



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ

21.04.2025

№ 488

Великий Новгород

Об утверждении инструкций для лиц, привлекаемых к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2025 году

В целях организованного проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2025 году, в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 232/551

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инструкции для лиц, привлекаемых к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2025 году (далее ГИА-9) в пунктах проведения экзаменов (далее ППЭ), использующих технологию передачи экзаменационных материалов (далее ЭМ) по информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», печати полного комплекта ЭМ в аудиториях ППЭ и сканирования в штабе ППЭ:

для руководителя ППЭ;

для члена государственной экзаменационной комиссии;

для организаторов в аудитории ППЭ;

для организатора вне аудитории ППЭ;

для технического специалиста ППЭ;

для медицинского работника, привлекаемого в дни проведения ГИА-9;

для специалиста по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ по химии в ППЭ;

для специалистов по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ по физике в ППЭ;

для участника ГИА-9, зачитываемая организатором в аудитории перед началом экзамена;

для организаторов ППЭ ГИА-9, проводимая в ППЭ перед началом экзамена.

2. Руководителям органов управления образованием городского округа, муниципальных районов, муниципальных округов области ознакомить с настоящим приказом руководителей образовательных организаций в срок до 07.05.2025.

3. Руководителям образовательных организаций области ознакомить с утвержденными в пункте 1 настоящего приказа инструкциями под подпись лиц, привлекаемых к организации и проведению ГИА-9, а также обеспечить их неукоснительное выполнение.

Министр

Д.Н. Яковлев

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства образования
Новгородской области
от 21.04.2025 № 488

Инструкция для руководителя пункта проведения экзаменов

Требования к руководителю пункта проведения экзаменов (далее ППЭ), предъявляемые Порядком:

прошел соответствующую подготовку, организуемую министерством образования Новгородской области;

не является близким родственником, а также супругом, усыновителем, усыновленным участником государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее ГИА-9), сдающих экзамен в данном ППЭ;

не является педагогическим работником, являющимся учителем участников ГИА-9, сдающих экзамен в данном ППЭ.

Руководитель ППЭ должен заблаговременно пройти инструктаж по порядку и процедуре проведения ГИА-9 и ознакомиться с:

нормативными правовыми актами, регламентирующими проведение ГИА-9;

инструкцией, определяющей порядок работы руководителя ППЭ, а также инструкциями, определяющими порядок работы работников ППЭ;

правилами заполнения бланков ОГЭ, ГВЭ;

правилами оформления ведомостей, протоколов и актов, заполняемых при проведении ГИА-9 в аудиториях, ППЭ.

Работник образовательной организации, направляемый для проведения ГИА-9 в качестве руководителя ППЭ, под подпись информируется по месту работы о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении работников ППЭ, нарушивших установленный порядок проведения ГИА-9.

Подготовка к проведению ГИА-9

Не позднее чем за один календарный день до проведения экзамена руководитель ППЭ совместно с руководителем образовательной организации, на базе которой организован ППЭ, обязан:

обеспечить готовность ППЭ к проведению ГИА-9 в соответствии с требованиями к ППЭ;

проверить наличие и готовность помещений и аудиторий, необходимых для проведения ГИА-9;

проверить готовность необходимого оборудования для участников ГИА-9 с ограниченными возможностями здоровья (далее ОВЗ), детей-инвалидов и инвалидов (в случае распределения такой категории участников ГИА-9 в ППЭ);

проверить готовность рабочих мест для организаторов вне аудитории, обеспечивающих вход участников ГИА-9, сотрудников, осуществляющих охрану правопорядка;

проверить готовность рабочих мест для организаторов в аудитории и общественных наблюдателей;

обеспечить аудитории для проведения ГИА заметным обозначением их номеров;

обеспечить помещения ППЭ, в том числе аудитории, заметным информационным плакатом о ведении видеонаблюдения;

обеспечить каждое рабочее место участника ГИА-9 в аудитории заметным обозначением его номера;

обеспечить каждую аудиторию настроенными на точное время часами, находящимися в поле зрения участников ГИА-9;

закрыть или убрать в аудиториях стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией;

запереть и опечатать помещения, не использующиеся для проведения экзамена в день проведения экзамена;

обеспечить до входа в ППЭ наличие отдельного места (помещения) для хранения личных вещей участников ГИА-9;

обеспечить до входа в ППЭ наличие отдельного места (помещения) для хранения личных вещей организаторов, медицинского работника, специалистов по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ, экспертов, оценивающих выполнение лабораторных работ (при наличии), экзаменаторов-собеседников, ассистентов, аккредитованных представителей средств массовой информации;

обеспечить до входа в ППЭ наличие помещения для сопровождающих;

организовать в Штабе ППЭ место для хранения личных вещей членов ГЭК, руководителя организации, в помещениях которой организован ППЭ, или уполномоченного им лица, руководителя ППЭ, технических специалистов, общественных наблюдателей, должностных лиц Рособрнадзора, а также иных лиц, определенных Рособрнадзором, должностных лиц министерства образования Новгородской области;

организовать в Штабе ППЭ место для руководителя образовательной организации, в помещениях которой организован ППЭ, или уполномоченного им лица;

обеспечить в ППЭ наличие помещения для медицинского работника, которое изолируется от аудиторий, используемых для проведения экзаменов;

подготовить журнал учета участников ГИА-9, обратившихся к медицинскому работнику (Приложение 1);

проверить работоспособность технических средств и программного обеспечения для обеспечения печати ЭМ в аудитории ППЭ, сканирования экзаменационных материалов и форм в Штабе ППЭ;

проверить работоспособность защищенного канала связи в штабе ППЭ (далее защищенный канал) между ППЭ и региональным центром обработки информации Новгородской области (далее РЦОИ);

аппаратно-программного комплекса для печати ЭМ, расположенного в зоне видимости камер в каждой аудитории;

специально выделенного места в каждой аудитории ППЭ (стола), находящегося в зоне видимости камер видеонаблюдения, для оформления соответствующих форм ППЭ, осуществления раскладки напечатанных ЭМ и последующей упаковки организаторами в аудитории ЭМ, собранных у участников экзамена;

проверить работоспособность технических средств, планируемых к использованию во время проведения экзамена:

русский язык, иностранный язык (письменная часть) - средства, обеспечивающие качественное воспроизведение цифровой аудиозаписи;

иностранный язык (устная часть) - персональные компьютеры с установленным программным обеспечением «Автономная станция записи», гарнитуры;

информатика - автоматизированные рабочие места для каждого участника ОГЭ с установленным стандартным программным обеспечением;

проверить готовность аудиторий для сдачи экзаменов по физике и химии (укомплектованность аудитории необходимым лабораторным оборудованием);

проверить настройки металлоискателей (стационарных и (или) ручных), расположенных у входа в ППЭ, в том числе обеспечить проверку настроенных параметров металлоискателей. Необходимо настроить стационарные и (или) переносные металлоискатели таким образом, чтобы обеспечить нужный уровень чувствительности, т.к. неверная настройка может стать причиной нарушения прав участников экзаменов и нарушений порядка проведения ГИА-9 (если металлоискатель реагирует на безопасные/допустимые предметы или игнорирует опасные/запрещенные, или реагирует на стационарные предметы, находящиеся в непосредственной близости, например, стальные двери). Для настройки рекомендуется использовать образцы для фиксации опасных/запрещенных предметов и любые металлические предметы (например, ключи, пряжка ремня, металлические аксессуары и т.д.). На металлоискателях различные предметы могут фиксироваться в качестве опасных/запрещенных или безопасных/допустимых. Образцы несколько раз проносятся через металлоискатель, фиксируя данные. Имитируются различные условия: меняется скорость и место расположения предметов. В случае недостоверного сигнала меняются настройки. В качестве рабочего выбирается режим с наименьшим количеством ошибок;

подготовить ножницы для вскрытия доставочных пакетов с ЭМ ГВЭ;

подготовить черновики, из расчета по два листа на каждого участника ГИА-9, а также дополнительные черновики;

подготовить достаточное количество бумаги для печати полного комплекта ЭМ в аудиториях;

подготовить достаточное количество бумаги для печати дополнительных листов (бланков) ответов в Штабе ППЭ;

подготовить конверты для упаковки использованных черновиков и контрольных измерительных материалов (далее КИМ) (по одному конверту на аудиторию);

подготовить в необходимом количестве инструкции для участников экзамена, зачитывающиеся организаторами в аудитории перед началом экзамена (одна инструкция на одну аудиторию), а также уточнить планируемую дату ознакомления участников с результатами экзаменов;

проверить пожарные выходы, наличие средств первичного пожаротушения;

проводить проверку работоспособности средств видеонаблюдения в ППЭ совместно с техническим специалистом;

обеспечить проведение техническим специалистом технической подготовки ППЭ не ранее 5 календарных дней и не позднее 17:00 по местному времени календарного дня, предшествующего дню экзамена;

не ранее 2 рабочих дней и не позднее 17:00 по местному времени календарного дня, предшествующего дню экзамена, совместно с членом ГЭК и техническим специалистом провести контроль технической готовности ППЭ, в том числе:

обеспечить распечатку дополнительных бланков ответов (далее ДБО №2) в Штабе ППЭ;

обеспечить распечатку бланков ГВЭ;

проконтролировать передачу в систему мониторинга готовности ППЭ электронных актов технической готовности станций авторизации;

проконтролировать передачу в систему мониторинга готовности ППЭ с помощью станции авторизации электронных актов технической готовности со всех станций печати ЭМ, включая резервные, основной и резервной станций сканирования;

проконтролировать передачу в систему мониторинга готовности ППЭ статуса «Контроль технической готовности завершен».

Акты основных станций могут быть переданы при участии члена ГЭК с использованием токена основного государственного экзамена (далее токен ОГЭ) только при условии наличия на специализированном федеральном портале сведений о рассадке. Статус «Контроль технической готовности завершен» может быть передан при участии члена ГЭК с использованием токена ОГЭ при условии наличия на специализированном федеральном портале

сведений о рассадке, а также при наличии переданных электронных актов технической готовности станций организатора для каждой аудитории.

Заполнить форму ППЭ-01 «Акт готовности ППЭ» совместно с руководителем организации, на базе которой организован ППЭ.

Заблаговременно провести инструктаж под подпись со всеми работниками ППЭ по порядку и процедуре проведения ГИА-9 и ознакомить с:

нормативными правовыми документами, регламентирующими проведение ГИА-9;

инструкциями, определяющими порядок работы организаторов и других лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9 в ППЭ;

правилами заполнения листов (бланков) ответов участниками ГИА-9;

правилами оформления ведомостей, протоколов актов, заполняемых при проведении ГИА-9.

Руководитель ППЭ должен назначить одного из технических специалистов (в случае наличия в ППЭ нескольких технических специалистов) ответственным за включение видеонаблюдения в день проведения экзамена.

В том числе техническое оснащение и хранение основного и резервного флеш-накопителя для хранения резервных копий интернет-пакетов в сейфе Штаба ППЭ с осуществлением мер информационной безопасности. Также необходимо подготовить не менее 1 флеш -накопителя для переноса данных между станциями в ППЭ (рекомендуемое количество - по числу технических специалистов ППЭ).

Руководитель ППЭ обязан контролировать своевременность включения станции авторизации для загрузки экзаменационных материалов (далее ЭМ) для экзаменов, проводимых в данном ППЭ, и загрузку ЭМ. В случае выявления проблем с загрузкой ЭМ необходимо принимать меры для устранения этих проблем. Интернет-пакеты становятся доступны:

за 5 рабочих дней до даты экзамена - для основных дней экзаменационного периода,

за 3 рабочих дня - для резервных дней экзаменационного периода и формируются на основе сведений о распределённых по ППЭ участниках и аудиторном фонде ППЭ.

В случае распределения в ППЭ участников экзамена с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов руководителем ППЭ готовятся аудитории, учитывающие состояние их здоровья, особенности психофизического развития и индивидуальные возможности.

При этом министерство направляет не позднее двух рабочих дней до проведения экзамена по соответствующему учебному предмету информацию о количестве таких участников экзамена, распределенных в ППЭ, и о необходимости организации проведения ГИА-9 в ППЭ, в том числе аудиториях ППЭ, в условиях, учитывающих состояние их здоровья, особенности психофизического развития.

Проведение ГИА-9 в ППЭ

Руководителю ППЭ необходимо помнить, что экзамен проводится в спокойной и доброжелательной обстановке.

В день проведения экзамена в ППЭ руководителю ППЭ запрещается:

оказывать содействие участникам ГИА-9, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;

выносить из аудиторий и ППЭ черновики, ЭМ на бумажном и (или) электронном носителях;

фотографировать ЭМ, черновики;

покидать ППЭ в день проведения экзамена (до окончания процедур, предусмотренных Порядком);

пользоваться средствами связи, электронно-вычислительной техникой, фото-, аудио- и видеоаппаратурой, справочными материалами, письменными заметками и иными средствами хранения и передачи информации вне Штаба ППЭ.

Руководитель ППЭ несет персональную ответственность за соблюдение мер информационной безопасности и исполнение Порядка ГИА-9 на всех этапах проведения ГИА-9 в ППЭ.

В день проведения ГИА-9 руководитель ППЭ должен явиться в ППЭ не позднее 7.30 по местному времени и оставить все свои личные вещи в месте для хранения личных вещей, организованном в Штабе ППЭ.

До начала экзамена руководитель ППЭ должен:

не позднее 8.00 по местному времени назначить ответственного за регистрацию работников ППЭ;

обеспечить контроль за регистрацией работников ППЭ в день экзамена (в случае неявки распределенных в данный ППЭ работников ППЭ произвести замену работников ППЭ);

проверить готовность всех аудиторий к проведению ГИА-9, в том числе сверку часов во всех аудиториях, работоспособность технических средств в аудиториях и штабе ППЭ, наличие подключения к Интернет и защищенной сети;

дать распоряжение техническим специалистам, отвечающим за организацию видеонаблюдения в ППЭ, о начале видеонаблюдения в Штабе ППЭ до получения ЭМ, в аудиториях ППЭ не позднее 08.00 по местному времени;

убедиться в сохранении корректности настроек стационарных и (или) переносных металлоискателей;

не позднее 08.15 по местному времени в присутствии члена ГЭК, общественных наблюдателей получить по защищенному каналу:

пакет руководителя ППЭ с формами ППЭ,

КИМ для проведения ГВЭ в зашифрованном виде;

дать поручение техническому специалисту получить и распечатать в присутствии члена ГЭК, общественных наблюдателей пакет руководителя ППЭ;

не ранее 08.15 по местному времени провести инструктаж по процедуре проведения ГИА-9 для работников ППЭ, в том числе сообщить организаторам в аудитории планируемую дату ознакомления участников ГИА-9 с результатами экзамена;

назначить ответственного организатора в каждой аудитории в соответствии со списком распределения организаторов по аудиториям, назначить организаторов вне аудитории по местам их распределения в ППЭ;

выдать ответственному организатору вне аудитории списки участников экзамена, распределенных в данный ППЭ;

выдать ответственным организаторам в аудитории на рабочем столе, находящемся в зоне видимости камер видеонаблюдения:

форму ППЭ-05-01 «Список участников экзамена в аудитории ППЭ» (2 экземпляра);

форму ППЭ-05-02 «Протокол проведения экзамена в аудитории»;

форму ППЭ-12-02 «Ведомость коррекции персональных данных участников экзамена в аудитории»;

форму ППЭ-12-03 «Ведомость использования дополнительных бланков ответов № 2»;

форму ППЭ-12-04-МАШ «Ведомость учета времени отсутствия участников экзамена в аудитории».

Руководитель ППЭ должен запланировать необходимое количество листов формы ППЭ-12-04-МАШ на аудиторию и продумать схему передачи в аудитории дополнительных листов формы ППЭ-12-04-МАШ (например, организовать выдачу по 2 листа указанной формы ППЭ либо выдавать дополнительный лист по запросу организаторов в аудитории при необходимости через организатора вне аудитории). Общее количество листов формы ППЭ-12-04-МАШ на ППЭ определяется в РЦОИ при формировании пакета руководителя ППЭ;

форму ППЭ-16 «Расшифровка кодов образовательных организаций»;

инструкции для участников ГИА-9, зачитываемые организатором в аудиториях перед началом экзамена (одна инструкция на аудиторию);

ножницы для вскрытия пакета с ЭМ ГВЭ;

таблички с номерами аудиторий;

черновики (минимальное количество черновиков - два на одного участника ГИА-9);

3 возвратных доставочных пакета (далее ВДП) для упаковки ЭМ после проведения экзамена. В ППЭ должны быть выданы ВДП в количестве, равном числу аудиторий, умноженному на 3:

ВДП для упаковки бланков ОГЭ с ответами участников экзамена в аудитории;

ВДП для упаковки использованных КИМ, черновиков испорченных и бракованных комплектов ЭМ в аудитории;

ВДП для переупаковки бланков ОГЭ с ответами участников экзамена после их сканирования в Штабе ППЭ.

напечатанные правила по заполнению бланков ГИА-9, инструкцию, зачитывающую организатором в аудитории перед началом экзамена, для выдачи участникам ГИА - глухим, слабослышащим, позднооглохшим, кохлеарно-имплантированным, участникам ГИА-9 с расстройствами аутистического спектра;

напечатанную Памятку для слепых и слабовидящих участников экзаменов по заполнению шрифтом Брайля специальных тетрадей для записи ответов;

передать медицинскому работнику инструкцию, определяющую порядок его работы во время проведения ГИА-9 в ППЭ, журнал учета участников ГИА-9 обратившихся к медицинскому работнику;

обеспечить допуск:

представителей средств массовой информации при наличии у них документов, удостоверяющих личность и подтверждающих их полномочия;

общественных наблюдателей при наличии у них документов, удостоверяющих личность и подтверждающих их полномочия, а также при наличии их в списках распределения в данный ППЭ (выдать общественным наблюдателям форму ППЭ-18-МАШ «Акт общественного наблюдения за проведением экзамена в ППЭ» по мере их прибытия в ППЭ).

должностных лица Рособрнадзора, иных лиц, определенных Рособрнадзором, а также должностных лиц органа исполнительной власти Новгородской области, осуществляющего переданные полномочия Российской Федерации в сфере образования, при наличии у них документов, удостоверяющих личность и подтверждающих их полномочия;

не ранее 09.00 по местному времени обеспечить допуск:

участников ГИА-9 при наличии у них документов, удостоверяющих личность, и при наличии их в списках распределения в данный ППЭ;

сопровождающих (присутствуют в день экзамена в помещении, которое организуется до входа в ППЭ).

В случае отсутствия у участника ГИА-9 документа, удостоверяющего личность, при наличии его в списках распределения в данный ППЭ - он допускается в ППЭ после подтверждения его личности сопровождающим.

При отсутствии участника ГИА-9 в списках распределения в данный ППЭ - участник ГИА-9 в ППЭ не допускается, член ГЭК фиксирует данный факт для дальнейшего принятия решения и незамедлительно сообщает о данном факте в РЦОИ.

В случае отказа участника ГИА-9 от сдачи запрещенного средства (средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратура, электронно-вычислительная техника, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам) - приглашает члена ГЭК для составления акта о недопуске указанного участника ГИА-9 в ППЭ. Указанный акт подписывают член ГЭК и участник ГИА, отказавшийся от сдачи запрещенного средства. Акт составляется в двух экземплярах в свободной форме. Первый экземпляр член ГЭК оставляет у себя для передачи председателю ГЭК, второй передает участнику ГИА. Повторно к участию в ГИА по данному учебному предмету в резервные сроки указанный участник ГИА может быть допущен только по решению председателя ГЭК;

Не позднее 09.45 по местному времени руководитель ППЭ получает от РЦОИ код расшифровки КИМ ГВЭ и в присутствии члена ГЭК, общественных наблюдателей организует расшифровку, тиражирование на бумажные носители и упаковку ЭМ ГВЭ.

Не позднее 09.45 по местному времени выдать в Штабе ППЭ ответственным организаторам в аудиториях дополнительные листы (бланки) ответов, по форме ППЭ-14-02 «Ведомость учета экзаменационных материалов».

В случае выявления организатором в аудитории расхождения персональных данных участника экзамена в документе, удостоверяющем личность, и в форме ППЭ-05-02, при том, что расхождение не является опечаткой (т.е. произошла смена фамилии, имени, документа, удостоверяющего личность), к форме ППЭ-12-02 необходимо приложить копии подтверждающих документов. При смене паспорта необходимо приложить копию страницы с данными ранее выданных паспортов. Необходимо обеспечить копирование подтверждающих документов, для чего принять оригиналы документов от участника экзамена или от организатора вне аудитории, дать указание техническому специалисту сделать копии этих документов и вернуть оригиналы и их копии для передачи в аудиторию.

Во время экзамена руководитель ППЭ совместно с членами ГЭК, общественными наблюдателями должен осуществлять контроль за ходом проведения экзамена, проверять помещения ППЭ на предмет присутствия посторонних лиц, решать вопросы, не предусмотренные настоящей инструкцией, содействовать членам ГЭК в проведении проверки сведений и фактов, изложенных в апелляции о нарушении установленного порядка проведения ГИА-9, в случае подачи такой апелляции участником ГИА-9.

После получения информации от организаторов из аудиторий об успешном начале экзаменов во всех аудиториях ППЭ должен дать указание техническому специалисту передать в систему мониторинга готовности ППЭ

статус «Экзамены успешно начались» в разделе «Мониторинг» на «Станции авторизации». После завершения аудирования на экзамене по русскому языку, иностранным языкам дать указание техническому специалисту передать в систему мониторинга готовности ППЭ статус «Аудирование успешно завершено».

При возникновении ситуации нехватки дополнительных листов (бланков) ответов в ППЭ во время экзамена обеспечить печать необходимого их количества в присутствии члена ГЭК.

В случае получения от организатора в аудитории служебной записки, содержащей претензии участника ОГЭ к содержанию КИМ, незамедлительно передать данную информацию в РЦОИ.

Во время проведения ГИА

В случае если участник ГИА-9 опоздал на экзамен - он допускается в ППЭ к сдаче экзамена, при этом время окончания экзамена, зафиксированное на доске (информационном стенде) организаторами, не продлевается, инструктаж, проводимый организаторами, не проводится (за исключением, когда в аудитории нет других участников ГИА-9), о чем сообщается участнику ГИА-9. Рекомендуется составить акт в свободной форме. Указанный акт подписывают участник ГИА-9, руководитель ППЭ и член ГЭК.

Участникам экзамена, опоздавшим на экзамен, необходимо выдать распечатанную инструкцию для участника экзамена, зачитываемую организатором в аудитории перед началом экзамена под подпись об ознакомлении (например, на листе бумаги формата А4 опоздавшие участники экзамена делают запись о том, что они ознакомлены с порядком проведения экзамена и с установленной ответственностью за нарушение Порядка ГИА-9).

В случае проведения ОГЭ по учебному предмету, спецификацией КИМ по которому предусмотрено прослушивание текста, записанного на аудионоситель, допуск опоздавшего участника ГИА-9 в аудиторию во время прослушивания соответствующей аудиозаписи другими участниками ГИА-9, находящимися в данной аудитории, не осуществляется (за исключением случаев, когда в аудитории нет других участников ГИА-9 или когда участники ГИА-9 в аудитории завершили прослушивание соответствующей аудиозаписи). Персональное прослушивание соответствующей аудиозаписи для опоздавшего участника ГИА-9 не проводится (за исключением случаев, когда в аудитории нет других участников ГИА-9).

Руководитель ППЭ совместно с членами ГЭК должен осуществлять контроль за ходом проведения экзамена, проверять помещения ППЭ на предмет присутствия посторонних лиц, содействовать членам ГЭК в проведении проверки сведений и фактов, изложенных в апелляции о нарушении Порядка, в случае подачи такой апелляции участником ГИА-9.

В случае нарушения требований Порядка: пригласить члена ГЭК, который составит акт об удалении из ППЭ (Форма ППЭ -21 с приложениями) и удалить лиц, нарушивших Порядок, из ППЭ.

В случаях плохого самочувствия участника, подтвержденного медицинским работником, или технического сбоя, подтвержденного техническим специалистом ППЭ, составить акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам.

Завершение ГИА-9 в ППЭ

После завершения выполнения экзаменационной работы во всех аудиториях (все участники экзамена покинули аудитории) проконтролировать передачу техническим специалистом статуса «Экзамены завершены» о завершении экзамена в ППЭ в систему мониторинга готовности ППЭ в разделе «Мониторинг» на «Станции авторизации».

После проведения экзамена руководитель ППЭ должен в Штабе ППЭ за специально подготовленным столом, находящимся в зоне видимости камер видеонаблюдения, в присутствии членов ГЭК, общественных наблюдателей получает от всех ответственных организаторов в аудитории, а также от технических специалистов следующие материалы:

ВДП с бланками ответов на задания с кратким ответом и бланками ответов на задания с развернутым ответом, в том числе дополнительные бланками ответов;

калибровочный лист с каждой использованной в аудитории станции печати ЭМ;

неиспользованные черновики;

формы ППЭ-05-02, ППЭ-12-02, ППЭ-12-03, ППЭ-12-04-МАШ, ППЭ-05-01 (2 экземпляра), ППЭ-23, ППЭ-15;

неиспользованные дополнительные бланки ответов;

служебные записки (при наличии).

ВДП с использованными и бракованными КИМ участников экзамена, с использованными листами бумаги для черновиков;

ВДП с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами ответов участников ГИА-9 на задания устной части экзамена по иностранному языку;

ВДП с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами ответов участников ГВЭ и аудио протоколами записи устных ответов участников ГВЭ;

ВДП конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами экзаменационных работ участников по информатике и ИКТ.

По разрешению руководителя ППЭ, после передачи всех материалов, оформления соответствующего протокола организаторы покидают ППЭ.

В случае неявки всех распределенных в ППЭ участников экзамена по согласованию с председателем ГЭК член ГЭК принимает решение о завершении экзамена в данном ППЭ с оформлением соответствующих форм ППЭ. Технический специалист завершает экзамены на всех станциях печати во всех аудиториях ППЭ, а также на резервных станциях печати, печатает протоколы использования станции печати и сохраняет электронный журнал работы станции печати на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. Протоколы использования станции печати подписываются техническим специалистом, членом ГЭК и руководителем ППЭ и остаются на хранение в ППЭ. Электронные журналы работы станций печати передаются в систему мониторинга готовности ППЭ с помощью станции авторизации. В случае отсутствия участников во всех аудиториях ППЭ технический специалист при участии руководителя ППЭ передает в систему мониторинга готовности ППЭ статус «Экзамен не состоялся».

Сканирование бланков в ППЭ

При получении ЭМ от ответственного организатора в аудитории, руководитель ППЭ совместно с членом ГЭК должен: вскрыть запечатанный конверт с бланками участников, пересчитать все бланки, заполнить форму ППЭ-13-02-МАШ «Сводная ведомость учёта участников и использования экзаменационных материалов в ППЭ», после чего вложить их обратно в конверт с калибровочным листом (листами) аудитории и передать техническому специалисту для сканирования.

После сканирования бланков техническим специалистом принять их обратно, упаковать в новый ВДП, вложив в него калибровочный лист и ВДП, в котором бланки ЕГЭ были доставлены в Штаб ППЭ из аудитории. Руководитель ППЭ переносит информацию с сопроводительного бланка (формы ППЭ-11) ВДП, в котором бланки ОГЭ были доставлены в Штаб ППЭ из аудитории, на сопроводительный бланк нового ВДП.

Новые ВДП запечатываются после получения из РЦОИ подтверждения факта успешного получения и расшифровки переданного пакета с электронными образами бланков и форм ППЭ.

Руководитель ППЭ заполняет формы:

ППЭ 14-01 «Акт приёма-передачи экзаменационных материалов в ППЭ» (заполняется только при использовании бумажной технологии (в т.ч. Брайль);

ППЭ 13-01 «Протокол проведения ЕГЭ в ППЭ»;

ППЭ-14-02 «Ведомость учета экзаменационных материалов»;

принимает у общественного (-ых) наблюдателя (-ей) (в случае присутствия его в ППЭ в день проведения экзамена) заполненную форму ППЭ-18-МАШ «Акт общественного наблюдения за проведением экзамена в ППЭ» (в случае неявки общественного наблюдателя в форме ППЭ-18-МАШ «Акт общественного наблюдения за проведением экзамена в ППЭ» поставить

соответствующую отметку в разделе «Общественный наблюдатель не явился в ППЭ»);

После завершения сканирования всех бланков передать техническому специалисту заполненные формы ППЭ:

ППЭ-05-02 «Протокол проведения экзамена в аудитории»;

ППЭ-07 «Список работников ППЭ и общественных наблюдателей»;

ППЭ-12-02 «Ведомость коррекции персональных данных участников экзамена в аудитории» (при наличии);

ППЭ-12-04-МАШ «Ведомость учета времени отсутствия участников экзамена в аудитории»;

ППЭ-14-01 «Акт приёма-передачи экзаменационных материалов в ППЭ» (заполняется только при использовании бумажной технологии (в т.ч. Брайль);

ППЭ-13-02-МАШ «Сводная ведомость учёта участников и использования экзаменационных материалов в ППЭ»;

ППЭ-18-МАШ «Акт общественного наблюдения за проведением экзамена в ППЭ» (при наличии);

ППЭ-19 «Контроль изменения состава работников в день экзамена» (при наличии);

ППЭ-21 «Акт об удалении участника экзамена» с приложениями (при наличии);

ППЭ-22 «Акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам» (при наличии) и другие.

Также передаются для сканирования материалы апелляций о нарушении установленного порядка проведения ГИА (формы ППЭ-02 «Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ГИА» и ППЭ-03 «Протокол рассмотрения апелляции о нарушении установленного порядка проведения ГИА» (при наличии).

Технический специалист при необходимости выполняет калибровку сканера на эталонном калибровочном листе, сканирует полученные формы ППЭ с использованием ПО «Станция сканирования» (ЭМ и формы ОГЭ) и ПО «Станция удаленного сканирования 2.0» (ЭМ и формы ГВЭ) и возвращает их руководителю ППЭ.

Технический специалист сканирует и возвращает руководителю ППЭ формы и бланки ОГЭ и ГВЭ.

Бланки и формы ППЭ ОГЭ передаются в РЦОИ посредством станции авторизации. После завершения передачи всех пакетов с электронными образами бланков ОГЭ и форм ППЭ (статус пакетов принимает значение «передан») проконтролировать передачу техническим специалистом статуса о завершении передачи ЭМ в РЦОИ.

Бланки и формы ППЭ ГВЭ передаются в РЦОИ по защищенному каналу в РЦОИ.

Член ГЭК, руководитель ППЭ и технический специалист ожидают в Штабе ППЭ подтверждения от РЦОИ факта успешного получения и расшифровки переданных пакета (пакетов) с электронными образами бланков регистрации и форм ППЭ (статус пакетов принимает значение «подтвержден»). После получения от РЦОИ подтверждения по всем переданным пакетам: подписать напечатанный протокол проведения процедуры сканирования (подписывается техническим специалистом, руководителем ППЭ и членом ГЭК и остается на хранение в ППЭ); проконтролировать передачу электронного журнала (журналов) работы станции сканирования и статуса «Бланки переданы в РЦОИ» на основной станции авторизации в систему мониторинга готовности ППЭ. Статус «Бланки переданы в РЦОИ» может быть передан, если в РЦОИ было передано подтверждение о завершении передачи ЭМ.

После сканирования всех материалов совместно с членом ГЭК ещё раз пересчитать все бланки ОГЭ (ГВЭ), сверить информацию на сопроводительных бланках ВДП, в которых бланки ОГЭ (ГВЭ) были доставлены из аудиторий в Штаб ППЭ, и нового ВДП, проверить, что в новые ВДП вложены калибровочные листы и ВДП, в которых бланки ОГЭ (ГВЭ) были доставлены из аудиторий в Штаб ППЭ, и запечатать ВДП с бланками ОГЭ (ГВЭ) для хранения и транспортировки. Передать материалы экзамена члену ГЭК по форме ППЭ 14-01 «Акт приёма-передачи экзаменационных материалов в ППЭ» (заполняется только при использовании бумажной технологии (в т.ч. Брайль)). Присутствовать при упаковке членами ГЭК за специально подготовленным столом, находящимся в зоне видимости камер видеонаблюдения, материалов экзамена для последующей передачи на хранение в РЦОИ.

По окончании соответствующего экзамена в ППЭ неиспользованные дополнительные листы (бланки) ответов оставляются в сейфе в Штабе ППЭ на хранение. Указанные дополнительные листы (бланки) ответов должны быть использованы на следующем экзамене. По окончании проведения всех запланированных в ППЭ экзаменов неиспользованные дополнительные листы (бланки) ответов направляются в РЦОИ вместе с другими неиспользованными ЭМ (упаковываются вместе с ВДП и формами ППЭ). Все материалы упаковываются в сейф-пакеты.

Передать помещения, оборудование и разрешенные справочные материалы руководителю организации, на базе которой был организован ППЭ (или уполномоченному им лицу).

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства образования
Новгородской области
от 21.04.2025 № 488

Инструкция для члена государственной экзаменационной комиссии

Член государственной экзаменационной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее ГЭК) обеспечивает соблюдение требований Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2024 № 232/551 (далее Порядок).

Требования к членам ГЭК, предъявляемые Порядком:

прошли соответствующую подготовку, организуемую министерством;

не являются близкими родственниками, а также супругами, усыновителями, усыновленными участников государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования (далее ГИА-9), сдающих экзамен в данном ППЭ;

не являются педагогическими работниками, являющимися учителями участников ГИА-9, сдающих экзамен в данном пункте проведения экзаменов (далее ППЭ).

Член ГЭК обеспечивает соблюдение требований Порядка, в том числе:

по решению председателя ГЭК не позднее чем за две недели до начала экзаменов проводит проверку готовности ППЭ, в том числе подтверждает настройки станции авторизации, обеспечивает доставку ЭМ в ППЭ в день экзамена (только при использовании бумажной технологии (в т.ч. Брайль), осуществляет контроль за проведением экзаменов в ППЭ;

осуществляет контроль за соблюдением требований Порядка в ППЭ и за процессом сканирования ЭМ и передачи сканированных ЭМ в региональный центр обработки информации (далее РЦОИ) по защищенному каналу связи (далее защищенный канал);

осуществляет взаимодействие с лицами, присутствующими в ППЭ, по обеспечению соблюдения требований Порядка;

в случае выявления нарушений Порядка принимает решение об удалении из ППЭ участников ГИА-9, а также иных лиц (в том числе неустановленных), находящихся в ППЭ, по согласованию с председателем ГЭК принимает решение об остановке экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ;

по согласованию с председателем ГЭК принимает решение об остановке экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ.

Член ГЭК несет ответственность за:

корректность выполненных настроек (код региона, код ППЭ, период проведения экзаменов) на станции авторизации, на основных и резервных станциях печати ЭМ, основной и резервной станциях сканирования в ППЭ;

целостность, полноту и сохранность сейф-пакетов с электронными носителями и (или) ИК, ВДП и пакета для руководителя ППЭ при передаче их из ППЭ в РЦОИ;

качество сканирования ЭМ;

своевременность проведения проверки фактов нарушения Порядка в ППЭ, в том числе в случае подачи участником ГИА-9 апелляции о нарушении Порядка;

соблюдение информационной безопасности на всех этапах проведения ГИА-9;

незамедлительное информирование председателя ГЭК о факте компрометации токена ОГЭ.

На члена ГЭК возлагается обязанность по фиксированию всех случаев нарушения Порядка в ППЭ.

Подготовка к проведению ГИА-9

Член ГЭК проходит подготовку по порядку исполнения своих обязанностей в период проведения ГИА-9, в том числе:

знакомится с нормативными правовыми документами, регламентирующими порядок проведения ГИА-9, методическими документами Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, рекомендуемыми к использованию при организации и проведении ГИА-9;

знакомится с инструкцией, определяющей порядок работы члена ГЭК в ППЭ.

Член ГЭК информируется подпись о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении работников ППЭ, нарушивших Порядок.

Член ГЭК:

проводит проверку готовности ППЭ не позднее чем за два дня до начала экзаменов (по решению председателя ГЭК), в том числе с помощью токена ОГЭ на станции авторизации в Штабе ППЭ подтверждает соответствие настроек данным ППЭ (для подтверждения настроек достаточно наличия сведений о токене ОГЭ на специализированном федеральном портале, назначение члена ГЭК на экзамены не требуется);

не ранее 2 рабочих дней, но не позднее 17:00 календарного дня, предшествующего дню экзамена, совместно с руководителем ППЭ и

техническим специалистом проводит контроль технической готовности ППЭ, в том числе на станции авторизации:

проверяет настройки станции: код региона (впечатывается в дополнительный лист (бланк) ответов), код ППЭ, период проведения экзаменов;

тип основного и резервного каналов доступа к сети «Интернет» (либо зафиксировать отсутствие резервного канала доступа к сети «Интернет»);

проверяет настройки системного времени;

проверяет наличие соединения со специализированным федеральным порталом по основному и резервному каналам доступа в сеть «Интернет»;

проверяет наличие соединения с сервером РЦОИ по основному и резервному каналам доступа в сеть «Интернет»;

проверяет наличие подтверждения от РЦОИ по переданному при проведении технической подготовки тестовому пакету сканирования (статус тестового пакета сканирования принимает значение «подтвержден»). В случае изменения настроек печати или настроек сканирования при проведении контроля технической готовности по согласованию с РЦОИ и по усмотрению члена ГЭК может быть выполнена повторная передача обновленного тестового пакета сканирования в РЦОИ и получение подтверждения от РЦОИ;

выполняет авторизацию токена ОГЭ на станции авторизации: не ранее 2 рабочих дней до дня проведения экзамена и не позднее 17:00 календарного дня, предшествующего дню экзамена;

оценивает качество тестовой печати дополнительный лист (бланк) ответов:

на тестовом бланке отсутствуют белые и темные полосы;

черные квадраты (реперы) напечатаны целиком;

штрих-коды и QR-код хорошо читаемы и четко пропечатаны;

на каждой станции печати ЭМ в каждой аудитории проведения, назначенной на экзамен, и резервных станциях печати ЭМ:

проверяет настройки экзамена по соответствующему учебному предмету: код региона, код ППЭ (впечатываются в бланки участников экзамена),

номер аудитории (для резервных станций номер аудитории не указывается),

признак резервной станции для резервной станции,

период проведения экзаменов,

учебный предмет,

дату экзамена;

проверяет настройки системного времени;

проверяет качество тестовой печати границ (калибровочного листа), выполненной в его присутствии и напечатанного ранее тестового комплекта

ЭМ: все напечатанные границы видны, на тестовых бланках и КИМ отсутствуют белые и темные полосы, черные квадраты (реперы), штрих-коды и QR-код, текст, рисунки и схемы хорошо читаемы и четко пропечатаны, знакомства на бланках и защитные знаки, расположенные по всей поверхности листа КИМ, четко видны; по усмотрению члена ГЭК тестовый комплект ЭМ может быть напечатан повторно в его присутствии;

проверяет работоспособность токена ОГЭ: подключает к станции печати ЭМ токен ОГЭ и вводит пароль доступа к нему;

контролирует печать протокола технической готовности аудитории для печати полного комплекта ЭМ в аудитории ППЭ (форма ППЭ-01-01) и сохранение на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ электронного акта технической готовности для последующей передачи в систему мониторинга готовности ППЭ.

Проверяет наличие дополнительного (резервного) оборудования:

резервные картриджи для принтеров;

резервные лазерные принтеры, дополнительно к настроенным резервным станциям печати ЭМ;

резервные кабели для подключения принтеров к компьютерам (ноутбукам).

По окончании контроля технической готовности аудиторий и Штаба ППЭ к экзамену:

подписывает протокол (протоколы) технической готовности аудиторий (форма ППЭ-01-01 «Протокол технической готовности аудитории для печати полного комплекта ЭМ в аудитории ППЭ»), напечатанные тестовые комплекты ЭМ являются приложением к соответствующему протоколу;

контролирует передачу электронных актов технической готовности со всех станций печати ЭМ, включая резервные, с помощью станции авторизации;

контролирует передачу электронных актов технической готовности станции авторизации (если сканирование проводится, то указанные акты передаются по окончании контроля технической готовности к процедуре сканирования).

Выполняет контроль технической готовности к процедуре перевода бланков ответов участников экзамена в электронный вид в ППЭ (если в ППЭ сканирование не проводится, то указанные действия не выполняются, необходимо сразу перейти к передаче статуса завершения контроля технической готовности): на основной и резервной станциях авторизации:

проверяет наличие соединения с сервером РЦОИ по основному и резервному каналам доступа в сеть «Интернет»;

проверяет наличие подтверждения от РЦОИ по переданному при проведении технической подготовки тестовому пакету сканирования (статус

тестового пакета сканирования принимает значение «подтвержден»). В случае изменения настроек печати или настроек сканирования при проведении контроля технической готовности по согласованию с РЦОИ и по усмотрению члена ГЭК может быть выполнена повторная передача обновленного тестового пакета сканирования в РЦОИ и получение подтверждения от РЦОИ;

на станции авторизации: контролирует скачивание пакета с сертификатами специалистов РЦОИ для загрузки на основную и резервную станции сканирования в ППЭ;

на основной и резервной станциях сканирования в ППЭ:

роверяет настройки экзамена по каждому учебному предмету: код региона, код ППЭ, номер компьютера - уникальный для ППЭ номер компьютера (ноутбука), признак резервной станции для резервной станции сканирования в ППЭ, период проведения экзаменов, учебный предмет, дату экзамена; проверяет настройки системного времени;

контролирует выполнение тестового сканирования не менее одного из предоставленных тестовых комплектов ЭМ в своем присутствии, тестового дополнительный лист (бланк) ответов, распечатанного на станции авторизации, а также (при наличии) напечатанных по решению члена ГЭК новых тестовых комплектов ЭМ;

оценивает качество сканирования бланков ОГЭ: все бланки ОГЭ успешно распознаны и не отмечены как некачественные, черные квадраты (реперы), штрих-коды и QR-код хорошо читаемы, знакомства на бланках не слишком яркие; контролирует загрузку пакета с сертификатами специалистов РЦОИ; проверяет работоспособность средств криптозащиты с использованием токена ОГЭ: подключает к станции сканирования в ППЭ токен ОГЭ и вводит пароль доступа к нему;

контролирует сохранение на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ протокола технической готовности Штаба ППЭ для сканирования бланков в ППЭ (форма ППЭ-01-02) и электронного акта технической готовности для последующей передачи в систему мониторинга готовности ППЭ;

роверяет наличие дополнительного (резервного) оборудования, необходимого для проведения экзамена: резервный сканер;

резервные кабели для подключения сканеров к компьютерам (ноутбукам).

По окончании контроля технической готовности ППЭ к экзамену: подписывает протокол (протоколы) технической готовности (ППЭ-01-02 «Протокол технической готовности Штаба ППЭ для сканирования бланков в ППЭ»);

контролирует передачу сформированных по окончании контроля технического готовности электронных актов технической готовности с основной и резервной станций сканирования в ППЭ;

контролирует передачу статуса «Контроль технической готовности завершён» в систему мониторинга готовности ППЭ с помощью станции авторизации;

Статус «Контроль технической готовности завершён» может быть передан при условии наличия на специализированном федеральном портале сведений о рассадке, а также при наличии переданных электронных актов технической готовности станций печати ЭМ для каждой аудитории.

Обеспечивает распечатку дополнительных бланков ответов в Штабе ППЭ: печать дополнительных бланков ответов возможна после подтверждения настроек станции авторизации путем авторизации с использованием токена ОГЭ.

Лица, привлекаемые к проведению ГИА-9 в качестве членов ГЭК, информируются под подпись о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9 и нарушивших установленный порядок проведения ГИА-9.

Проведение экзамена в ППЭ

Члену ГЭК необходимо помнить, что экзамен проводится в спокойной и доброжелательной обстановке.

В день проведения экзамена члену ГЭК в ППЭ запрещается:

а) оказывать содействие участникам экзаменов, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;

б) выносить из аудиторий и ППЭ черновики, ЭМ на бумажном и (или) электронном носителях;

в) фотографировать ЭМ, черновики;

г) покидать ППЭ в день проведения экзамена (до окончания процедур, предусмотренных Порядком);

д) пользоваться средствами связи, электронно-вычислительной техникой, фото-, аудио- и видеоаппаратурой, справочными материалами, письменными заметками и иными средствами хранения и передачи информации вне Штаба ППЭ.

В день проведения ГИА-9 не позднее 07.30 по местному времени член ГЭК оставляет все свои личные вещи в месте для хранения личных вещей, организованном в Штабе ППЭ.

На этапе проведения экзамена член ГЭК:

обеспечивает доставку ВДП для упаковки бланков ОГЭ после проведения экзамена, КИМ, испорченных и (или) бракованных ЭМ (на ВДП напечатана форма ППЭ-11 «Сопроводительный бланк к материалам ОГЭ», обязательная к заполнению), сейф-пакетов.

В ППЭ должны быть выданы ВДП в количестве, равном числу аудиторий, умноженному на 3:

ВДП для упаковки бланков ОГЭ (ГВЭ) с ответами участников экзамена в аудитории;

ВДП для упаковки использованных в аудитории КИМ, испорченных и бракованных комплектов ЭМ, черновиков;

ВДП для переупаковки бланков ОГЭ с ответами участников экзамена после их сканирования в Штабе ППЭ.

До начала экзамена член ГЭК присутствует:

при получении и распечатке пакета руководителя ППЭ;

при проведении руководителем ППЭ инструктажа организаторов ППЭ, который проводится не ранее 08:15 по местному времени;

присутствует при организации входа участников ГИА-9 в ППЭ и осуществляет контроль за выполнением требования о запрете участникам ГИА-9 иметь при себе запрещенные средства, в том числе осуществляет контроль за организацией сдачи запрещенных средств, а также иных вещей в специально выделенном до входа в ППЭ месте для хранения личных вещей участников ГИА-9;

присутствует при заполнении сопровождающим формы ППЭ-20 «Акт об идентификации личности участника ГИА» в случае отсутствия у участника ГИА-9 документа, удостоверяющего личность, при наличии его в списках распределения в данный ППЭ в присутствии сопровождающего при подтверждении личности участника ГИА-9;

присутствует при составлении руководителем ППЭ акта о недопуске участника ГИА-9 в ППЭ в случае отсутствия его в списках распределения в данный ППЭ, в случае отказа участника ГИА-9 от сдачи запрещенного средства. Указанный акт подписывается членом ГЭК, руководителем ППЭ и участником ГИА-9. Акт составляется в двух экземплярах в свободной форме. Первый экземпляр оставляет член ГЭК для передачи председателю ГЭК, второй - участнику ГИА-9;

не позднее 09.30 получает совместно с техническим специалистом код для расшифровки КИМ ГВЭ, присутствует при тиражировании и упаковке КИМ ГВЭ;

в 09:30 по местному времени в Штабе ППЭ совместно с техническим специалистом в разделе «Ключи и авторизация» на «Станции авторизации» скачивает ключ доступа к ЭМ с помощью основной станции авторизации с использованием токена ОГЭ;

при отсутствии доступа к специализированному федеральному порталу по основному и резервному каналам в 09:45 обращается на «горячую линию» сопровождения ППЭ для оформления заявки на получение пароля доступа к ЭМ. Пароль доступа к ЭМ выдается не ранее 10.00, если доступ к специализированному федеральному порталу восстановить не удалось;

вместе с техническим специалистом проходит по всем аудиториям, где будет выполняться печать ЭМ. После загрузки техническим специалистом на станцию печати ЭМ ключа доступа к ЭМ выполняет его активацию. Член ГЭК и технический специалист могут ходить по аудиториям раздельно: сначала технический специалист загружает ключ доступа к ЭМ, после чего член ГЭК самостоятельно, без участия технического специалиста, выполняет процедуру активации ключа доступа к ЭМ;

контролирует:

передачу техническим специалистом в систему мониторинга готовности ППЭ с помощью основной станции авторизации статуса «Экзамены успешно начались» после завершения печати ЭМ и успешном начале экзамена во всех аудиториях ППЭ;

соблюдение порядка проведения ГИА-9 в ППЭ, в том числе не допускает наличие в ППЭ (аудиториях, коридорах, туалетных комнатах, медицинском кабинете и т.д.) у участников экзамена, организаторов ППЭ, медицинского работника, технических специалистов, ассистентов средств связи, электронно-вычислительной техники, фото-, аудио- и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации;

не допускает выноса письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации, ЭМ на бумажном или электронном носителях из аудиторий и ППЭ, а также фотографирования ЭМ;

оказывает содействие руководителю ППЭ в решении возникающих в процессе экзамена ситуаций, не регламентированных нормативными правовыми актами и настоящей Инструкцией;

обеспечивает печать дополнительного комплекта ЭМ в аудитории ППЭ в случае опоздания участника экзамена, выявления брака или порчи распечатанного комплекта;

обеспечивает печать дополнительного комплекта ЭМ в аудитории ППЭ сверх количества распределенных в аудиторию участников экзамена по согласованию с председателем ГЭК;

в случае принятия решения об удалении участника экзамена совместно с руководителем ППЭ и ответственным организатором в аудитории заполняет форму ППЭ-21 «Акт об удалении участника экзамена» в Штабе ППЭ в зоне видимости камер видеонаблюдения;

по приглашению организатора вне аудитории проходит в медицинский кабинет (в случае если участник экзамена по состоянию здоровья или другим объективным причинам не может завершить выполнение экзаменационной работы) для повторного информирования участника экзамена о его возможности досрочно завершить экзамен с повторным допуском к экзамену в резервные дни;

в случае согласия участника экзамена досрочно завершить экзамен совместно с медицинским работником заполняет соответствующие поля формы ППЭ-22 «Акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам» в медицинском кабинете. Ответственный организатор и руководитель ППЭ ставят свою подпись в указанном акте. После заполнения формы ППЭ-22 «Акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам» в медицинском кабинете член ГЭК приносит данную форму в помещение для руководителя ППЭ (Штаб ППЭ) и на камеру зачитывает текст документа»;

в случае заполнения форм ППЭ-21 «Акт об удалении участника экзамена» и (или) ППЭ-22 «Акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам» осуществляет контроль наличия соответствующих отметок, поставленных ответственным организатором в аудитории («Удален с экзамена в связи с нарушением порядка проведения ОГЭ» и (или) «Не закончил экзамен по уважительной причине»), в бланках регистрации таких участников экзамена;

принимает от участника экзамена апелляцию о нарушении установленного порядка проведения ГИА в двух экземплярах по форме ППЭ-02 в Штабе ППЭ в зоне видимости камер видеонаблюдения (соответствующую информацию о поданной участником экзамена апелляции о нарушении порядка проведения ГИА также необходимо внести в формы 05-02 «Протокол проведения экзамена в аудитории»);

организует проведение проверки изложенных в апелляции о нарушении Порядка сведений при участии организаторов, не задействованных в аудитории, в которой сдавал экзамен участник экзамена, технических специалистов, ассистентов, общественных наблюдателей (при наличии), сотрудников, осуществляющих охрану правопорядка, медицинских работников и заполняет форму ППЭ-03 «Протокол рассмотрения апелляции о нарушении

установленного Порядка проведения ГИА» в Штабе ППЭ в зоне видимости камер видеонаблюдения;

в случае нехватки дополнительных листов (бланков) ответов в ППЭ осуществляет контроль их печати техническим специалистом в присутствии руководителя ППЭ.

Во время экзамена член ГЭК:

допускает участника ГИА-9 в ППЭ к сдаче экзамена, в случае если участник ГИА-9 опоздал на экзамен, при этом указывает участнику ГИА-9 на то, что время окончания экзамена, зафиксированное на доске (информационном стенде) организаторами, не продлевается, инструктаж, проводимый организаторами, не проводится (за исключением, когда в аудитории нет других участников ГИА-9). Рекомендуется составить акт об опоздании в свободной форме. Указанный акт подписывает участник ГИА-9, руководитель ППЭ и член ГЭК. Участникам экзамена, опоздавшим на экзамен, рекомендуется выдать распечатанную инструкцию для участника экзамена, зачитываемую организатором в аудитории перед началом экзамена подпись об ознакомлении (например, на листе бумаги формата А4 опоздавшие участники экзамена делают запись о том, что они ознакомлены с порядком проведения экзамена и с установленной ответственностью за нарушение Порядка);

принимает решение об остановке экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ, в случае если в течение двух часов от начала экзамена ни один из участников ГИА-9, распределенных в ППЭ и (или) отдельные аудитории ППЭ, не явился в ППЭ (отдельные аудитории ППЭ), по согласованию с председателем ГЭК. По факту остановки экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ составляет акт, который в тот же день передается председателю ГЭК для принятия решения о повторном допуске таких участников ГИА-9 к сдаче экзамена по соответствующему учебному предмету;

присутствует в аудитории при организации копирования в увеличенном размере ЭМ для слабовидящих участников ГИА-9 с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ), слабовидящих участников ГИА-9 - детей-инвалидов и инвалидов;

контролирует соблюдение порядка проведения ГИА-9 в ППЭ, в том числе не допускает иметь при себе в ППЭ участникам ГИА-9, организаторам, ассистентам, медицинским работникам, специалистам по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ, экзаменаторам-собеседникам, экспертам, оценивающим выполнение лабораторных работ (при наличии), средств связи, электронно-вычислительной техники, фото-, аудио- и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и

воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам);

не допускает использования средств связи, электронно-вычислительной техники, фото-, аудио- и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации руководителем организаций, в помещениях которой организован ППЭ, или уполномоченным им лицом, руководителем ППЭ, членами ГЭК, техническими специалистами, сотрудниками, осуществляющими охрану правопорядка, и (или) сотрудниками органов внутренних дел (полиции), аккредитованными представителями средств массовой информации и общественными наблюдателями, должностными лицами Рособрнадзора, иными лицами, определенными Рособрнадзором, должностными лицами органа исполнительной власти Новгородской области, осуществляющего переданные полномочия Российской Федерации в сфере образования, вне Штаба ППЭ и в личных целях;

в случае нарушения требований Порядка проведения ГИА-9:

при установлении фактов нарушения Порядка составляет акт об удалении из ППЭ в двух экземплярах в Штабе ППЭ, в том числе совместно с руководителем ППЭ и ответственным организатором в аудитории;

выдает один экземпляр акта об удалении из ППЭ лицу, нарушившему Порядок;

удаляет лиц, допустивших нарушение требований Порядка, из ППЭ;

дополнительно осуществляет контроль соблюдения организаторами требований Порядка о проставлении в соответствующем поле бланка участника ГИА-9 отметки об удалении с экзамена (в случае удаления участников ГИА-9);

в случае досрочного завершения экзамена участником ГИА-9:

по приглашению организатора вне аудитории проходит в медицинский кабинет;

при согласии участника ГИА-9 досрочно завершить экзамен совместно с медицинским работником составляет акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам в двух экземплярах;

выдает один экземпляр акта лицу, досрочно завершившему экзамен по объективным причинам;

дополнительно осуществляет контроль соблюдения организаторами требований Порядка о проставлении в соответствующем поле бланка участника ГИА-9 отметки о досрочном завершении экзамена по объективным причинам;

в случае подачи участником ГИА-9 апелляции о нарушении Порядка:

принимает от участника ГИА-9 в ППЭ апелляцию о нарушении Порядка в двух экземплярах в Штабе ППЭ;

организует проведение проверки изложенных в апелляции сведений о нарушении Порядка при участии организаторов, технических специалистов, специалистов по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ (при наличии), экзаменаторов-собеседников (при наличии), экспертов, оценивающих выполнение лабораторных работ (при наличии), не задействованных в аудитории, в которой сдавал экзамен участник ГИА-9, подавший указанную апелляцию, общественных наблюдателей (при наличии), сотрудников, осуществляющих охрану правопорядка, медицинских работников, ассистентов (при наличии);

по итогам проведенной проверки заполняет протокол рассмотрения апелляции о нарушении Порядка в Штабе ППЭ.

оказывает содействие руководителю ППЭ в решении возникающих в процессе экзамена ситуаций.

Завершение ГИА-9 в ППЭ

По окончании проведения экзамена член ГЭК:

присутствует при переносе ассистентом ответов на задания КИМ, выполненных слабовидящими участниками ГИА-9 в бланках увеличенного размера (дополнительных бланках увеличенного размера), черновиках, а также ответов на задания КИМ, выполненных участниками ГИА-9 на компьютере, в бланки, а также в дополнительные бланки (при необходимости);

подтверждает токеном ОГЭ передачу статуса «Экзамены завершены» на станции авторизации после получения информации о завершении экзамена во всех аудиториях;

осуществляет контроль в Штабе ППЭ за получением руководителем ППЭ от ответственных организаторов за специально подготовленным столом, находящимся в зоне видимости камер видеонаблюдения, (форма ППЭ-14-02 «Ведомость учета экзаменационных материалов»), форме ППЭ-14-04 «Ведомость материалов доставочного пакета по экзамену». Все бланки сдаются в одном запечатанном ВДП с заполненным сопроводительным бланком. Также сдаются:

запечатанный ВДП с КИМ, с испорченными и бракованными ЭМ, черновиками;

калибровочный лист с каждой использованной в аудитории станции печати ЭМ;

формы ППЭ-05-02 «Протокол проведения экзамена в аудитории»;

формы ППЭ-12-02 «Ведомость коррекции персональных данных участников экзамена в аудитории» (при наличии);

формы ППЭ-12-03 «Ведомость использования дополнительных бланков ответов № 2»;

формы ППЭ-12-04-МАШ «Ведомость учета времени отсутствия участников экзамена в аудитории»;

неиспользованные дополнительными бланками ответов (не упаковываются);

неиспользованные листы бумаги для черновиков со штампом образовательной организации, на базе которой организован ППЭ;

служебные записки (при наличии).

осуществляет контроль за получением ЭМ руководителем ППЭ от ответственных организаторов в аудитории в Штабе ППЭ;

контролирует правильность оформления протоколов, актов по результатам проведения экзамена в ППЭ.

После проверки полученных из аудиторий ЭМ, их необходимо вложить обратно в конверт и передать техническому специалисту для сканирования.

Сканирование бланков в ППЭ

При осуществлении сканирования бланков в ППЭ и передачи их в РЦОИ в электронном виде член ГЭК:

присутствует при вскрытии руководителем ППЭ ВДП с бланками, полученными от ответственных организаторов в аудитории и при дальнейшей их переупаковке после сканирования. При получении ЭМ от ответственного организатора в аудитории, член ГЭК совместно с руководителем ППЭ должен: вскрыть запечатанный конверт с бланками участников, пересчитать все бланки, заполнить форму ППЭ-13-02-МАШ «Сводная ведомость учёта участников и использования экзаменационных материалов в ППЭ»;

совместно с техническим специалистом активирует загруженный на станцию сканирования в ППЭ ключ доступа к ЭМ посредством подключения к станции сканирования токена ОГЭ и ввода пароля доступа к нему.

Активация станции сканирования в ППЭ должна быть выполнена непосредственно перед началом процесса сканирования ЭМ, поступающих из аудиторий в Штаб ППЭ.

По приглашению технического специалиста проверяет, что экспортируемые данные не содержат особых ситуаций и сверяет данные о количестве отсканированных бланков по аудиториям, указанные на станции сканирования в ППЭ, с количеством бланков из формы ППЭ-13-02-МАШ «Сводная ведомость учёта участников и использования экзаменационных материалов в ППЭ»; совместно с техническим специалистом проверяет качество сканирования ЭМ и несёт ответственность за экспортируемые данные, в том числе за качество сканирования и соответствие передаваемых данных информации о рассадке; при корректности данных по всем аудиториям подключает к станции сканирования в ППЭ токен члена ГЭК для выполнения

техническим специалистом экспорта электронных образов бланков и форм ППЭ.

Пакет с электронными образами бланков и форм ППЭ зашифровывается для передачи в РЦОИ; присутствует при проверке соответствия переданных данных информации о рассадке и передаче пакетов в РЦОИ посредством станции авторизации.

В случае возникновения нештатной ситуации, связанной с рассадкой, обеспечивает получение по телефону от РЦОИ кода, который позволит выполнить передачу пакетов; принимает решение по согласованию с РЦОИ о передаче бланков для отдельной аудитории (аудиторий) до окончания сканирования всех бланков и форм ППЭ. В этом случае член ГЭК сверяет данные о количестве отсканированных бланков.

Технический специалист при необходимости выполняет калибровку сканера на эталонном калибровочном листе, сканирует полученные формы ППЭ с использованием ПО «Станция сканирования» (ЭМ и формы ОГЭ) и ПО «Станция удаленного сканирования 2.0» (ЭМ и формы ГВЭ) и возвращает их руководителю ППЭ.

Технический специалист сканирует и возвращает руководителю ППЭ формы и бланки ОГЭ и ГВЭ.

После сканирования все материалы ГВЭ передаются по защищенному каналу в РЦОИ.

После подтверждения статуса «Бланки переданы РЦОИ» руководитель ППЭ совместно с членом ГЭК должен ещё раз проверить все бланки, упаковать в новый сопроводительный конверт. (На конверте должны быть указаны: адрес ППЭ, номер аудитории, предмет, количество материалов в пакете, дата проведения экзамена, ФИО организатора в аудитории).

После направления материалов экзамена в РЦОИ член ГЭК принимает от руководителя ППЭ по акту приема-передачи следующие материалы ППЭ:

запечатанные конверты с бланками ответов № 1 на задания с кратким ответом и бланками ответов № 2 на задания с развернутым ответом, в том числе с дополнительными бланками ответов № 2 на задания с развернутым ответом;

запечатанный конверт с использованными КИМ участников ГИА-9;

запечатанный конверт с неиспользованными ЭМ;

запечатанный конверт с бракованными (или с нарушением комплектации) ЭМ;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с аудиозаписью (текст изложения) для выполнения участниками ГИА-9 изложения по русскому языку;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с аудиозаписью для выполнения участниками ГИА-9 заданий по аудированию письменной части экзамена по иностранному языку;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами практических экзаменационных заданий по информатике и ИКТ;

запечатанный конверт с использованными листами бумаги для черновиков;

неиспользованные дополнительными бланками ответов;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами ответов участников ГИА-9 на задания устной части экзамена по иностранному языку;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами ответов участников ГВЭ и аудио протоколами записи устных ответов участников ГВЭ;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами экзаменационных работ участников по информатике и ИКТ;

протоколы проведения экзамена в аудитории;

протокол проведения экзамена ГИА-9 в ППЭ;

списки участников экзамена в аудитории;

протоколы идентификации личностей участников экзамена при отсутствии у них документа, удостоверяющего личность (при наличии);

акты об удалении участников с экзамена с приложениями (при наличии);

акты о досрочном завершении экзамена по объективным причинам (при наличии);

другие документы и материалы, которые руководитель ППЭ посчитал необходимым передать в РЦОИ.

Полученные от руководителя ППЭ запечатанные пакеты с экзаменационными работами и другими материалами ППЭ направляются членом ГЭК в РЦОИ не позднее начала работы апелляционной комиссии.

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства образования
Новгородской области
от 21.11.2015 № 488

Инструкция для организаторов в аудитории пункта проведения экзаменов

В качестве организаторов в аудитории пункта проведения экзамена (далее ППЭ) привлекаются лица:

прошедшие соответствующую подготовку, организуемую министерством образования Новгородской области;

не являющиеся специалистами по учебному предмету при проведении ГИА-9 в ППЭ по данному учебному предмету;

не являющиеся близкими родственниками, а также супругами, усыновителями, усыновленными участников ГИА-9, сдающих экзамен в данном ППЭ;

не являющиеся педагогическими работниками, являющимися учителями участников ГИА-9, сдающих экзамен в данном ППЭ.

Организатор информируется под подпись о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении работников ППЭ, нарушивших Порядок.

В качестве организатора ГВЭ в форме диктанта или изложения с творческим заданием привлекается специалист (например, учитель начальных классов), владеющий методикой проведения экзамена в форме диктанта или изложения. Не допускается привлекать к проведению экзамена в форме диктанта или изложения специалиста по этому учебному предмету, а также специалиста, преподававшего данный предмет у данных экзаменуемых.

Подготовка к проведению ГИА-9

Организатор в аудитории должен заблаговременно пройти инструктаж по порядку и процедуре проведения ГИА-9 и ознакомиться с:

нормативными правовыми документами, регламентирующими проведение ГИА-9;

инструкцией, определяющей порядок работы организаторов в аудитории; правилами заполнения бланков, дополнительных бланков;

правилами оформления ведомостей, протоколов и актов, заполняемых при проведении ГИА-9 в аудиториях;

порядком работы с программным обеспечением «Станция печати».

Проведение экзамена в ППЭ

Организатору в аудитории необходимо помнить, что экзамен проводится в спокойной и доброжелательной обстановке.

В день проведения экзамена (в период с момента входа в ППЭ и до окончания экзамена) в ППЭ организатору в аудитории запрещается:

иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, в том числе иметь при себе художественную литературу и т.д.;

оказывать содействие участникам ГИА-9, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам);

выносить из аудитории и ППЭ черновики, экзаменационные материалы (далее ЭМ) на бумажном и (или) электронном носителях, фотографировать ЭМ, черновики;

покидать ППЭ в день проведения экзамена (до окончания процедур, предусмотренных Порядком проведения ГИА-9).

В день проведения экзамена организатор в аудитории ППЭ должен:

прибыть в ППЭ не позднее 08.00 по местному времени;

оставить личные вещи в месте хранения личных вещей, расположенным до входа в ППЭ;

зарегистрироваться у организатора вне аудитории, назначенный руководителем ППЭ на проведение регистрации;

пройти инструктаж у руководителя ППЭ по процедуре проведения ГИА-9, который начинается не ранее 08.15 по местному времени;

получить у руководителя ППЭ информацию о назначении ответственных организаторов в аудитории и общественных наблюдателей в соответствии со списком распределения организаторов по аудиториям;

В день проведения экзамена организатор в аудитории ППЭ должен:

получить у руководителя ППЭ:

список распределения участников ГИА-9 по аудитории;

протоколы проведения экзамена в аудитории;

формы ППЭ-05-01 (2 экземпляра), ППЭ-05-02, ППЭ-12-02, ППЭ-12-03, ППЭ-12-04-МАШ, ППЭ-16;

инструкцию для участников ГИА-9, зачитываемую организатором в аудитории перед началом экзамена (одна инструкция на аудиторию);

напечатанную Памятку для слепых и слабовидящих участников экзаменов по заполнению шрифтом Брайля специальных тетрадей для записи ответов;

ножницы для вскрытия пакета с ЭМ ГВЭ;

табличку с номерами аудитории;

черновики (минимальное количество черновиков - два на одного участника ГИА-9);

конверт для упаковки использованных черновиков и использованных контрольных измерительных материалов (один конверт на аудиторию), в том числе дополнительных бланков; использованных КИМ; неиспользованных КИМ; бракованных (с нарушением комплектации и др.) ЭМ; электронных носителей (CD, флеш-карты и др.) с аудиозаписью для выполнения участниками экзамена заданий, для выполнения которых требуется прослушивание указанной аудиозаписи (в случае проведения ОГЭ по иностранным языкам); электронных носителей (CD, флеш-карты и др.) с аудиозаписью текста изложения (в случае проведения ОГЭ по русскому языку); электронных носителей (CD, флеш-карты и др.) с файлами практических заданий по информатике (в случае проведения ОГЭ по информатике);

напечатанные правила по заполнению бланков ГИА-9, инструкцию, зачитывающую организатором в аудитории перед началом экзамена, для выдачи участникам ГИА-9 - глухим, слабослышащим, позднооглохшим, кохлеарно-имплантированным, участникам ГИА-9 с расстройствами аутистического спектра;

напечатанную Памятку для слепых и слабовидящих участников экзаменов по заполнению шрифтом Брайля специальных тетрадей для записи ответов.

Не позднее 9.00 по местному времени пройти в свою аудиторию, проверить ее готовность к экзамену и приступить к выполнению своих обязанностей.

Организатору в аудитории необходимо:

вывесить у входа в аудиторию один экземпляр списка участников ГИА-9 (форма ППЭ-05-01);

раздать на рабочие места участников ГИА-9 черновики на каждого участника экзамена (минимальное количество - два листа на одного участника ГИА-9);

подготовить на доске необходимую информацию для заполнения регистрационных полей бланков.

проверить наличие в аудитории настроенных на точное время часов, находящихся в поле зрения участников ГИА-9.

Вход участников экзамена в аудиторию

Участники ГИА-9 могут взять в аудиторию:

гелевые или капиллярные ручки с чернилами черного цвета;

документ, удостоверяющий личность;

средства обучения и воспитания, которыми разрешено пользоваться для выполнения экзаменационной работы;

лекарства (при необходимости);

продукты питания для дополнительного приема пищи (перекус), бутилированную питьевую воду при условии, что упаковка указанных продуктов питания и воды, а также их потребление не будут отвлекать других участников ГИА-9 от выполнения ими экзаменационной работы (при необходимости);

специальные технические средства для участников ГИА с ОВЗ, участников ГИА- детей-инвалидов и инвалидов.

Ответственный организатор в аудитории при входе участников экзамена в аудиторию должен:

проводить идентификацию личности по документу, удостоверяющему личность участника ГИА-9, с данными в форме ППЭ-05-02. В случае расхождения персональных данных участника ГИА-9 в документе, удостоверяющем личность, с данными в форме ППЭ-05-02 ответственный организатор заполняет форму ППЭ-12-02; если расхождение персональных данных не является опечаткой (т.е. произошла смена фамилии, имени, документа, удостоверяющего личность), к форме ППЭ-12-02 необходимо приложить копии подтверждающих документов. При смене паспорта необходимо приложить копию страницы с данными ранее выданных паспортов. Для копирования подтверждающих документов можно направить участника экзамена в Штаб ППЭ (в сопровождении организатора вне аудитории) либо по желанию участника передать документы организатору вне аудитории для копирования их в Штабе ППЭ;

сообщить участнику ГИА-9 номер его места в аудитории.

Организатор в аудитории должен:

проследить, чтобы участник ГИА-9 занял отведенное ему рабочее место строго в соответствии со списком участников экзамена в аудитории ППЭ (форма ППЭ-05-01);

следить, чтобы участники ГИА-9 не менялись местами;

Не позднее 09:45 по местному времени ответственный организатор в Штабе ППЭ получает у руководителя ППЭ дополнительные бланки.

Проведение ГИА-9 в аудитории

До начала экзамена организатор в аудитории должен:

предупредить участников экзамена о ведении видеонаблюдения;

проводить инструктаж участников экзамена.

Инструктаж состоит из двух частей. Первая часть инструктажа проводится с 09.50 по местному времени и включает в себя информирование участников ГИА-9 о порядке проведения экзамена, об основаниях для удаления

из ППЭ, о процедуре досрочного завершения экзамена по объективным причинам, правилах заполнения бланков и дополнительных бланков, продолжительности экзамена по соответствующему учебному предмету, о порядке и сроках подачи апелляций о нарушении Порядка проведения ГИА-9 и о несогласии с выставленными баллами, а также о времени и месте ознакомления с результатами ГИА-9.

Организаторы информируют участников ГИА-9 о том, что записи на КИМ и черновиках не обрабатываются и не проверяются.

По окончании проведения первой части инструктажа проинформировать участников экзамена о том, что ЭМ были доставлены по сети «Интернет» в зашифрованном виде и о процедуре печати полных комплектов ЭМ в аудитории.

Не ранее 10.00 по местному времени организатор в аудитории, ответственный за печать ЭМ, вводит в соответствующее поле интерфейса станции печати количество ЭМ для печати, равное количеству участников экзамена, фактически присутствующих в данной аудитории, и запускает процедуру расшифровки ЭМ (процедура расшифровки может быть инициирована, если техническим специалистом и членом ГЭК ранее был загружен и активирован ключ доступа к ЭМ), выполняет печать ЭМ.

Организатор в аудитории, ответственный за печать ЭМ, выполняет печать полных комплектов ЭМ, загруженных ранее на станцию печати. Ориентировочное время выполнения данной операции (для 15 участников экзамена) до 20 минут при скорости печати принтера не менее 25 страниц в минуту.

Организатор, ответственный за проверку ЭМ, проверяет качество печати контрольного листа, который распечатывается последним в комплекте ЭМ: отсутствие белых и темных полос, текст хорошо читаем и четко пропечатан, защитные знаки, расположенные по всей поверхности листа, четко видны; по окончании проверки сообщает результат организатору, ответственному за печать, для подтверждения качества печати в программном обеспечении. Качественный комплект размещается на столе для выдачи участникам, некачественный откладывается. После завершения печати всех комплектов ЭМ напечатанные полные комплекты раздаются участникам экзамена в аудитории в произвольном порядке (в каждом напечатанном комплекте участника экзамена находятся черно-белые листы (бланки) ответов; КИМ, инструкция по проверке комплекта для участника).

В случае сбоя в работе станции печати член ГЭК или организатор в аудитории приглашают технического специалиста ППЭ для восстановления работоспособности оборудования и (или) системного ПО и (или) станции печати. При необходимости станция печати заменяется на резервную.

После восстановления работоспособности принтера в следующем напечатанном комплекте необходимо проконтролировать номера бланков, сравнив с предыдущим комплектом. В случае обнаружения повторной печати задублированный комплект должен быть забракован (откладываются оба экземпляра).

Далее начинается вторая часть инструктажа, при проведении которой организатору необходимо:

дать указание участникам экзамена проверить комплектность (наличие всех бланков и КИМ, а также количество листов в КИМ) и качество напечатанного комплекта (отсутствие белых и темных полос, текст хорошо читаем и четко пропечатан, защитные знаки, расположенные по всей поверхности листа, четко видны), соответствие номеров бланка №1 и номера КИМ на контрольном листе;

проверить у каждого участника ГИА-9 правильность заполнения им регистрационных полей бланков и соответствие данных участника ГИА-9 (ФИО, серии и номера документа, удостоверяющего личность) в бланке и документе, удостоверяющем личность.

В случае если участник ГИА-9 отказывается ставить личную подпись в бланке, организатор в аудитории ставит в указанном бланке свою подпись (если участник ГИА-9 с ОВЗ, участник ГИА-9 - ребенок - инвалид и инвалид не в состоянии по состоянию здоровья поставить свою подпись, подпись ставится ассистентом указанного участника ГИА-9 либо ответственным организатором в аудитории).

после проверки правильности заполнения всеми участниками ГИА-9 регистрационных полей бланков объявить начало экзамена и время его окончания, зафиксировать их на доске (информационном стенде), после чего участники ГИА-9 приступают к выполнению экзаменационной работы.

После объявления начала экзамена организатор в аудитории, ответственный за печать ЭМ, сообщает организатору вне аудитории информацию о завершении печати ЭМ и успешном начале экзамена.

В случае обнаружения участником брака или некомплектности ЭМ:

организатор, ответственный за проверку качества ЭМ, изымает некачественный или некомплектный экземпляр ЭМ и приглашает члена ГЭК для выполнения дополнительной печати ЭМ;

организатор, ответственный за печать ЭМ, средствами станции организатора бракует комплект, соответствующий номеру бланка регистрации изъятого некачественного или некомплектного экземпляра ЭМ, и переходит к дополнительной печати ЭМ нового полного комплекта ЭМ. Аналогичная замена производится в случае порчи ЭМ участником экзамена или опоздания участника.

Организатор, ответственный за печать ЭМ, приглашает члена ГЭК активировать процедуру дополнительной печати с помощью токена ОГЭ.

Замена комплекта ЭМ производится полностью, включая КИМ.

В случае недостатка доступных для печати ЭМ организатор информирует руководителя ППЭ и члена ГЭК (через организатора вне аудитории) о необходимости использования резервных ЭМ, включенных в состав интернет-пакета, загруженного для проведения экзамена, в этом случае технический специалист совместно с членом ГЭК в Штабе ППЭ на станции авторизации запрашивают резервный ключ доступа для резервных ЭМ. Резервный ключ доступа к ЭМ загружается техническим специалистом на станцию организатора и активируется токеном ОГЭ.

В продолжительность экзаменов по учебным предметам, устанавливаемую едиными расписаниями проведения ОГЭ, ГВЭ, не включается время, выделенное на подготовительные мероприятия:

- а) настройку необходимых технических средств, используемых при проведении экзаменов;
- б) инструктаж участников ГИА-9;
- в) печать ЭМ;
- г) выдачу участникам ГИА-9 ЭМ, черновиков (за исключением дополнительных бланков и черновиков, выдаваемых во время проведения экзамена);
- д) заполнение участниками ГИА-9 регистрационных полей бланков;
- е) перенос ассистентом ответов участников ГИА-9 с ОВЗ, участников ГИА-9 - детей- инвалидов и инвалидов в бланки.

Продолжительность выполнения экзаменацационной работы ОГЭ

Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменацационной работы	Продолжительность выполнения экзаменацационной работы участниками ОГЭ с ОВЗ, участниками экзамена - детьми- инвалидами и инвалидами
Русский язык		
Математика	3 часа 55 минут (235 минут)	5 часов 25 минут (325 минут)
Литература		
История		
Обществознание		
Физика	3 часа (180 минут)	4 часа 30 минут (270 минут)
Химия		
Биология		
География	2 часа 30 минут (150 минут)	4 часа (240 минут)
Информатика		
Иностранные языки (Письменный)	2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)

Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы	Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками ОГЭ с ОВЗ, участниками экзамена - детьми- инвалидами и инвалидами
Иностранные языки (Устный)	15 минут	45 минут

**Продолжительность выполнения экзаменационной работы ГВЭ
(письменная и устная формы)**

Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы (письменная форма)	Продолжительность выполнения экзаменационной работы (письменная форма) участниками ГВЭ - обучающимися с ОВЗ, детьми-инвалидами и инвалидами	Продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий в устной форме	Продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий в устной форме участниками ГВЭ - обучающимися с ОВЗ, детьми-инвалидами и инвалидами
Русский язык	3 часа 55 минут (235 минут)	5 часов 25 минут (325 минут)	1 час (60 минут)	2 часа 30 минут (150 минут)
Математика			1 час 30 минут (90 минут)	3 часа (180 минут)
Биология			40 минут	2 часа 10 минут (130 минут)
Литература	3 часа (180 минут)	4 часа 30 минут (270 минут)	1 час (60 минут)	2 часа 30 минут (150 минут)
Обществознание			40 минут	2 часа 10 минут (130 минут)
Информатика			45 минут	2 часа 15 минут (135 минут)
История	2 часа 30 минут (150 минут)	4 часа (240 минут)	30 минут	2 часа (120 минут)
Физика			40 минут	2 часа 10 минут (130 минут)
Химия			30 минут	2 часа (120 минут)
География	2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)	50 минут	2 часа 20 минут (140 минут)
Иностранные языки	1 час 30 минут (90 минут)	3 часа (180 минут)	30 минут	2 часа (120 минут)

Средства обучения и воспитания, разрешенные к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам

Учебный предмет	Средства обучения и воспитания, разрешенные к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам		
	Форма ГИА		
	ОГЭ	ГВЭ (письменная форма)	ГВЭ (устная форма)
Русский язык	Орфографический словарь	Орфографический и толковый словари	Не используются
Математика	Линейка, не содержащая справочной информации; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования		
Биология	Линейка, не содержащая справочной информации; непрограммируемый калькулятор	Линейка, не содержащая справочной информации	Не используются
География	Линейка, не содержащая справочной информации; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов		Непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов
Иностранные языки	Технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела 1 «Задания по аудированию» КИМ ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы	Не используются	Двуязычный словарь
Информатика	Компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования		
История	Не используются	Не используются	Атласы по истории России для 6-9 классов
Литература	Орфографический словарь; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики	Полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики, толковые словари	Не используются

Учебный предмет	Средства обучения и воспитания, разрешенные к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам		
Форма ГИА			
ОГЭ	ГВЭ (письменная форма)	ГВЭ (устная форма)	
Обществознание	Не используются		
Физика	Линейка, не содержащая справочной информации; непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для выполнения экспериментально задания	Линейка, не содержащая справочной информации; непрограммируемый калькулятор	Непрограммируемый калькулятор; справочные материалы, содержащие основные формулы курса физики образовательной программы основного общего образования
Химия	Непрограммируемый калькулятор; комплект химических реагентов и лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов	Непрограммируемый калькулятор; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов	

Орфографические и толковые словари, атласы для истории (6-9 класс), географические атласы (7-9 класс) представляются образовательной организацией, на базе которой организован ППЭ, либо образовательными организациями, обучающиеся которых сдают экзамен в ППЭ. Пользоваться личными словарями участникам ОГЭ не рекомендуется в целях недопущения нарушения Порядка ГИА-9 в части использования справочных материалов, письменных заметок и др.

Справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики, формулы курса физики, периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов входят в состав КИМ ОГЭ.

Художественные произведения, а также сборники лирики представляются образовательной организацией, на базе которой организован ППЭ, либо образовательными организациями, обучающиеся которых сдают

экзамен в ППЭ. Пользоваться личными художественными произведениями, а также сборниками лирики участникам ОГЭ не рекомендуется в целях недопущения нарушения Порядка в части использования справочных материалов, письменных заметок и др.

Художественные произведения, а также сборники лирики не предоставляются индивидуально каждому участнику экзамена. Участники экзамена по мере необходимости работают с ними за отдельными столами, на которых находятся нужные книги. При проведении экзамена необходимо подготовить книги в нескольких экземплярах для каждой аудитории (в зависимости от наполнения). Книги следует подготовить таким образом, чтобы у участника экзамена отсутствовала возможность работать с комментариями и вступительными статьями к художественным текстам (если таковые имеются). Организатор обеспечивает равные условия доступа к художественным произведениям, а также сборникам лирики для всех участников экзамена.

В день проведения ОГЭ и ГВЭ на средствах обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам, не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ.

Начало выполнения экзаменационной работы

Участники экзамена приступают к выполнению экзаменационной работы. Во время экзамена в каждой аудитории присутствует не менее двух организаторов. В случае необходимости временно покинуть аудиторию следует произвести замену из числа организаторов вне аудитории.

При проведении ОГЭ по русскому языку и иностранному языку (письменная часть) организатор после объявления начала экзамена запустить аудиозапись на станции печати для прослушивания (прослушивание аудиозаписи осуществляется два раза). После прослушивания аудиозаписи сообщить руководителю ППЭ, что в аудитории успешно аудирование завершено.

При проведении экзамена по информатике и ИКТ совместно с техническим специалистом:

не ранее 9.30 в день проведения экзамена расшифровать папку с практическими заданиями по информатике и ИКТ на АРМ участника;

после выполнения работы собрать файлы, созданные участниками при выполнении практической работы для загрузки в модуль «Информатика и ИКТ» на автоматизированном рабочем месте организатора в аудитории.

При проведении экзамена по иностранному языку (устная часть) осуществляет контроль за основными этапами проведения экзамена в соответствии с руководством пользователя программного обеспечения «Автономная станция записи»:

осуществляет проверку введения номера контрольного измерительного материала участников экзамена;

подтверждает начало экзамена (кнопка «Начать экзамен»), вводит пароль организатора для начала экзамена (пароль организатора по умолчанию: 1234, рекомендуется осуществить замену пароля в процессе технической подготовки);

следит за основными этапами экзамена (сдача экзамена происходит в автоматическом режиме - программа автоматически переходит к следующему заданию);

после записи ответов всех участников, распределенных на автоматизированные рабочие места в аудитории, подтверждает завершение экзамена на каждой рабочей станции и приглашает технического специалиста для осуществления закрытия экзамена и экспорта записей;

в случае возникновения внештатной ситуации приглашает в аудиторию технического специалиста и члена государственной экзаменационной комиссии.

В продолжительность выполнения экзаменационной работы не включается время, выделенное на подготовительные мероприятия (инструктаж участников ГИА-9, выдачу им ЭМ, заполнение ими регистрационных полей листов (бланков) ответов на задания с кратким ответом, настройку необходимых технических средств, используемых при проведении экзаменов), а также на перенос ассистентом ответов участника ГИА-9 в бланки.

Если участник ГИА-9 опоздал на экзамен - участник ГИА-9 допускается к сдаче экзамена, при этом время окончания экзамена, зафиксированное на доске (информационном стенде), не продлевается, инструктаж не проводится (за исключением, когда в аудитории нет других участников ГИА).

Если в течение двух часов от начала экзамена ни один из участников ГИА, распределенных в ППЭ и (или) отдельные аудитории ППЭ, не явился в ППЭ (отдельные аудитории ППЭ), - член ГЭК по согласованию с председателем ГЭК принимает решение об остановке экзамена в ППЭ или отдельных аудиториях ППЭ.

Во время экзамена организатор в аудитории должен следить за порядком в аудитории и не допускать:

разговоров участников экзамена между собой;

обмена любыми материалами и предметами между участниками ГИА-9;

наличия средств связи, электронно-вычислительной техники, фото-, аудио- и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных, к использованию для выполнения

заданий контрольных измерительных материалов (далее КИМ) по соответствующим учебным предметам);

произвольного выхода участника ГИА-9 из аудитории и перемещения по ППЭ без сопровождения организатора вне аудитории;

выноса из аудиторий и ППЭ черновиков, ЭМ на бумажном или электронном носителях;

переписывания участниками ГИА-9 заданий КИМ в черновики;
фотографирования ЭМ, черновиков.

При проведении ОГЭ по иностранным языкам (раздел 1 «Задания по аудированию»): совместно с техническим специалистом настроить средство воспроизведения аудиозаписи так, чтобы было слышно каждому участнику ГИА, находящемуся в аудитории.

Организатор в аудитории должен следить за состоянием участников экзамена и при ухудшении самочувствия или по другим объективным причинам направлять участников экзамена в сопровождении организатора вне аудитории к медицинскому работнику. При согласии участника ГИА-9 досрочно завершить экзамен член ГЭК и медицинский работник составляют акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам. Организатор в аудитории ставит в соответствующем поле бланка № 1 участника экзамена соответствующую отметку.

По мере необходимости участникам ГИА-9 выдать дополнительные черновики (за исключением, когда спецификацией КИМ ОГЭ предусмотрено выполнение заданий в устной форме). Участники ГИА-9 также могут делать пометки в КИМ.

В случае если участник ГИА-9 предъявил претензию по содержанию задания своего КИМ, необходимо зафиксировать суть претензии в служебной записке и передать ее руководителю ППЭ (служебная записка должна содержать информацию об уникальном номере КИМ, задании и содержании замечания).

При выходе участника ГИА-9 из аудитории необходимо проверить комплектность оставленных им на рабочем столе ЭМ и черновики.

Каждый выход участника ГИА-9 из аудитории фиксируется в специальной ведомости учета времени отсутствия участников ГИА-9 в аудитории. Если один и тот же участник ГИА-9 выходит несколько раз, то каждый его выход фиксируется в ведомости в новой строке.

В случае нарушения требований Порядка проведения ГИА-9:

сообщить через организатора вне аудитории о нарушении члену ГЭК и (или) руководителю ППЭ;

при установлении фактов нарушения Порядка совместно с членом ГЭК, руководителем ППЭ составить акт об удалении из ППЭ в двух экземплярах в Штабе ППЭ;

в случае удаления участника ГИА-9: поставить в соответствующем поле бланка участника ГИА, нарушившего Порядок, необходимую отметку.

При подачи участником ГИА-9 апелляции о нарушении Порядка: сообщить члену ГЭК через организатора вне аудитории о желании участника ГИА-9 подать апелляцию о нарушении Порядка.

Апелляция может быть подана участником ГИА-9 только до момента выхода из ППЭ.

Выдача дополнительных бланков

В случае если участник экзамена заполнил бланк (односторонний) ответов на задания с развернутым ответом, организатор в аудитории должен:

убедиться, что одна сторона основного бланка ответов на задания с развернутым ответом полностью заполнена;

выдать по просьбе участника ГИА-9 дополнительный бланк ответов (далее ДБО № 2) на задания с развернутым ответом;

привязать выданный бланк к предыдущим бланкам: заполнить поле для записи цифрового значения кода ДБО № 2 в основном бланке ответов № 2 или в предыдущем ДБО № 2, вписав в это поле цифровое значение кода ДБО № 2, который выдается участнику экзамена. Если ДБО № 2 не выдавался, то указанное поле остается пустым.

ДБО № 2 копировать и выдавать копии категорически запрещено!

При нехватке ДБО № 2 необходимо обратиться в Штаб ППЭ.

Заполнение формы 12-04-МАШ «Ведомость учета времени отсутствия участников ОГЭ в аудитории»

Каждый выход участника экзамена из аудитории фиксируется организаторами в специальной ведомости учета времени отсутствия участников экзамена в аудитории (далее - форма 12-04-МАШ). Если один и тот же участник экзамена выходит несколько раз, то каждый его выход фиксируется в ведомости в новой строке. При нехватке места на одном листе записи продолжаются на следующем листе. Незаполненные строки остаются пустыми, «Z» не ставится. Форма 12-04-МАШ является машиночитаемой, поэтому в них не допускаются исправления, в том числе корректирующей жидкостью. При заполнении формы 12-04-МАШ необходимо учитывать требования к заполнению машиночитаемых бланков: данные вносятся строго в клетки и записываются в соответствии с образцом заполнения бланков.

Завершение выполнения экзаменационной работы участниками ГИА-9 и организация сбора ЭМ

Участники ГИА-9, досрочно завершившие выполнение экзаменационной работы сдают ЭМ и черновики организаторам и покидают ППЭ, не дожидаясь завершения экзамена. Организатору в аудитории необходимо принять у них все ЭМ, черновики и получить их подпись в протоколе проведения экзамена (форма ППЭ-05-02).

За 30 минут и за 5 минут до окончания экзамена организаторы должны сообщить участникам ГИА-9 о скором завершении экзамена и напомнить о необходимости перенести ответы из черновиков и КИМ в бланки, а также в дополнительные бланки (при необходимости).

По истечении времени экзамена организатор в аудитории должен отметить в протоколе проведения экзамена в аудитории факты неявки на экзамен участников экзамена, а также проверить отметки фактов (в случае если такие факты имели место) удаления с экзамена, не завершения выполнения экзаменационной работы, ошибок в документах.

По окончании выполнения экзаменационной работы участниками экзамена организатор в аудитории должен:

в центре видимости камер объявить, что выполнение экзаменационной работы окончено;

попросить положить все ЭМ на край стола (включая КИМ и черновики).

Собрать у участников экзамена:

бланки ответов на задания с кратким ответом и бланки ответов на задания с развернутым ответом, ДБО № 2;

КИМ, включая контрольный лист;

черновики;

в случае если бланки ответов № 2 и ДБО № 2 содержат незаполненные области (за исключением регистрационных полей), то необходимо погасить их следующим образом: «Z». Данный знак «Z» свидетельствует о завершении выполнения участником ГИА-9 заданий КИМ, ответы на которые оформляются на бланках для записи ответов, ДБО № 2 (при их использовании участником ГИА), а также свидетельствует о том, что данный участник ГИА-9 свою экзаменационную работу завершил и более не будет возвращаться к оформлению своих ответов на соответствующих бланках (продолжению оформления ответов на соответствующих бланках).

Указанный знак проставляется на последнем листе соответствующего бланка (т.е. знак «Z» ставится только на последнем бланке в конце всей работы). Например, если участник экзамена выполнил все задания с развернутым ответом (или посильные ему задания), оформил ответы на задания с развернутым ответом на бланках для записи ответов, дополнительные бланки

для записи ответов не запрашивал и, соответственно, не использовал их, то знак «Z» ставится на бланке для записи ответов в области указанного бланка, оставшейся незаполненной участником ГИА;

заполнить протокол проведения экзамена в аудитории, получив подписи у участников экзамена.

Ответственный организатор в аудитории также должен проверить бланк ответов № 1 участника экзамена на наличие замены ошибочных ответов на задания с кратким ответом. В случае если участник экзамена осуществлял во время выполнения экзаменационной работы замену ошибочных ответов, организатору необходимо посчитать количество замен ошибочных ответов, в поле «Количество заполненных полей «Замена ошибочных ответов» поставить соответствующее цифровое значение, а также поставить подпись в специально отведенном месте. В случае если участник экзамена не использовал поле «Замена ошибочных ответов на задания с кратким ответом», организатор в поле «Количество заполненных полей «Замена ошибочных ответов» ставит «X» и подпись в специально отведенном месте.

После того, как последний участник экзамена покинул аудиторию, проинформировать руководителя ППЭ (через организатора вне аудитории) о завершении выполнения экзаменационной работы в аудитории. Пересчитать все типы бланков, заполнить форму ППЭ-11: на каждом пакете организаторы указывают наименование, адрес и номер ППЭ, номер аудитории, наименование учебного предмета, по которому проводился экзамен, и количество материалов в пакете, фамилию, имя, отчество (при наличии) организаторов.

При этом запрещается:

использовать какие-либо иные пакеты вместо выданных пакетов;

вкладывать вместе с бланками какие-либо другие материалы;

скреплять бланки (скрепками, степлером и т.п.);

менять ориентацию бланков в пакете (верх-низ, лицевая-обратная сторона).

В отдельные конверты упаковываются:

использованные КИМ;

неиспользованные КИМ;

бракованные (с нарушением комплектации) КИМ; ведомости;

служебные записки.

Использованные и неиспользованные черновики необходимо пересчитать. Использованные черновики необходимо упаковать в конверт и запечатать. На конверте необходимо указать: код региона, номер ППЭ (наименование и адрес) и номер аудитории, код учебного предмета, название учебного предмета, по которому проводится экзамен, количество черновиков в конверте.

Все материалы сдаются руководителю ППЭ в Штабе ППЭ в присутствии члена (членов) ГЭК.

ЭМ, которые организаторы в аудитории передают руководителю ППЭ:

запечатанный конверт с бланками ответов на задания с кратким ответом и бланками ответов на задания с развернутым ответом, в том числе с ДБО № 2;

конверт с использованными КИМ участников экзамена и бракованными ЭМ, использованными черновиками;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с аудиозаписью для выполнения участниками ГИА-9 заданий по аудированию письменной части экзамена по иностранному языку;

конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с аудиозаписью для выполнения участниками ГИА-9 заданий письменной части (изложение) экзамена по русскому языку, в котором он был выдан;

конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами практических экзаменационных заданий по информатике и ИКТ, в котором он был выдан;

неиспользованные дополнительные бланки ответов № 2 на задания с развернутым ответом;

неиспользованные черновики;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами ответов участников ГИА-9 на задания устной части экзамена по иностранному языку;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами ответов участников ГВЭ и аудио протоколами записи устных ответов участников ГВЭ;

запечатанный конверт с электронным носителем (CD, флеш-карты и др.) с файлами экзаменационных работ участников по информатике и ИКТ;

протоколы проведения экзамена в аудитории ППЭ; служебные записки (при наличии).

Организаторы в аудитории покидают ППЭ после передачи всех материалов и с разрешения руководителя ППЭ.

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства образования
Новгородской области
от 21.04.2025 № 488

Инструкция для организатора вне аудитории пунктов проведения экзаменов

В качестве организаторов вне аудитории привлекаются лица, удовлетворяющие требованиям, предъявляемым к работникам пункта проведения экзаменов (далее ППЭ):

прошедшие соответствующую подготовку организуемую министерством образования Новгородской области;

не являющиеся специалистами по учебному предмету при проведении ГИА-9 в ППЭ по данному учебному предмету;

не являющиеся близкими родственниками, а также супругами, усыновителями, усыновленными участников ГИА-9, сдающих экзамен в данном ППЭ;

не являющиеся педагогическими работниками, являющимися учителями участников ГИА, сдающих экзамен в данном ППЭ.

Работники образовательных организаций, привлекаемые к проведению ГИА-9 в качестве организаторов вне аудитории, по месту работы информируются подпись о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9 и нарушивших Порядок.

Подготовка к проведению ГИА-9

Организатор вне аудитории должен заблаговременно пройти инструктаж по порядку и процедуре проведения ГИА-9 и ознакомиться с:

нормативными правовыми документами, регламентирующими проведение ГИА-9;

инструкцией, определяющей порядок работы организаторов вне аудитории.

Проведение экзамена в ППЭ

Организатору вне аудитории необходимо помнить, что экзамен проводится в спокойной и доброжелательной обстановке.

В день проведения экзамена (в период с момента входа в ППЭ и до окончания экзамена) в ППЭ организатору вне аудитории запрещается:

иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, в том числе иметь при себе художественную литературу и т.д.;

оказывать содействие участникам ГИА-9, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам);

выносить из аудитории и ППЭ черновики, ЭМ на бумажном и (или) электронном носителях, фотографировать ЭМ, черновики;

покидать ППЭ в день проведения экзамена (до окончания процедур, предусмотренных Порядком проведения ГИА-9).

В день проведения ГИА-9 организатор вне аудитории ППЭ должен:

прибыть в ППЭ не позднее 08.00 по местному времени;

оставить личные вещи в месте для хранения личных вещей, которое расположено до входа в ППЭ.

Ответственный организатор вне аудитории, назначенный руководителем ППЭ на проведение регистрации лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9, должен получить у руководителя ППЭ список работников ППЭ и общественных наблюдателей.

Не позднее 08.00 по местному времени на входе в ППЭ совместно с сотрудниками, осуществляющими охрану правопорядка, проверить наличие следующих документов у работников ППЭ, установить соответствие их личности представленным документам, а также проверить наличие указанных лиц в списке работников ППЭ:

Лица, имеющие право присутствовать в ППЭ	Документы, на основании которых лица имеют право присутствовать в ППЭ
Должностные лица Рособрнадзора, а также иные лица, определенные Рособрнадзором	
Должностные лица органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющего переданные полномочия Российской Федерации в сфере образования	Документ, удостоверяющий личность Документ, подтверждающий полномочия
Сотрудники, осуществляющие охрану правопорядка	
Сотрудники органов внутренних дел (полиции)	
Медицинские работники	
Аккредитованные представители СМИ	
Общественные наблюдатели	Документ, удостоверяющий личность Документ, подтверждающий полномочия Наличие в списках распределения в данный ППЭ

Лица, имеющие право присутствовать в ППЭ	Документы, на основании которых лица имеют право присутствовать в ППЭ
Руководитель ППЭ	
Организаторы	
Члены ГЭК	
Технические специалисты	
Специалисты по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ	Документ, удостоверяющий личность Наличие в списках распределения в данный ППЭ
Экзаменаторы-собеседники	
Эксперты, оценивающие выполнение лабораторных работ (при наличии)	
Ассистенты	

Другие организаторы вне аудитории, не назначенные руководителем ППЭ на регистрацию, должны зарегистрироваться у ответственного за регистрацию лица;

пройти инструктаж у руководителя ППЭ по процедуре проведения ГИА-9, который начинается не ранее 08.15 по местному времени;

получить у руководителя ППЭ информацию о назначении организаторов вне аудитории и распределении на места работы в ППЭ.

получить от руководителя ППЭ списки участников ГИА-9 по аудиториям для размещения на информационном стенде при входе в ППЭ;

пройти на свое место работы и приступить к выполнению своих обязанностей.

Перед началом проведения ГИА-9

Организатор вне аудитории ППЭ должен обеспечить организацию входа участников ГИА-9 в ППЭ.

До входа в ППЭ:

предупреждать участников ГИА-9 о запрете иметь при себе в ППЭ средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, электронно-вычислительную технику, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам);

указать участникам ГИА-9 на необходимость оставить личные вещи (средства связи и иные запрещенные средства и материалы и др.) в специально выделенном до входа в ППЭ месте для хранения личных вещей.

При входе в ППЭ:

совместно с сотрудниками, осуществляющими охрану правопорядка, проверить документы, удостоверяющие личность участников ГИА-9, и наличие их в списках распределения в данный ППЭ:

в случае отсутствия у обучающегося документа, удостоверяющего личность, - он допускается в ППЭ после письменного подтверждения его личности сопровождающим, при этом необходимо пригласить члена ГЭК, который присутствует при подтверждении его личности сопровождающим;

при отсутствии участника ГИА-9 в списках распределения в данный ППЭ - он не допускается, в этом случае необходимо пригласить члена ГЭК для фиксирования данного факта для дальнейшего принятия решения;

совместно с сотрудниками, осуществляющими охрану правопорядка, с помощью стационарных и (или) переносных металлоискателей проверить у участников ГИА-9 наличие запрещенных средств: средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратура, электронно-вычислительная техника, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам).

При предъявлении участником экзамена документа о наличии соответствующих медицинских противопоказаний участник ГИА-9 освобождается от прохода через стационарный и (или) переносной металлоискатель.

ВНИМАНИЕ: не допускается досмотр участников экзаменов.

ВАЖНО! Организаторы вне аудитории и сотрудники, осуществляющие охрану правопорядка, не прикасаются к участникам ГИА-9 и их вещам, а предлагают добровольно сдать предмет, вызывающий сигнал металлоискателя, в помещение (место) для хранения личных вещей участников ГИА или сопровождающему.

При проходе участника ГИА-9 через рамку и срабатывании металлоискателя:

озвучить участнику ГИА-9 зону срабатывания, указанную на металлоискателе;

в целях исключения задержки прохода других участников ГИА-9 в ППЭ - провести участника ГИА-9 в сторону от общего потока входящих в ППЭ;

разъяснить участнику ГИА-9: «В соответствии с пунктом 63 Порядка в день проведения экзамена в ППЭ участнику ГИА запрещается иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.

При обнаружении указанных запрещенных предметов после входа в ППЭ, а также во время проведения экзамена Вы будете удалены с экзамена без права пересдачи экзамена в резервные сроки»;

ручным металлоискателем указать точно в какой зоне сохраняется сигнал металлоискателя;

попросить участника ГИА-9 пройти в помещение (место) для хранения личных вещей и оставить запрещенный предмет в месте для хранения личных вещей или передать его сопровождающему.

Если участник ГИА-9 отказывается сдать запрещенный предмет - пригласить члена ГЭК для составления акта о недопуске участника ГИА-9 в ППЭ. Указанный акт подписывают член ГЭК и участник ГИА-9, отказавшийся от сдачи запрещенного средства. Акт составляется в двух экземплярах в свободной форме. Первый экземпляр член ГЭК оставляет у себя для передачи председателю ГЭК, второй передает участнику ГИА-9. Повторно к участию в ГИА-9 по данному учебному предмету в резервные сроки указанный участник ГИА-9 может быть допущен только по решению председателя ГЭК.

Во время проведения экзамена организатор вне аудитории должен:

находиться на этажах ППЭ и помогать участникам ГИА-9 ориентироваться в помещениях ППЭ, указывать местонахождение нужной аудитории, туалетных комнат, медицинского кабинета и др.;

осуществлять контроль за перемещением по ППЭ лиц, имеющих право присутствовать в ППЭ в день проведения экзамена;

следить за соблюдением тишины и порядка в ППЭ;

сопровождать участников ГИА-9 при выходе из аудитории во время экзамена;

следить за соблюдением порядка проведения ГИА-9 в ППЭ и не допускать следующих нарушений Порядка проведения ГИА-9, в том числе в коридорах, туалетных комнатах, медицинском пункте и т.д.:

участникам ГИА-9 запрещается:

выполнять экзаменационную работу несамостоятельно, в том числе с помощью посторонних лиц;

иметь при себе средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, электронно-вычислительную технику, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам);

выносить из аудиторий и ППЭ черновики. ЭМ на бумажном или электронном носителях, фотографирования ЭМ, черновики.

покидать ППЭ в день проведения экзамена - участники ГИА-9, покинувшие ППЭ в день проведения экзамена, повторно в ППЭ в указанный день не допускаются;

организаторам, ассистентам, медицинским работникам, специалистам по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ, экзаменаторам-

собеседникам, экспертам, оценивающим выполнение лабораторных работ (при наличии), запрещается:

иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;

оказывать содействие участникам ГИА-9, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам);

выносить из аудиторий и ППЭ черновики, ЭМ на бумажном и (или) электронном носителях (за исключением передачи организаторами в аудитории запечатанных пакетов с черновиками и ЭМ руководителю ППЭ в Штабе ППЭ по окончании экзамена в аудиторию);

фотографировать ЭМ, черновики;

покидать ППЭ в день проведения экзамена (до окончания процедур, предусмотренных Порядком) - лица, покинувшие ППЭ в день проведения экзамена, повторно в ППЭ в указанный день не допускаются;

руководителю организации, в помещениях которой организован ППЭ, или уполномоченному им лицу, руководителю ППЭ, членам ГЭК, техническим специалистам, сотрудникам, осуществляющим охрану правопорядка, и (или) сотрудникам органов внутренних дел (полиции), аккредитованным представителям СМИ и общественным наблюдателям, должностным лицам Рособрнадзора, иным лицам, определенным Рособрнадзором, должностным лицам органа исполнительной власти Новгородской области, осуществляющего переданные полномочия Российской Федерации в сфере образования, запрещается:

пользоваться средствами связи, электронно-вычислительной техникой, фото-, аудио- и видеоаппаратурой, справочными материалами, письменными заметками и иными средствами хранения и передачи информации вне Штаба ППЭ (допускается только в Штабе ППЭ и только в связи со служебной необходимостью);

оказывать содействие участникам ГИА-9, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам);

выносить из аудиторий и ППЭ черновики, ЭМ на бумажном и (или) электронном носителях (за исключением направления членом ГЭК

запечатанных пакетов с ЭМ, электронными носителями с файлами, содержащими ответы участников ГИА-9 на задания КИМ, из ППЭ в РЦОИ);

фотографировать ЭМ, черновики;

руководителю организации, в помещениях которой организован ППЭ, или уполномоченному им лицу, руководителю ППЭ, членам ГЭК, техническим специалистам, сотрудникам, осуществляющим охрану правопорядка, и (или) сотрудникам органов внутренних дел (полиции), общественным наблюдателям - запрещается покидать ППЭ в день проведения экзамена (до окончания процедур, предусмотренных Порядком) (указанные лица, покинувшие ППЭ в день проведения экзамена, повторно в ППЭ в указанный день не допускаются);

в случае выявления нарушений Порядка - незамедлительно информировать члена ГЭК или руководителя ППЭ;

в случае необходимости организатору в аудитории временно покинуть аудиторию - временно заменить организатора в аудитории;

в случае ухудшения состояния здоровья участника ГИА-9 или по другим объективным причинам: сопроводить участника ГИА-9 до медицинского кабинета и пригласить члена ГЭК в медицинский кабинет;

выполнять все указания руководителя ППЭ и членов ГЭК.

передавать руководителю ППЭ полученную от организатора в аудитории информацию о завершении печати ЭМ, об окончании экзамена в аудитории.

Завершение ГИА-9 в ППЭ

Организатор вне аудитории должен контролировать организованный выход из ППЭ участников экзамена, завершивших ГИА-9.

Организаторы вне аудитории покидают ППЭ после завершения экзамена по разрешению руководителя ППЭ.

УТВЕРЖДЕНА

приказом министерства образования
Новгородской области

от 21.11.2025 № 499

Инструкция для технического специалиста пунктов проведения экзаменов

В качестве технических специалистов привлекаются лица, прошедшие соответствующую подготовку и удовлетворяющие требованиям, предъявляемым к работникам пункта проведения экзаменов (далее ППЭ);

не являющиеся близкими родственниками, а также супругами, усыновителями, усыновленными участников ГИА-9, сдающих экзамен в данном ППЭ;

не являющиеся педагогическими работниками, учителями участников ГИА-9, сдающих экзамен в данном ППЭ.

Технический специалист информируется под подпись о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении работников ППЭ, нарушивших Порядок.

Технический специалист должен заблаговременно пройти инструктаж по техническому обеспечению проведения ГИА-9 в ППЭ и ознакомиться с:

нормативными правовыми документами, регламентирующими проведение ГИА-9;

инструкцией, определяющей порядок работы технических специалистов;

правилами оформления ведомостей, протоколов и актов, заполняемых при проведении ГИА-9 в аудиториях, ППЭ,

руководствами пользователя (инструкциями) программного обеспечения: «Станция авторизации», «Станция сканирования в ППЭ», «Станция печати в аудитории», «Автономная станция записи» для проведения устных экзаменов по иностранным языкам, «Станция удаленного сканирования 2.0», «Инструкция по работе с модулем «Информатика и ИКТ» для ППЭ».

Не позднее чем за 2 недели до начала экзаменационного периода до проведения проверки готовности ППЭ членом ГЭК технический специалист должен обеспечить настройку станции авторизации для подтверждения настроек членом ГЭК и начала процедуры доставки (скачивания) ЭМ по сети «Интернет»:

получить из РЦОИ дистрибутив ПО станции авторизации;

проверить соответствие технических характеристик компьютеров (ноутбуков) в Штабе ППЭ, предназначенных для установки ПО станции авторизации, наличие подключения станции авторизации к защищенному каналу связи министерства образования Новгородской области (сеть № 14237);

установить полученное ПО станции авторизации на компьютере (ноутбуке) в Штабе ППЭ.

На станции авторизации, установленной в Штабе ППЭ:

внести при первоначальной настройке и проверить настройки ППЭ:

код региона, код ППЭ, уникальный в рамках ППЭ номер компьютера (в случае использования компьютера (ноутбука) для установки нескольких видов ПО номер компьютера должен совпадать), период проведения экзаменов, признак резервной станции для резервной станции;

указать тип основного и резервного канала доступа в сеть «Интернет» (либо зафиксировать отсутствие резервного канала доступа в сеть «Интернет»);

проверить наличие соединения со специализированным федеральным порталом по основному и резервному каналам доступа в сеть «Интернет»;

в рамках проверки готовности ППЭ выполнить авторизацию с помощью токена ОГЭ на станции авторизации:

по результатам авторизации убедиться, что настройки ППЭ станции авторизации подтверждены;

обеспечить получение интернет-пакетов:

на станции авторизации скачать все доступные файлы интернет-пакетов, в случае длительного процесса скачивания оставить станцию авторизацию включенной до завершения скачивания интернет-пакетов;

полученные интернет-пакеты на станции авторизации сохранить на основной и резервный флеш-накопители для хранения резервных копий интернет-пакетов (полученные интернет-пакеты также хранятся на станции авторизации в Штабе ППЭ);

передать основной и резервный флеш-накопители руководителю ППЭ для хранения в сейфе Штаба ППЭ. Хранение осуществляется с использованием мер информационной безопасности.

Технический специалист должен запускать станцию авторизации для проверки наличия новых интернет-пакетов и обеспечивать их получение в соответствии с описанным выше порядком и графиком предоставления ЭМ.

Интернет-пакеты становятся доступны за 5 рабочих дней до даты экзамена - для основных дней экзаменационного периода, за 3 рабочих дня - для резервных дней экзаменационного периода и формируются на основе сведений о распределённых по ППЭ участниках и аудиторном фонде ППЭ.

После скачивания интернет-пакета (пакетов) на новую дату и предмет:

получить от руководителя ППЭ основной и резервный флеш-накопители для хранения резервных копий интернет-пакетов;

сохранить новые интернет-пакеты на основной и резервный флеш-накопители для хранения резервных копий интернет-пакетов;

передать основной и резервный флеш-накопители руководителю ППЭ для хранения в сейфе Штаба ППЭ.

Интернет-пакеты на каждую дату и предмет экзамена должны быть получены до начала технической подготовки к соответствующему экзамену.

Не позднее чем за 5 календарных дней до начала периода проведения экзаменов в ППЭ технический специалист должен провести организационно-технологические мероприятия по подготовке ППЭ:

получить из РЦОИ дистрибутивы ПО;

станция для печати (для установки ПО «Станция печати»);

станция сканирования в ППЭ (используется для сканирования форм ППЭ в штабе ППЭ, а также бланков участников в случае возникновения нештатных ситуаций в работе станции организатора на этапе сканирования);

проверить соответствие технических характеристик компьютеров (ноутбуков) в аудиториях и Штабе ППЭ, а также резервных компьютеров (ноутбуков) предъявляемым требованиям;

присвоить всем компьютерам (ноутбукам) уникальный в рамках ППЭ номер компьютера на весь период проведения экзаменов;

проверить соответствие технических характеристик лазерных принтеров и сканеров (МФУ), включая резервные, предъявляемым требованиям;

установить полученное программное обеспечение на все компьютеры (ноутбуки), предназначенные для использования при проведении экзаменов, включая резервные;

подключить необходимое оборудование: для станции печати - локальный лазерный принтер, для станции сканирования в ППЭ - сканер, для станции авторизации - локальный лазерный принтер;

основная станция сканирования в ППЭ должна быть установлена на отдельном компьютере (ноутбуке), не имеющем подключений к сети «Интернет» на период сканирования, резервная станция сканирования в ППЭ в случае необходимости может быть совмещена с другой резервной станцией ППЭ, например, с резервной станцией печати;

выполнить предварительную настройку компьютеров (ноутбуков): внести код региона, код ППЭ, уникальный в рамках ППЭ номер компьютера (в случае использования компьютера (ноутбука) для установки нескольких видов ПО номер компьютера должен совпадать), код МСУ (только для станции печати).

В случае использования нового дополнительного компьютера (ноутбука) или замены новым компьютером (ноутбуком) ранее использовавшегося, ему должен быть присвоен новый уникальный для ППЭ номер, не совпадающий с ранее использовавшимся.

Перед каждым экзаменом проводится техническая подготовка ППЭ.

До проведения технической подготовки технический специалист должен получить из РЦОИ информацию о номерах аудиторий и учебных предметах, назначенных на предстоящий экзамен.

Не ранее чем за 5 календарных дней, но не позднее, чем в 17:00 по местному времени календарного дня, предшествующего экзамену, и до проведения контроля технической готовности технический специалист должен завершить техническую подготовку ППЭ к экзамену:

на станции авторизации, установленных в Штабе ППЭ:

проверить, при необходимости скорректировать, настройки: код региона (впечатывается в ДБО № 2), код ППЭ, номер компьютера - уникальный для ППЭ номер компьютера (ноутбука), период проведения экзаменов, признак резервной станции для резервной станции, тип основного и резервного каналов доступа в сеть «Интернет» (либо зафиксировать отсутствие резервного канала доступа в сеть «Интернет»);

проверить наличие соединения со специализированным федеральным порталом по основному и резервному каналу доступа в сеть «Интернет»;

выбрать принтер на станции авторизации и выполнить тестовую печать ДБО № 2, убедиться в качестве печати: на тестовом бланке отсутствуют белые и темные полосы, черные квадраты (реперы) напечатаны целиком, штрих-коды и QR-код хорошо читаемы и четко пропечатаны;

настроить качество печати, при необходимости заменить картридж принтера;

получить настройки сервера РЦОИ;

проверить наличие соединения с сервером РЦОИ по основному и резервному каналу доступа в сеть «Интернет»;

сохранить файл (файлы) интернет-пакета (пакетов) на дату экзамена и предмет на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ.

В случае невозможности сохранения и повторного получения интернет-пакетов на станции авторизации запросить у руководителя ППЭ переданный на хранение основной флеш-накопитель для хранения резервных копий интернет-пакетов, в случае неработоспособности основного флеш-накопителя для хранения резервных копий интернет-пакетов использовать резервный флеш-накопитель для хранения резервных копий интернет-пакетов;

на каждой станции печати в каждой аудитории, назначенной на экзамен, и резервных станциях печати:

проверить, при необходимости скорректировать: код региона, код ППЭ (впечатываются в бланки участников экзамена), номер компьютера - уникальный для ППЭ номер компьютера (ноутбука);

внести настройки экзамена по соответствующему учебному предмету: номер аудитории (для резервных станций номер аудитории не указывается), признак резервной станции для резервной станции, период проведения экзаменов, учебный предмет и дату экзамена;

проверить настройки системного времени;

загрузить файл интернет-пакета с флеш-накопителя для переноса данных между станциями ППЭ в соответствии с настройками даты и учебного предмета;

оценить достаточность ресурса картриджа для проведения экзамена (в дальнейшем проводится в рамках контроля технической готовности);

выполнить печать калибровочного листа и тестового комплекта ЭМ, убедиться в качестве печати: все напечатанные границы видны, на тестовых бланках и КИМ отсутствуют белые и темные полосы; черные квадраты (реперы), штрих-коды и QR-код, текст, рисунки и схемы хорошо читаемы и четко пропечатаны; знакомства на бланках и защитные знаки, расположенные по всей поверхности листа КИМ, четко видны. Напечатанные тестовые комплекты ЭМ со всех станций организатора, включая резервные, предъявляются члену ГЭК при проведении контроля технической готовности;

принять меры по настройке необходимого качества печати и, при необходимости, замене картриджа принтера;

выполнить калибровку сканера с использованием напечатанного на станции организатора калибровочного листа;

получить от руководителя ППЭ или руководителя ОО или уполномоченного им лица, достаточное количество бумаги для печати ЭМ в каждой аудитории ППЭ;

на основной и резервной станциях сканирования в ППЭ, установленных в Штабе ППЭ:

проверить, при необходимости скорректировать: код региона, код ППЭ, номер компьютера - уникальный для ППЭ номер компьютера (ноутбука), признак резервной станции для резервной станции;

внести настройки экзамена: период проведения экзаменов, учебный предмет и дату экзамена;

проверить настройки системного времени;

выполнить калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа (доступен в виде файла по ссылке в станции сканирования в ППЭ и должен быть распечатан до начала калибровки сканера);

выполнить тестовое сканирование всех тестовых комплектов бланков, напечатанных на станциях организатора, включая резервные, и тестовых ДБО № 2, напечатанных на станции авторизации, включая резервную (за исключением проведения ЕГЭ по математике базового уровня), тестовых форм 13-02-МАШ, ППЭ-12-04-МАШ, ППЭ-18-МАШ (доступны в виде файла по ссылке в станции сканирования в ППЭ);

оценить качество сканирования: все бланки и формы успешно распознаны и не отмечены как некачественные, черные квадраты (реперы), штрих-коды и QR-код хорошо читаемы, знакомства на бланках не слишком яркие;

принять меры по настройке принтера на станции организатора, на которой напечатаны тестовые бланки недостаточного качества;

сохранить тестовый пакет сканирования с отсканированными тестовыми бланками и формами ППЭ для передачи в РЦОИ.

на станции авторизации:

выполнить передачу в РЦОИ тестового пакета сканирования основной и резервной станций сканирования в ППЭ соответственно;

получить подтверждение от РЦОИ (статус пакетов принимает значение «подтвержден»).

Подготовить и проверить дополнительное (резервное) оборудование, необходимое для проведения экзамена:

основной и резервный флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ;

USB-модем для обеспечения резервного канала доступа в сеть «Интернет». USB-модем используется в случае возникновения проблем с доступом в сеть «Интернет» по основному стационарному каналу связи;

резервные картриджи для принтеров;

резервные лазерные принтеры, дополнительно к настроенным резервным станциям печати;

резервные кабели для подключения принтеров и сканеров к компьютерам (ноутбукам).

По окончании технической подготовки в аудиториях и Штабе ППЭ технический специалист должен передать статус «Техническая подготовка пройдена» в систему мониторинга готовности ППЭ с помощью основной станции авторизации.

Не ранее чем за 2 рабочих дня, но не позднее 17:00 по местному времени календарного дня, предшествующего экзамену, необходимо совместно с членами ГЭК и руководителем ППЭ провести контроль технической готовности ППЭ к проведению экзамена:

на станции авторизации:

проверить настройки станции авторизации: код региона (впечатывается в ДБО № 2), код ППЭ, номер компьютера - уникальный для ППЭ номер компьютера (ноутбука), период проведения экзаменов, признак резервной станции для резервной станции авторизации;

проверить, при необходимости уточнить: тип основного и резервного каналов доступа в сеть «Интернет» (либо зафиксировать отсутствие резервного канала доступа в сеть «Интернет»);

проверить настройки системного времени;

проверить наличие соединения со специализированным федеральным порталом по основному и резервному каналам доступа в сеть «Интернет»;

предложить всем членам ГЭК, назначенным на экзамен, выполнить авторизацию с помощью токена ОГЭ (авторизация проводится не ранее 2 рабочих дней и не позднее 17:00 по местному времени календарного дня, предшествующего экзамену);

по результатам авторизации убедиться, что все члены ГЭК имеют назначение на экзамен, а также настройки ППЭ станции авторизации подтверждены;

выполнить и оценить качество тестовой печати ДБО №2: на тестовом бланке отсутствуют белые и темные полосы, черные квадраты (реперы) напечатаны целиком, штрих-коды и QR-код хорошо читаемы и четко пропечатаны;

проверить наличие соединения с сервером РЦОИ по основному и резервному каналу доступа в сеть «Интернет»;

проверить наличие подтверждения от РЦОИ по переданному при проведении технической подготовки тестовому пакету сканирования (статус тестового пакета сканирования принимает значение «подтвержден»). В случае изменения настроек печати при проведении контроля технической готовности по согласованию с РЦОИ и по усмотрению члена ГЭК может быть выполнена повторная передача обновленного тестового пакета сканирования в РЦОИ и получение подтверждения от РЦОИ;

на станции авторизации:

скачать пакет с сертификатами специалистов РЦОИ для загрузки на все станции организатора и все станции сканирования в ППЭ, включая основные и резервные;

на каждой станции печати в каждой аудитории, назначенной на экзамен, и резервных станциях печати:

проверить настройки станции: код региона, код ППЭ (впечатываются в бланки участников), номер компьютера - уникальный для ППЭ номер компьютера (ноутбука);

проверить настройки экзамена по соответствующему учебному предмету: номер аудитории (для резервных станций организатора номер аудитории не указывается), признак резервной станции для резервной станции печати, период проведения экзаменов, учебный предмет и дату экзамена;

проверить настройки системного времени;

проверить наличие загруженного интернет-пакета;

сохранить на флеш-накопитель протокол технической готовности Штаба ППЭ для сканирования бланков в ППЭ (форма ППЭ-01-02) и электронный акт технической готовности для последующей передачи в систему мониторинга готовности ППЭ.

Проверить наличие дополнительного (резервного) оборудования, необходимого для проведения экзамена:

основной и резервный флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ;

USB-модем для обеспечения резервного канала доступа в сеть «Интернет». USB- модем используется в случае возникновения проблем с доступом в сеть «Интернет» по основному стационарному каналу связи;

резервные картриджи для принтеров;

резервные лазерные принтеры, дополнительно к настроенным резервным станциям печати;

резервные кабели для подключения принтеров и сканеров к компьютеру (ноутбуку).

По окончании контроля технической готовности аудиторий и Штаба ППЭ к экзамену необходимо:

подписать протокол (протоколы) технической готовности аудиторий (форма ППЭ-01-01 «Протокол технической готовности аудитории для печати полного комплекта ЭМ в аудитории ППЭ»), напечатанные тестовые комплекты ЭМ являются приложением к соответствующему протоколу;

напечатать и подписать протокол (протоколы) технической готовности Штаба ППЭ (форма ППЭ-01-02);

передать электронные акты технической готовности основной и резервной станции авторизации через соответствующие станции авторизации;

передать с помощью основной станции авторизации сформированные по окончании контроля технической готовности электронные акты технической готовности со всех основных и резервных станций печати и станций сканирования в ППЭ;

передать с помощью основной станции авторизации статус «Контроль технической готовности завершён» в систему мониторинга готовности ППЭ.

Статус «Контроль технической готовности завершен» может быть передан при условии наличия на специализированном федеральном портале сведений о рассадке, а также при наличии переданных электронных актов технической готовности станций печати для каждой аудитории.

После передачи статуса «Контроль технической готовности завершён» передача электронных актов технической готовности с любых основных станций запрещена. В случае необходимости передать новые акты необходимо сначала отменить статус «Контроль технической готовности завершён», далее передать акты и установить статус заново.

Для обеспечения печати ДБО № 2 технический специалист обязан:

при проведении технической подготовки подключить локальный принтер к станции авторизации, выполнить печать тестового ДБО № 2, убедиться, что печать выполнена качественно: на тестовом бланке отсутствуют белые и темные полосы; черные квадраты (реперы) напечатаны целиком, штрих-коды и QR-код хорошо читаемы и четко пропечатаны;

до начала печати проконтролировать правильность указанных в настройках станции авторизации кода региона и кода ППЭ;

получить от руководителя ППЭ информацию о необходимом количестве ДБО № 2 для печати;

оценить достаточность ресурса картриджа для печати заданного количества ДБО № 2;

запустить печать ДБО № 2 пакетами от 1 до 20 экземпляров. Печать ДБО № 2 возможна после подтверждения настроек станции авторизации путем авторизации с использованием токена ОГЭ;

по окончании печати каждого пакета с ДБО № 2 оценить качество напечатанных бланков: отсутствуют белые и темные полосы, черные квадраты (реперы) напечатаны целиком, штрих-коды и QR-код хорошо читаемы и четко пропечатаны.

Повторная печать ДБО № 2 с выделенным номером, в том числе по причине технического сбоя, не предусмотрена. Недостающее количество ДБО № 2 следует указать при печати следующего пакета.

В случае если в напечатанном комплекте хотя бы один ДБО № 2 не качественен, весь напечатанный комплект ДБО № 2 должен быть забракован.

Недопустимо копирование ДБО № 2.

Не позднее чем за день до проведения ОГЭ технический специалист осуществляет подготовку технических средства в аудиториях ППЭ, предназначенных для проведения ОГЭ по предметам:

русский язык, иностранный язык (письменная часть) - средства, обеспечивающие качественное воспроизведение цифровой аудиозаписи с компьютера (колонки);

иностранный язык (устная часть) - персональные компьютеры с установленным программным обеспечением «Автономная станция записи», гарнитуры;

информатика и ИКТ - автоматизированные рабочие места (далее - АРМ) для каждого участника ОГЭ с установленным стандартным программным обеспечением, рабочее место организатора с модулем «Информатика и ИКТ» для консолидации ответов участников и осуществления эксперта в РЦОИ (Необходимо удалить на АРМ участников все рабочие файлы, в том числе ответы участников, созданные в предыдущий день экзамена (при наличии));

осуществить контроль технической готовности станций ППЭ в соответствии с руководством пользователя программного обеспечения, в том числе проверить работоспособность устройств цифровой аудиозаписи (при проведении устной части экзамена по иностранному языку – раздела «Говорение») и провести контрольную запись и сохранение аудиофайла в предусмотренный каталог на жестком диске или съемном носителе.

На этапе проведения экзамена технический специалист обязан:

не позднее 7:30 по местному времени, но до получения руководителем ППЭ ЭМ от члена ГЭК, включить режим видеозаписи в Штабе ППЭ;

не позднее 08:00 по местному времени включить режим записи на камерах видеонаблюдения в аудиториях ППЭ;

не позднее 09:00 по местному времени запустить станцию авторизации и проверить доступ к специализированному федеральному порталу;

не позднее 09:00 по местному времени запустить станции печати во всех аудиториях, включить подключённые к станциям печати принтеры, проверить печать на выбранный принтер средствами станции печати.

В случае необходимости использования в день экзамена станции печати, для которой не был направлен акт технической готовности, необходимо выполнить настройку данной станции как резервной и передать акт технической готовности до начала экзамена. Для расшифровки ЭМ на данной станции потребуется запрос резервного ключа доступа к ЭМ. В день проведения экзамена доступна регистрация (передача акта) только резервных станций печати;

по поручению руководителя ППЭ получить и распечатать в присутствии члена ГЭК пакет руководителя ППЭ;

в 9:30 по местному времени в Штабе ППЭ с помощью станции авторизации скачать ключ доступа к ЭМ при участии члена ГЭК с использованием токена ОГЭ;

записать ключ доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ;

загрузить ключ доступа к ЭМ на станции печати во всех аудиториях, в которых будет выполняться печать ЭМ.

После загрузки ключа доступа к ЭМ член ГЭК выполняет его активацию: подключает к станции печати токен ОГЭ, вводит пароль доступа к нему.

После сообщения о завершении работы с токеном извлекает из компьютера токен ОГЭ и направляется совместно с техническим специалистом в следующую аудиторию ППЭ.

Технический специалист и член ГЭК могут ходить по аудиториям раздельно:

сначала технический специалист загружает ключ доступа к ЭМ, после чего член ГЭК самостоятельно, без участия технического специалиста, выполняет процедуру активации ключа доступа к ЭМ.

При отсутствии доступа к специализированному федеральному порталу по основному и резервному каналам связи в 09:35 технический специалист информирует члена ГЭК о наличии нештатной ситуации, член ГЭК обращается на горячую линию службы сопровождения ППЭ для оформления заявки на получение пароля доступа к ЭМ.

Технический специалист обязан продолжить работы по восстановлению доступа к специализированному федеральному порталу. Пароли доступа к ЭМ (от 1 до 5 паролей на каждую аудиторию в зависимости от количества участников) выдаются не ранее 09:45, если доступ к специализированному федеральному порталу восстановить не удалось.

После получения от руководителя ППЭ информации о завершении печати ЭМ и успешном начале экзаменов во всех аудиториях технический специалист передает статус «Экзамены успешно начались» в систему мониторинга готовности ППЭ с помощью станции авторизации.

Действия в случае нештатной ситуации

В случае недостатка доступных для печати комплектов ЭМ организатор в аудитории информирует руководителя ППЭ и члена ГЭК (через организатора вне аудитории) о необходимости использования резервных ЭМ, включенных в состав интернет-пакета, загруженного для проведения экзамена. В этом случае необходимо:

запросить в Штабе ППЭ с помощью станции авторизации при участии члена ГЭК, с использованием токена ОГЭ, резервный ключ доступа к ЭМ для резервных ЭМ, в запросе указывается предмет, номер аудитории, уникальный номер компьютера, присвоенный задействованной станции организатора, установленной в этой аудитории, количество ИК, которое нужно напечатать;

записать новый ключ доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. Новый ключ доступа к ЭМ включает в себя сведения обо всех задействованных станциях печати и ранее выданных резервных ключах доступа к ЭМ;

загрузить новый ключ доступа к ЭМ на используемую в аудитории станцию печати и активировать его токеном ОГЭ.

В случае необходимости, повторно получить ранее запрошенный ключ доступа на резервные ЭМ возможно путем скачивания основного ключа доступа к ЭМ.

В случае сбоя в работе станции печати при печати ЭМ член ГЭК или организатор приглашают технического специалиста для восстановления работоспособности оборудования и (или) системного ПО и (или) станции печати.

При необходимости, станция печати заменяется на резервную, в этом случае необходимо:

запросить в Штабе ППЭ с помощью станции авторизации при участии члена ГЭК, с использованием токена ОГЭ резервный ключ доступа к ЭМ для резервной станции печати, в запросе указывается учебный предмет, номер аудитории, уникальный номер компьютера, присвоенный резервной станции

печати, устанавливаемой в эту аудиторию, и количество ИК, оставшихся для печати;

записать новый ключ доступа к ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. Новый ключ доступа к ЭМ включает в себя сведения обо всех основных станциях печати и ранее выданных резервных ключах доступа к ЭМ;

загрузить новый ключ доступа к ЭМ на резервную станцию печати, при этом автоматически заполняется номер аудитории, указанный при запросе на станции авторизации;

активировать ключ доступа к ЭМ на резервной станции печати с использованием токена ОГЭ.

В случае необходимости, повторно получить ранее запрошенный ключ доступа на резервную станцию организатора возможно путем скачивания основного ключа доступа к ЭМ.

В случае возникновения нештатной ситуации при использовании резервного ключа доступа к ЭМ на станциях печати необходимо незамедлительно обратиться на горячую линию службы сопровождения ППЭ для выяснения причины. Не нужно делать попытки запросить резервный ключ повторно.

В случае невозможности самостоятельного разрешения возникшей нештатной ситуации на станции печати, в том числе путем замены оборудования из числа резервного, технический специалист должен:

записать информационное сообщение, код ошибки (если есть), название экрана и описание последнего действия, выполненного на станции организатора;

обратиться по телефону горячей линии службы сопровождения ППЭ. При обращении необходимо сообщить: код и наименование субъекта, тип доставки, используемый в субъекте (Интернет-доставка), код ППЭ, контактный телефон, адрес электронной почты, перечисленную выше информацию о возникшей нештатной ситуации.

После завершения выполнения экзаменационной работы участниками экзамена технический специалист проходит по аудиториям, совместно с организаторами в аудитории печатает и подписывает протокол печати ЭМ в аудитории (форма ППЭ-23 «Протокол печати полных комплектов ЭМ в аудитории ППЭ»), вместе с протоколом автоматически печатается калибровочный лист для настройки (калибровки) сканера перед сканированием бланков в Штабе ППЭ, сохраняет на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ электронные журналы работы станции печати ЭМ.

Печать протокола печати ЭМ вместе с калибровочным листом для настройки (калибровки) сканера и сохранение электронных журналов работы станции печати выполняется также на станциях печати ЭМ, замененных в ходе

экзамена на резервные, и на резервных станциях печати ЭМ, не использованных на экзамене.

После сохранения на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ электронных журналов работы станций печати со всех станций печати ЭМ во всех аудиториях ППЭ, включая замененные и резервные, технический специалист при участии руководителя ППЭ передает электронные журналы работы станции печати и статус «Экзамены завершены» в систему мониторинга готовности ППЭ с помощью основной станции авторизации в Штабе ППЭ.

В случае неявки всех распределенных в ППЭ участников экзамена по согласованию с председателем ГЭК (заместителем председателя ГЭК) член ГЭК принимает решение о завершении экзамена в данном ППЭ с оформлением соответствующих форм ППЭ. Технический специалист завершает экзамены на всех станциях печати ЭМ во всех аудиториях ППЭ, а также на резервных станциях печати ЭМ, печатает протоколы использования станции печати ЭМ и сохраняет электронные журналы работы станции печати ЭМ на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ. Протоколы печати ЭМ подписываются техническим специалистом, членом ГЭК и руководителем ППЭ и остаются на хранение в ППЭ. Электронные журналы работы станции печати ЭМ передаются в систему мониторинга готовности ППЭ. В случае отсутствия участников во всех аудиториях ППЭ технический специалист при участии руководителя ППЭ передает в систему мониторинга статус «Экзамен не состоялся».

По мере поступления ЭМ после заполнения формы ППЭ-13-02-МАШ («Сводная ведомость учёта участников и использования экзаменационных материалов в ППЭ») руководитель ППЭ передаёт техническому специалисту для сканирования вскрытый ВДП из аудитории, предварительно пересчитав бланки, и калибровочный лист соответствующей аудитории.

Для начала сканирования на станции сканирования в ППЭ технический специалист должен загрузить ключ доступа к ЭМ, содержащий сведения о распределении участников по аудиториям проведения, ключ доступа к ЭМ должен быть активирован токеном ОГЭ. Сканирование может быть начато по мере появления материалов, электронные журналы работы станций печати ЭМ, на которых выполнялась печать, включая замененные, могут быть загружены позднее, по мере завершения экзамена в аудиториях.

Технический специалист в соответствии с информацией, указанной на полученном ВДП с бланками ОГЭ (заполненная форма «Сопроводительный бланк к материалам ОГЭ»), указывает номер аудитории на станции сканирования в ППЭ, а также вводит количество бланков регистрации, ДБО № 2, сведения о количестве не явившихся и не закончивших экзамен участников.

Технический специалист выполняет калибровку сканера с использованием калибровочного листа указанной аудитории, извлекает бланки ОГЭ из ВДП и выполняет сканирование бланков ОГЭ с лицевой стороны в одностороннем режиме, проверяет качество отсканированных изображений, ориентацию и последовательность всех бланков, при этом:

за бланком ответов № 2 лист 1 должен идти бланк ответов № 2 лист 2;
далее ДБО № 2;

при необходимости выполняет автоматическую сортировку бланков, в том числе верифицирует значение номера ДБО № 2;

при необходимости изменяет последовательность бланков, выполняет повторное сканирование.

После завершения сканирования всех бланков из аудитории в случае отсутствия особых ситуаций технический специалист сверяет количество отсканированных бланков, указанное на станции сканирования в ППЭ, с информацией, указанной на ВДП (заполненная форма ППЭ-11 «Сопроводительный бланк к материалам ОГЭ»), из которого были извлечены бланки. При необходимости выполняется повторное или дополнительное сканирование.

В случае если по результатам повторного и дополнительного сканирования устраниить особые ситуации не удалось, технический специалист переводит станцию в режим обработки непривычных ситуаций, который позволяет в ручном режиме присвоить тип бланка отсканированному изображению и разрешает экспорт при наличии непривычных ситуаций.

Технический специалист завершает сканирование бланков текущей аудитории на станции сканирования в ППЭ, помещает бланки в ВДП, из которого они были извлечены, и возвращает ВДП, калибровочный лист аудитории руководителю ППЭ.

Далее по аналогичной процедуре технический специалист выполняет сканирование бланков из всех аудиторий.

В случае если в аудитории использовались и основная, и резервная(ые) станции печати ЭМ, необходимо получить калибровочные листы со всех использованных в этой аудитории станций, далее действовать в зависимости от ситуации:

если на основной станции производилась печать, а затем удалось получить калибровочный лист - то провести калибровку сканера на нем, затем сканировать все бланки с аудитории, включая напечатанные на резервной станции (станциях) печати ЭМ;

если качество сканирования всех бланков удовлетворительное, то завершить сканирование аудитории;

если качество сканирования каких-то бланков неудовлетворительное, то, вероятно, это бланки с резервной станции. В этом случае провести калибровку

сканера уже на листе резервной станции, удалить некачественные бланки и повторно их отсканировать;

если на основной станции печать не производилась или не удалось получить с неё калибровочный лист, то провести калибровку сканера на калибровочном листе резервной станции и сканировать всю аудиторию;

если калибровочные листы аудитории не удалось получить никаким способом либо калибровка сканера на калибровочном листе резервной станции не позволяет получить удовлетворительное качество сканирования, то калибровать сканер на эталонном калибровочном листе и сканировать бланки при полученных настройках.

После завершения сканирования всех бланков из всех аудиторий ППЭ технический специалист получает от руководителя ППЭ заполненные формы ППЭ:

ППЭ-05-02 «Протокол проведения экзамена в аудитории»;

ППЭ-07 «Список работников ППЭ и общественных наблюдателей»;

ППЭ-12-02 «Ведомость коррекции персональных данных участников экзамена в аудитории» (при наличии);

ППЭ-12-04-МАШ «Ведомость учета времени отсутствия участников экзамена в аудитории»;

ППЭ-14-01 «Акт приёмки-передачи экзаменационных материалов в ППЭ» (при наличии);

ППЭ-13-02-МАШ «Сводная ведомость учёта участников и использования экзаменационных материалов в ППЭ»;

ППЭ-18-МАШ «Акт общественного наблюдения за проведением экзамена в ППЭ» (при наличии);

ППЭ-19 «Контроль изменения состава работников в день экзамена» (при наличии);

ППЭ-21 «Акт об удалении участника экзамена» (при наличии);

ППЭ-22 «Акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам» (при наличии).

Также передаются для сканирования материалы апелляций о нарушении установленного порядка проведения ГИА (формы ППЭ-02 «Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ГИА» и ППЭ-03 «Протокол рассмотрения апелляции о нарушении установленного порядка проведения ГИА» (при наличии).

Технический специалист выполняет калибровку сканера с использованием эталонного калибровочного листа, сканирует полученные формы ППЭ и после сканирования возвращает их руководителю ППЭ.

Член ГЭК по приглашению технического специалиста проверяет, что экспортируемые данные не содержат особых ситуаций и сверяет данные о количестве отсканированных бланков по аудиториям, указанные на станции

сканирования в ППЭ, с количеством бланков из формы ППЭ-13-02-МАШ («Сводная ведомость учёта участников и использования экзаменационных материалов в ППЭ»).

Член ГЭК несет ответственность за качество сканирования и соответствие передаваемых данных информации о рассадке.

При необходимости любая аудитория может быть заново открыта для выполнения дополнительного или повторного сканирования, в этом случае необходимо выполнить калибровку сканера с использованием калибровочного листа соответствующей аудитории.

Если все данные по всем аудиториям корректны, член ГЭК подключает к станции сканирования в ППЭ токен ОГЭ и технический специалист выполняет экспорт электронных образов бланков и форм ППЭ: пакет с электронными образами бланков и форм ППЭ зашифровывается для передачи в РЦОИ.

По решению члена ГЭК и по согласованию с РЦОИ может быть выполнена передача бланков для отдельной аудитории (аудиторий) до окончания сканирования всех бланков и форм ППЭ. В этом случае член ГЭК сверяет данные о количестве отсканированных бланков передаваемой аудитории (аудиторий), и, если данные корректны, выполняет экспорт электронных образов бланков только одной аудитории (выбранных аудиторий).

Технический специалист сохраняет на флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ пакет с электронными образами бланков и форм и выполняет передачу пакета с электронными образами бланков и форм на сервер РЦОИ с помощью основной станции авторизации в Штабе ППЭ. После завершения передачи всех пакетов с электронными образами бланков и форм ППЭ в РЦОИ (статус пакетов принимает значение «передан») технический специалист при участии руководителя ППЭ и члена ГЭК передает в РЦОИ статус о завершении передачи ЭМ в РЦОИ.

Член ГЭК, руководитель ППЭ и технический специалист ожидают в Штабе ППЭ подтверждения от РЦОИ факта успешного получения и расшифровки переданного пакета (пакетов) с электронными образами бланков и форм ППЭ (статус пакета (-ов) принимает значение «подтвержден»).

При необходимости (по запросу РЦОИ), перед повторным экспортом технический специалист загружает на станцию сканирования в ППЭ новый пакет с сертификатами РЦОИ, полученный на станции авторизации.

После получения от РЦОИ подтверждения по всем переданным пакетам:

на основной станции сканирования в ППЭ технический специалист сохраняет протокол проведения процедуры сканирования бланков ГИА в ППЭ (форма ППЭ-15) и электронный журнал работы станции сканирования. Протокол проведения процедуры сканирования распечатывается и подписывается техническим специалистом, руководителем ППЭ и членом ГЭК и остается на хранение в ППЭ;

на резервной станции сканирования технический специалист завершает экзамен и сохраняет протокол использования станции сканирования в ППЭ (форма ППЭ-15-01) и электронный журнал работы станции сканирования. Протокол использования станции сканирования распечатывается и подписывается техническим специалистом, руководителем ППЭ и членом ГЭК и остается на хранение в ППЭ;

на основной станции авторизации технический специалист выполняет передачу электронного журнала (журналов) работы станции сканирования и статуса «Бланки переданы в РЦОИ» в систему мониторинга готовности ППЭ. Статус «Бланки переданы в РЦОИ» может быть передан, если в РЦОИ было передано подтверждение о завершении передачи ЭМ.

Член ГЭК совместно с руководителем ППЭ ещё раз пересчитывают все бланки, упаковывают в тот же ВДП, в котором они были доставлены из аудитории.

Действия в случае нештатной ситуации

В случае невозможности самостоятельного разрешения возникшей нештатной ситуации на станции сканирования в ППЭ, в том числе путем замены станции на резервную, технический специалист должен записать информационное сообщение, название экрана и описание последнего действия, выполненного на станции сканирования в ППЭ, и обратиться по телефону «горячей линии» службы сопровождения ППЭ. При обращении необходимо сообщить: код и наименование субъекта, тип доставки, используемый в субъекте (CD-диски, флеш-накопитель, Интернет-доставка), код ППЭ, контактный телефон и адрес электронной почты, перечисленную выше информацию о возникшей нештатной ситуации.

Действия технического специалиста при проведении ОГЭ по информатике и ИКТ:

проводить краткий инструктаж для организаторов в аудитории, в том числе по работе с модулем «Информатика и ИКТ»;

после получения пароля с 9.30 до 10.00 совместно с организаторами в аудитории и членом ГЭК осуществить расшифровку файлов практических заданий, полученных из РЦОИ, на каждом рабочем месте участника;

После завершения участниками выполнения заданий практической части по информатике и ИКТ (отказа от выполнения заданий практической части):

внести ответы участников (практическая часть) в модуль «Информатика и ИКТ» на станции организатора в каждой аудитории ППЭ, осуществить контроль загруженных файлов с ответами участников;

осуществить экспорт ответов участников в РЦОИ из каждой аудитории ППЭ.

Действия технического специалиста при проведении ОГЭ по иностранным языкам (устная часть):

проводить краткий инструктаж для организаторов в аудитории по работе с программным обеспечением «Автономная станция записи»;

после получения пароля с 9.30 до 10.00 совместно с членом ГЭК осуществить загрузку ключа КИМ, скачанного в личном кабинете ППЭ, на АРМ участников.

При возникновении любых технических неполадок в ходе проведения экзаменов, в том числе устной части ГИА-9 по иностранным языкам, технический специалист должен выявить и устранить причину неполадок. В случае если технический специалист не может исправить технические неполадки, возникшие в ходе проведения экзамена, в том числе устной части ГИА-9 по иностранным языкам, за короткий промежуток времени, он должен сообщить об этом руководителю ППЭ.

После проведения ОГЭ по иностранным языкам (устная часть) осуществить закрытие экзамена на каждой станции, экспорт файлов с индивидуальными ответами участников и потоковой записи для передачи в РЦОИ.

Действия технического специалиста при проведении ГВЭ:

Не позднее чем за 1 календарный день до проведения первого экзамена в ППЭ технический специалист должен провести организационно-технологические мероприятия по подготовке ППЭ:

проверить наличие подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - Интернет);

проверить работоспособность защищенного канала связи в штабе ППЭ (далее - защищенный канал) между ППЭ и региональным центром обработки информации Новгородской области (далее - РЦОИ);

получить от РЦОИ по защищенному каналу зашифрованный архив с бланки ГВЭ, защищенный архив с контрольными измерительными материалами ГВЭ;

осуществить тиражирование бланков ГВЭ, ДБО №2 ГВЭ;

настроить технические средства и программное обеспечение для обеспечения сканирования экзаменационных материалов и форм в штабе ППЭ;

настроить технические средства и программное обеспечение для обеспечения записи устных ответов участников при проведении ГВЭ в устной форме;

проверить работоспособность технических и программах средств для ведения в ППЭ и аудиториях видеозаписи.

В день проведения экзамена технический специалист в ППЭ должен:

после получения пароля с 9.00 до 10.00 совместно с членом ГЭК осуществить расшифровку архива КИМ ГВЭ, их тиражирование.

При проведении ГВЭ в устной форме:

проводить краткий инструктаж для организаторов в аудитории по работе с программным обеспечением для записи ответов участников ГВЭ;

сохранить после завершения экзамена всеми участниками ГВЭ в устной форме в каждой аудитории файлы с устными ответами на съемный носитель («флеш-накопитель») и передать руководителю ППЭ (файлы сохраняются в отдельной папке с именем (номером) аудитории. Все папки аудиторий располагаются в папке с именем (номером) ППЭ).

Сканирование бланков и форм при проведении ГВЭ в ППЭ осуществляется с помощью программного обеспечения «Станция удаленного сканирования 2.0». Руководитель ППЭ совместно с членом ГЭК передает конверты с бланками из аудиторий и форма ППЭ техническому специалисту для осуществления сканирования.

РЦОИ:

не позднее чем за 5 рабочих дней до проведения ГВЭ предоставляет в ППЭ дистрибутив для установки СУС 2.0 в штабе ППЭ, лицензионные ключи для работы СУС 2.0. руководство пользователя.

в день проведения экзамена в 9.30 - файл, содержащий информацию о рассадке участников ГВЭ.

В каждом ППЭ может быть активирована только две станции, при необходимости использования данной станции на другом персональном компьютере необходимо деактивировать лицензию в менеджере лицензий на неиспользуемом ПК.

Сканирование бланков ответов участников ГВЭ и форм ППЭ ГВЭ

Технический специалист сканирует и возвращает руководителю ППЭ бланки ответов участников ГВЭ:

бланки регистрации;

бланки ответов (лист 1 и лист 2);

ДБО № 2 для ГВЭ.

Сканирование бланков осуществляется строго по аудиториям, т.е. в сканер необходимо загрузить все бланки из одной аудитории в строго установленном порядке.

ВАЖНО! Сканировать именно в такой последовательности!

Порядок расположение бланков в пакете:

Все бланки ответов первого участника, состоящий из Бланка регистрации, Бланков ответов (лист 1 и лист 2) (обязательно, даже если бланк пустой) и всех ДБО № 2 (при наличии);

Все бланки ответов второго участника, состоящий из Бланка регистрации, Бланков ответов (лист 1 и лист 2) (обязательно, даже если бланк пустой) и всех ДБО № 2 (при наличии);

Все бланки ответов третьего участника, состоящий из Бланка регистрации, Бланков ответов (лист 1 и лист 2) (обязательно, даже если бланк пустой) и всех ДБО № 2 (при наличии) и т.д.

Все бланки сканируются в одностороннем режиме.

Технический специалист сканирует и возвращает руководителю ППЭ формы ППЭ ГВЭ:

ППЭ-01-ГВЭ (НЭ) «Акт готовности ППЭ к ГВЭ (НЭ)» (при наличии);

ППЭ-02 «Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ГИА-9» (при наличии);

ППЭ-03 «Протокол рассмотрения апелляции о нарушении установленного порядка проведения ГИА-9» (при наличии);

ППЭ-05-02-ГВЭ (НЭ) «Протокол проведения ГВЭ (НЭ) в аудитории» (при наличии);

ППЭ-07 «Список работников ППЭ и общественных наблюдателей»

ППЭ-10 «Отчет члена(ов) ГЭК о проведении ГВЭ (НЭ) в ППЭ» (при наличии);

ППЭ-12-02 «Ведомость коррекции персональных данных участников ГВЭ (НЭ) в аудитории» (при наличии);

ППЭ-12-03 «Ведомость использования дополнительных бланков ответов № 2» (при наличии);

ППЭ-12-04-МАШ «Ведомость учёта времени отсутствия участников экзамена в аудитории»;

ППЭ-13-01-ГВЭ (НЭ) «Протокол проведения ГВЭ (НЭ) в ППЭ» (при наличии);

ППЭ-13-02-МАШ «Сводная ведомость учёта участников и использования экзаменационных материалов в ППЭ»

ППЭ-13-03-У-МАШ «Сводная ведомость учёта участников и использования экзаменационных материалов в ППЭ» (при наличии);

ППЭ-14-01-ГВЭ (НЭ) «Акт приемки-передачи экзаменационных материалов в ППЭ» (при наличии);

ППЭ-14-02-ГВЭ (НЭ) «Ведомость учета экзаменационных материалов» (при наличии);

ППЭ-18-МАШ «Акт общественного наблюдения за проведением ГИА-9 в ППЭ» (при наличии);

ППЭ-19 «Контроль изменения состава работников в день экзамена» (при наличии);

ППЭ-20 «Акт об идентификации личности участника ГВЭ (НЭ)» (при наличии);

ППЭ-21 «Акт об удалении участника ГВЭ (НЭ)» (при наличии);

ППЭ-22 «Акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам» (при наличии).

По завершению сканирования все бланки должны автоматически распознаться и находиться в соответствующем разделе.

Бланки регистрации должны быть только в разделе «Бланки регистрации», оборотных сторон быть не должно.

Бланки ответов и ДБО № 2 «Бланки ответов № 2», оборотных сторон быть не должно.

Раздел «Нераспознанные бланки» не должен содержать бланков ответов, если такие бланки есть, их необходимо пересканировать.

В нижней части окна строка «ошибки» должна отсутствовать.

Осуществляется экспорт файлов: имена файлов в «Станции удаленного сканирования 2.0» формируются автоматически, после экспорта в папке должны быть созданы файлы с расширением *.trb и *.tiff.

После сканирования все материалы передаются по защищенному каналу в РЦОИ.

УТВЕРЖДЕНА

приказом министерства образования
Новгородской области
от 21.04.2023 № 488

Инструкция для медицинского работника, привлекаемого в дни проведения государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования

В день проведения государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования (далее ГИА-9) медицинскому работнику запрещается:

иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, в том числе иметь при себе художественную литературу и т.д.;

оказывать содействие участникам ГИА, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам);

выносить из аудитории и пункта проведения экзаменов (далее ППЭ) черновики, ЭМ на бумажном и (или) электронном носителях, фотографировать ЭМ, черновики;

покидать ППЭ в день проведения экзамена (до окончания процедур, предусмотренных Порядком проведения ГИА-9).

В день проведения ГИА-9 медицинский работник должен:

прибыть в ППЭ не позднее 08.30 по местному времени;

оставить личные вещи в месте для хранения личных вещей лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9, которое расположено до входа в ППЭ;

зарегистрироваться у ответственного организатора вне аудитории, уполномоченного руководителем ППЭ;

получить от руководителя ППЭ настоящую инструкцию и ознакомиться с ней, а также журнал учета участников ГИА-9, обратившихся к медицинскому работнику (далее - Журнал) (Приложение 1 к инструкции);

пройти в отведенное для него помещение в ППЭ и приступить к выполнению своих обязанностей.

**Учет участников ГИА-9, обратившихся в медицинский пункт,
и составление акта о досрочном завершении экзамена по объективным
причинам**

Медицинский работник должен вести Журнал. Все поля Журнала обязательны к заполнению.

Участник ГИА-9, получивший необходимую медицинскую помощь, вправе отказаться от составления акта о досрочном завершении экзамена по объективным причинам и вернуться в аудиторию проведения экзамена для продолжения выполнения экзаменационной работы. Медицинскому работнику необходимо поставить «Х» в соответствующем поле Журнала.

В случае если участник экзамена желает досрочно завершить экзамен, медицинский работник совместно с членом государственной экзаменационной комиссии (далее ГЭК) составляет акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам, который также подписывается членом ГЭК. Медицинскому работнику необходимо поставить «Х» в соответствующем поле Журнала.

Приложение 1
к Инструкции для
медицинского работника,
привлекаемого в дни
проведения государственной
итоговой аттестации по
программам основного
общего образования

Форма
Журнала учета участников ГИА-9, обратившихся к медицинскому работнику во время проведения экзамена

(наименование и адрес образовательной организации, на базе которой расположен ППЭ)

(Код ППЭ)

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

(Ф.И.О./подпись/дата медицинских работников, закрепленных за ППЭ в дни проведения ГИА-9)

Начат	
окончен	

п/п	Обращение	Фамилия, имя, отчество участника ГИА-9	Номер аудитории	Причина обращения	Принятые меры (в соответствии с поставленной задачей)	Подпись участника ГИА-9	Подпись медицинского работника
	дата	время			Оказана медицинская помощь, участник ГИА-9 отказался от составления Акта о досрочном завершении экзамена	Оказана медицинская помощь, и составлен Акт о досрочном завершении экзамена	
1	2	3	4	5	6	7	8
							9
							10

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства образования
Новгородской области
от _____ № _____

Инструкция для специалиста по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ по химии в пункте проведения экзаменов

Проведение основного государственного экзамена (далее ОГЭ) по химии предусматривает выполнение участниками государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования (далее ГИА-9) реального химического эксперимента.

В качестве специалистов по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ (далее специалист) по химии привлекаются лица, прошедшие соответствующую подготовку и удовлетворяющие требованиям, предъявляемым к работникам пункта проведения экзаменов (далее ППЭ), специалисты по данному учебному предмету, а также учителя, преподающие предметы естественнонаучного цикла, например, биологии, географии.

Работники образовательных организаций, привлекаемые к ГИА-9 в качестве специалистов по химии, по месту работы информируются под подписью о сроках, местах и порядке проведения ГИА-9, в том числе о ведении в ППЭ и аудиториях видеозаписи, об основаниях для удаления из ППЭ, о применении мер дисциплинарного и административного воздействия в отношении лиц, привлекаемых к проведению ГИА-9 и нарушивших установленный порядок проведения ГИА-9.

Подготовка к проведению ОГЭ по химии (экспериментальная часть)

Специалист по химии должен заранее пройти инструктаж по порядку и процедуре проведения ГИА-9 и ознакомиться с:

нормативными правовыми документами, регламентирующими проведение ГИА-9;

инструкцией, определяющей порядок работы специалиста по химии; правилами заполнения листов (бланков) ответов.

Специалист по химии должен пройти обучение и итоговое тестирование, получить сертификат.

Проведение реального химического эксперимента при выполнении задания контрольных измерительных материалов (далее КИМ) № 23 осуществляется в условиях химической лаборатории, оборудование которой должно соответствовать требованиям, оборудование которого должно отвечать требованиям санитарных правил и норм (далее СанПиН) и требованиям техники безопасности при выполнении химических экспериментов, в том числе наличие:

СанПиН к кабинетам химии;

раковин с подводкой воды;
средств пожаротушения (огнетушитель) в аудитории;
аптечки первой медицинской помощи в аудитории;
шкафов для хранения реактивов и оборудования;
специально выделенного стола, обеспечивающего безопасное размещение
реактивов и оборудования в аудитории.

Экзаменуемым предстоит провести 4 опыта, позволяющих распознать
вещества в двух пробирках под номерами.

Результаты выполнения задания оформляются в табличной форме.
(Оценивание экспертами в аудитории техники выполнения опытов в 2025 году
не предусмотрено).

Набор реактивов, входящих в индивидуальный комплект участника ОГЭ
по химии для выполнения химического эксперимента, включает в себя пять
различных веществ (или их растворов), перечисленных в условии задания 23
каждого варианта КИМ. Надписи на склянках с веществами, выдаваемых
экзаменуемому для проведения реакций, должны полностью соответствовать
перечню реактивов, который указан в условии задания.

Перечни веществ и лабораторного оборудования, включаемых в
индивидуальные комплекты участников ОГЭ по химии для выполнения
экспериментальных заданий, составлены на основе общих перечней, в
соответствии со спецификацией КИМ для проведения ОГЭ по химии в текущем
году, размещенной на официальном сайте Федерального института
педагогических измерений (fipi.ru).

Не позднее чем за месяц до даты проведения экзамена специалист по
химии должен подготовить минимальный набор оборудования, необходимый
для формирования комплектов реактивов в ППЭ, используемых при
проведении химического эксперимента. В случае отсутствия каких-либо
реактивов или оборудования специалисту по химии совместно с руководителем
образовательной организации (далее ОО) необходимо восполнить недостающие
материалы.

Не позднее, чем за две недели специалисту по химии/эксперту
необходимо подготовить комплекты реактивов и оборудования для выполнения
реального химического эксперимента, в соответствии со спецификацией КИМ
для проведения ОГЭ по химии в текущем году и подтвердить руководителю
ОО готовность комплектов для проведения экзамена. Руководитель ОО
совместно со специалистом по химии несут ответственность за качество
подготовки комплектов реактивов и оборудования.

За 3 дня до даты проведения экзамена на защищенный канал связи на базе
VipNet Client в ППЭ будут направлены номера комплектов лабораторного

оборудования и реагентов и их соответствие номерам вариантов КИМ для выполнения химического эксперимента при проведении ОГЭ по химии.

В соответствии с полученной по защищенному каналу связи информацией специалист по химии готовит лотки с комплектами оборудования. Каждый сформированный комплект с оборудованием и реагентами помещается в отдельный лоток. В одном лотке должны находиться один комплект оборудования и один комплект реагентов. Специалист по химии совместно с руководителем ППЭ и руководителем ОО обеспечивает подготовку аудиторий для проведения ОГЭ по химии к проведению экзамена.

Не позднее чем за день до даты проведения экзамена специалист по химии совместно с руководителем ППЭ:

проверяют готовность аудитории к проведению экзамена: соблюдение условий безопасного труда, наличие необходимого количества лотков с комплектами реагентов и оборудования;

осуществляют подготовку для каждого участника экзамена инструкцию по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием и реагентами в печатном виде (Приложение 1 к инструкции);

готовят ведомость проведения инструктажа по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием и реагентами для каждой аудитории (Приложение 2 к инструкции).

Проведение ОГЭ по химии (экспериментальная часть)

До начала экзамена специалист по химии должен:

прибыть в ППЭ не позднее 08:00 и зарегистрироваться у организатора вне аудитории, ответственного за регистрацию работников ППЭ;

не позднее 08:15 пройти инструктаж у руководителя ППЭ по процедуре проведения ОГЭ;

не позднее 09:00 пройти на свое рабочее место.

Специалист по химии совместно с организаторами ППЭ до начала проведения экзамена осуществляют подготовку аудитории для проведения ОГЭ по химии к проведению экзамена, в том числе раскладывают на рабочие места участников инструкции по технике безопасности при выполнении химического эксперимента на бумажном носителе.

Во время проведения экзамена специалист по химии находится в аудитории и следит за соблюдением техники безопасности во время работы участников ГИА-9 с лабораторным оборудованием.

Не ранее 09:50 перед проведением краткого инструктажа для участников ОГЭ организатором в аудитории, специалист по химии проводит для участников ОГЭ инструктаж по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием и реагентами.

После проведения инструктажа специалист по химии подходит к каждому присутствующему участнику и дает ему расписаться в ведомости проведения инструктажа по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием и реактивами (Приложение 2 к настоящей инструкции).

Для опоздавших участников ОГЭ повторно инструктаж не проводится! Участник самостоятельно знакомится с инструкцией по технике безопасности при выполнении химического эксперимента, которая находится у него на рабочем месте. После окончания ознакомления участника ОГЭ с инструкцией специалисту по химии необходимо подойти к участнику ОГЭ и дать ему расписаться в ведомости проведения инструктажа по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием и реактивами.

По мере готовности к выполнению экспериментального задания участник ГИА-9 поднимает руку и сообщает об этом организатору в аудитории и специалисту по химии.

При выполнении задания 23 участник экзамена может делать записи в черновиках.

Специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ подходит к участнику ГИА-9, готовому приступить к выполнению экспериментального задания, выясняет номер варианта КИМ и осуществляет выдачу лабораторного комплекта на стол участнику ГИА-9, в соответствии с номером варианта КИМ.

**Приложение 1
к Инструкции для специалиста по
проведению инструктажа и
обеспечению лабораторных работ/
эксперта по химии в пункте проведения
экзаменов**

**Инструкции, зачитываляемые участникам государственной итоговой
аттестации по программам основного общего образования перед началом
лабораторной работы химии**

На экзамене в каждой аудитории присутствует специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ, который проводит перед экзаменом инструктаж по технике безопасности и следит за соблюдением правил безопасного труда во время работы обучающихся с лабораторным оборудованием.

**Инструкция по технике безопасности при выполнении химического
эксперимента**

Уважаемые участники экзамена!

Будьте внимательны и дисциплинированы, точно выполняйте указания специалиста по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ по химии. Не приступайте к выполнению работы без разрешения специалиста по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ по химии.

Во время работы необходимо соблюдать чистоту, тишину и порядок.

Категорически запрещается в лаборатории принимать пищу, пить воду и пробовать вещества на вкус.

Нельзя приступать к работе, пока не пройден инструктаж по технике безопасности.

При проведении работы можно пользоваться только теми склянками, банками и т.п., на которых имеются чёткие надписи на этикетках.

Склянки с веществами или растворами необходимо брать одной рукой за горлышко, а другой - поддерживать снизу за дно.

При переливании реагентов не наклоняйтесь над сосудами во избежание попадания капель жидкостей на кожу, глаза или одежду.

Для переноса жидкости из одной ёмкости в другую рекомендуется использовать склянки с пипеткой.

Сосуды с реактивами после использования необходимо закрывать пробками и ставить на соответствующие места.

Смешивая растворы, необходимо стремиться, чтобы общий объём смеси не превышал 1/2 объёма пробирки (не более 3-4 мл).

Запрещается брать твёрдые вещества руками: используйте для этого шпатель или ложечку для отбора сухих веществ.

Для определения запаха вещества следует осторожно, не наклоняясь над сосудом и не вдыхая глубоко, лёгким движением руки направлять на себя выделяющийся газ (пары вещества).

Перемешивая содержимое пробирки, запрещается закрывать её отверстие пальцем руки: используйте для этого пробку или перемешайте, слегка постукивая пальцем по нижней части пробирки.

В случае разлива жидкости или рассыпания твёрдого вещества сообщите об этом специалисту по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ по химии.

В случае ухудшения самочувствия сообщите об этом специалисту по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ по химии или организатору в аудитории.

Инструктаж закончен.

Сейчас к вам подойдет специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ и предложит вам расписаться в ведомости проведения инструктажа по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием и реактивами.

Приложение 2
к Инструкции для специалиста по
проведению инструктажа и
обеспечению лабораторных работ по
химии в пункте проведения экзаменов

**Ведомость проведения инструктажа по технике безопасности при
обращении с лабораторным оборудованием и реагентами**

Форма ППЭ-04-01-Х

(регион)	(код МСУ)	(код ППЭ)	(номер аудитории)	(предмет)	(дата экз.: число-месяц-год)
[]	[]	[]	[]	[]	[]
Ведомость проведения инструктажа по технике безопасности (наименование формы)				ППЭ-	04-01-Х (код формы)
С инструкцией по технике безопасности при выполнении лабораторной работы по химии в рамках выполнения задания № 24					
№	ФИО участника ГИА	Место в аудитории	Подпись участника ГИА		
Инструктаж провёл		I	I		
		(подпись)	(ФИО)		
				стр.	из

УТВЕРЖДЕНА

приказом министерства образования
Новгородской области

от 21.11.2025 № 488

**Инструкция для специалистов по проведению инструктажа и
обеспечению лабораторных работ по физике в пункте проведения
экзаменов**

В качестве специалистов по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ (далее -специалист по проведению лабораторных работ) при проведении основного государственного экзамена (далее ОГЭ) по физике привлекаются лица, прошедшие соответствующую подготовку и удовлетворяющие требованиям, предъявляемым к работникам пункта проведения экзаменов (далее ППЭ).

Специалист по проведению лабораторных работ должен знать:
нормативные правовые документы, регламентирующие проведение ОГЭ;
инструкцию, определяющую порядок работы специалиста по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ;
инструкции по технике безопасности.

Подготовка к проведению ОГЭ по физике

На этапе выполнения экспериментального задания участники ОГЭ по физике используют лабораторное оборудование.

За 3 дня до даты проведения экзамена на защищенный канал связи на базе VipNet Client в ППЭ будут направлены номера комплектов лабораторного оборудования при проведении ОГЭ по физики.

В соответствии с полученной по защищенному каналу связи информацией специалист по физике готовит лотки с комплектами оборудования. Комплекты лабораторного оборудования для выполнения экспериментального задания (задание 17) формируются заблаговременно, за один-два дня до проведения экзамена.

Критерии проверки выполнения экспериментального задания требуют использования в рамках ОГЭ стандартизированного лабораторного оборудования. Перечень комплектов оборудования для выполнения экспериментальных заданий составлен на основе типовых наборов для фронтальных работ по физике. Состав этих наборов/комплектов отвечает требованиям надёжности и требованиям к конструированию экспериментальных заданий банка экзаменационных заданий ОГЭ. Номера и описание оборудования, входящего в комплекты, приведены спецификации КИМ для проведения ОГЭ по физике в текущем году, размещенной на

официальном сайте Федерального института педагогических измерений (fipi.ru).

Комплекты оборудования для каждого дня проведения экзамена специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ готовит исходя из численности участников с некоторым превышением числа комплектов.

Особенность комплектов состоит в том, что один комплект предназначен для выполнения целой серии экспериментальных заданий. Поэтому для одного конкретного задания комплекты избыточны по сравнению с номенклатурой оборудования, необходимого для его выполнения.

При отсутствии в пунктах проведения экзамена каких-либо приборов и материалов оборудование может быть заменено на аналогичное с другими характеристиками. В целях обеспечения объективного оценивания выполнения экспериментального задания участниками ОГЭ в случае замены оборудования на аналогичное с другими характеристиками необходимо довести до сведения экспертов предметной комиссии, осуществляющих проверку выполнения заданий, описание характеристик реально используемого на экзамене оборудования.

Каждый комплект оборудования должен быть помещен в собственный лоток. Цилиндры из комплектов № 1 и № 2 и резисторы из комплекта № 5 должны иметь обозначения, соответствующие перечню оборудования.

Лабораторное оборудование до выдачи участникам в день экзамена размещается в аудитории на специально выделенном столе.

За день до проведения экзамена специалист по проведению лабораторных работ совместно с руководителем ППЭ проверяет готовность аудитории к проведению экзамена:

- соблюдение условий безопасного труда;
- наличие комплектов оборудования;
- роверяет работоспособность комплектов оборудования по электричеству и оптике.

Проведение ГИА-9 по физике

В день проведения экзамена специалист по проведению лабораторных работ должен:

- прибыть в ППЭ не позднее 8:30 по московскому времени и зарегистрироваться у руководителя ППЭ;

- пройти краткий инструктаж у руководителя ППЭ по процедуре проведения экзамена;

получить от руководителя ППЭ информацию о распределении в аудиторию и пройти на свое рабочее место.

Специалисту по проведению лабораторных работ во время проведения экзамена в ППЭ запрещается: иметь при себе средства связи; оказывать содействие обучающимся, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото, аудио и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации; выносить из аудиторий и ППЭ экзаменационные материалы (далее ЭМ) на бумажном или электронном носителях, фотографировать ЭМ.

Специалист по обеспечению лабораторных работ проводит краткий инструктаж по технике безопасности для участников ОГЭ по физике перед началом экзамена (Приложение 1 к инструкции).

Инструктаж по технике безопасности проводится во второй части краткого инструктажа для участников ОГЭ, участники расписываются в ведомости проведения инструктажа по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием (Приложение 2 к инструкции).

Во время проведения экзамена специалист по проведению лабораторных работ по мере готовности участников ОГЭ к практическому заданию выдает на стол каждому участнику ОГЭ индивидуальный комплект оборудования в соответствии с заданием варианта контрольных измерительных материалов. Участники ОГЭ записывают номер лабораторного комплекта в дополнительный бланк ответов № 2. Специалист по проведению лабораторных работ в обязательном порядке проверяет правильность записанного номера в дополнительном бланке ответов № 2 у каждого участника ОГЭ.

В процессе экзамена специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ следит за соблюдением участниками ОГЭ правил безопасности труда. В случае нарушения участником ОГЭ правил безопасного труда при выполнении экспериментального задания участник может быть удален с экзамена.

После завершения экзамена специалист по проведению лабораторных работ убирает со столов комплекты оборудования.

Приложение 1
к Инструкции для специалистов по
проведению инструктажа и
обеспечению лабораторных работ по
физике в пунктах проведения
экзаменов

**Инструкции, зачитываемые участникам государственной итоговой
аттестации по программам основного общего образования перед
началом лабораторной работы физике**

На экзамене в каждой аудитории присутствует специалист по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных работ, который проводит перед экзаменом инструктаж по технике безопасности и следит за соблюдением правил безопасного труда во время работы обучающихся с лабораторным оборудованием.

Инструкция по правилам безопасности труда при проведении экзамена по физике

Уважаемые участники экзамена!

Будьте внимательны и дисциплинированы, точно выполняйте указания организатора в аудитории.

Не приступайте к выполнению работы без разрешения организатора в аудитории.

Размещайте приборы, материалы, оборудование на своем рабочем месте таким образом, чтобы исключить их падение или опрокидывание.

Перед выполнением работы внимательно изучите ее содержание и порядок выполнения.

При проведении опытов не допускайте предельных нагрузок измерительных приборов.

При сборке экспериментальных установок используйте провода (с наконечниками и предохранительными чехлами) с прочной изоляцией без видимых повреждений. Запрещается пользоваться проводником с изношенной изоляцией.

При сборке электрической цепи избегайте пересечения проводов.

Источник тока в электрической цепи подключайте в последнюю очередь. Собранную цепь включайте только после проверки и с разрешения организатора.

Не производите пересоединения в цепях до отключения источника электропитания.

Пользуйтесь инструментами с изолирующими ручками.

По окончании работы отключите источник электропитания, после чего разберите электрическую цепь.

Не уходите с рабочего места без разрешения организатора в аудитории.

Обнаружив неисправность в электрических устройствах, находящихся под напряжением, немедленно отключите источник электропитания и сообщите об этом организатору в аудитории.

Приложение 2

к Инструкции для
специалистов по проведению
инструктажа и обеспечению
лабораторных работ по физике
в пунктах проведения
экзаменов

Ведомость проведения инструктажа по технике безопасности при обращении с лабораторным оборудованием

(регион)

(код МСУ)

(код ППЭ)

(номер аудитории)

(предмет)

(дата экз.: число-месяц-год)

Ведомость проведения инструктажа по технике безопасности
(наименование формы)

ППЭ-

ФИЗ

(код формы)

С инструкцией по технике безопасности при выполнении лабораторной работы по физике

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Место в аудитории	Подпись участника ГИА
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Инструктаж провел

/ _____ /
(подпись) (ФИО)

стр. из

УТВЕРЖДЕНА

приказом министерства образования
Новгородской области

от 21.04.2025 № 488

Инструкция для участника государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования, зачитываемая организатором в аудитории перед началом экзамена

Текст, который выделен жирным шрифтом, должен быть прочитан участникам государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования (далее ГИА-9) **слово в слово**. Это делается для стандартизации процедуры проведения ГИА-9.

Комментарии, выделенные курсивом, не читаются участникам ГИА-9. Они даны в помощь организатору. Инструктаж и экзамен проводятся в спокойной и доброжелательной обстановке.

Подготовительные мероприятия:

Не позднее 8.45 по местному времени оформить на доске в аудитории образец регистрационных полей бланка регистрации участника ГИА-9. Заполнить поля: «Дата проведения экзамена», «Код региона», «Код образовательной организации», «Номер и буква класса» (при наличии), «Код пункта проведения экзамена», «Номер аудитории».

Поля «ФИО», данные документа, удостоверяющего личность, участники ГИА-9 заполняют в соответствии с документом, удостоверяющим личность. Поля «Код региона», «Код образовательной организации», «Номер класса», «Код пункта проведения», «Номер аудитории» следует заполнять, начиная с первой позиции.

Во время экзамена на рабочем столе участника ГИА-9, помимо ЭМ, могут находиться:

гелевая или капиллярная ручка с чернилами черного цвета;

документ, удостоверяющий личность;

лекарства (при необходимости);

продукты питания для дополнительного приема пищи (перекус), бутылированная питьевая вода при условии, что упаковка указанных продуктов питания и воды, а также их потребление не будут отвлекать других участников ГИА-9 от выполнения ими экзаменационной работы (при необходимости);

черновики, выданные в ППЭ;

специальные технические средства (для участников ГВЭ с ОВЗ, участников ГВЭ - детей-инвалидов, инвалидов);

средства обучения и воспитания, которые можно использовать на ГИА-9 по отдельным учебным предметам.

Продолжительность выполнения экзаменационной работы ОГЭ

Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы	Продолжительность выполнения экзаменационной работы участниками ОГЭ с ОВЗ, участниками экзамена - детьми-инвалидами и инвалидами
Русский язык	3 часа 55 минут (235 минут)	5 часов 25 минут (325 минут)
Математика		
Литература		
История	3 часа (180 минут)	4 часа 30 минут (270 минут)
Обществознание		
Физика		
Химия		
Биология	2 часа 30 минут (150 минут)	4 часа (240 минут)
География		
Информатика		
Иностранные языки (Письменный)	2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)
Иностранные языки (Устный)	15 минут	45 минут

Продолжительность выполнения экзаменационной работы ГВЭ
(письменная и устная формы)

Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы (письменная форма)	Продолжительность выполнения экзаменационной работы (письменная форма) участниками ГВЭ - обучающимися с ОВЗ, детьми-инвалидами и инвалидами	Продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий в устной форме	Продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий в устной форме участниками ГВЭ - обучающимися с ОВЗ, детьми-инвалидами и инвалидами
Русский язык	3 часа 55 минут (235 минут)	5 часов 25 минут (325 минут)	1 час (60 минут)	2 час 30 минут (150 минут)
Математика			1 час 30 минут (90 минут)	3 часа (180 минут)
Биология	3 часа (180 минут)	4 часа 30 минут (270 минут)	40 минут	1 час (60 минут)
Литература			1 час (60 минут)	2 часа 10 минут (130 минут)
Обществознание			40 минут	2 часа 10 минут (130 минут)
Информатика	2 часа 30 минут (150 минут)	4 часа (240 минут)	45 минут	2 часа 15 минут (135 минут)
История			30 минут	2 часа (120 минут)
Физика			40 минут	2 часа 10 минут (130 минут)
Химия			30 минут	2 часа

Название учебного предмета	Продолжительность выполнения экзаменационной работы (письменная форма)	Продолжительность выполнения экзаменационной работы (письменная форма) участниками ГВЭ - обучающимися с ОВЗ, детьми-инвалидами и инвалидами	Продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий в устной форме	Продолжительность подготовки ответов на вопросы экзаменационных заданий в устной форме участниками ГВЭ - обучающимися с ОВЗ, детьми-инвалидами и инвалидами
				(120 минут)
География	2 часа (120 минут)	3 часа 30 минут (210 минут)	50 минут	2 часа 20 минут (140 минут)
Иностранные языки	1 час 30 минут (90 минут)	3 часа (180 минут)	30 минут	2 часа (120 минут)

Средства обучения и воспитания, разрешенные к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам

Учебный предмет	Средства обучения и воспитания, разрешенные к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам		
	Форма ГИА		
	ОГЭ	ГВЭ (письменная форма)	ГВЭ (устная форма)
Русский язык	Орфографический словарь	Орфографический и толковый словари	Не используются
Математика	Линейка, не содержащая справочной информации; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования		
Биология	Линейка, не содержащая справочной информации; непрограммируемый калькулятор	Линейка, не содержащая справочной информации	Не используются
География	Линейка, не содержащая справочной информации; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов		Непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов
Иностранные языки	Технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела 1 «Задания по аудированию» КИМ ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий,	Не используются	Двуязычный словарь

Учебный предмет	Средства обучения и воспитания, разрешенные к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам		
	Форма ГИА		
	ОГЭ	ГВЭ (письменная форма)	ГВЭ (устная форма)
	предусматривающих устные ответы		
Информатика	Компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования		
История	Не используются	Не используются	Атласы по истории России для 6-9 классов
Литература	Орфографический словарь; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики	Полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики, толковые словари	Не используются
Обществознание	Не используются		
Физика	Линейка, не содержащая справочной информации; непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для выполнения экспериментально задания	Линейка, не содержащая справочной информации; непрограммируемый калькулятор	Непрограммируемый калькулятор; справочные материалы, содержащие основные формулы курса физики образовательной программы основного общего образования
Химия	Непрограммируемый калькулятор; комплект химических реактивов и лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов	Непрограммируемый калькулятор; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов	

Инструкция для участников ОГЭ

Первая часть инструктажа (начало проведения с 9.50 по местному времени):

Уважаемые участники экзамена!

Сегодня вы проходите государственную итоговую аттестацию по _____ (назовите соответствующий учебный предмет) с использованием технологии печати полных комплектов экзаменационных материалов в аудиториях ППЭ.

Все задания составлены на основе школьной программы, поэтому каждый из вас может успешно сдать экзамен.

Вместе с тем напоминаем, что в целях предупреждения нарушений порядка проведения ГИА-9 в аудиториях ППЭ ведется видеонаблюдение.

Во время проведения экзамена вам необходимо соблюдать порядок проведения ГИА-9.

В день проведения экзамена запрещается:

выполнять экзаменационную работу несамостоятельно, в том числе с помощью посторонних лиц;

общаться с другими участниками ГИА во время проведения экзамена в аудитории;

иметь при себе средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, электронно-вычислительную технику, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации (за исключением средств обучения и воспитания, разрешенных к использованию для выполнения заданий КИМ по соответствующим учебным предметам);

иметь при себе уведомление о регистрации на экзамен (при наличии - необходимо сдать его нам);

выносить из аудиторий и ППЭ черновики, экзаменационные материалы на бумажном и (или) электронном носителях;

фотографировать экзаменационные материалы, черновики;

перемещаться по ППЭ во время экзамена без сопровождения организатора;

выносить из аудиторий письменные принадлежности;

разговаривать, пересаживаться, обмениваться любыми материалами и предметами.

В случае нарушения порядка проведения ГИА-9 вы будете удалены из ППЭ.

Напоминаем, что частью 4 статьи 19.30 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предусмотрена административная ответственность. Умышленное искажение результатов

государственной итоговой аттестации, а равно нарушение установленного законодательством об образовании порядка проведения государственной итоговой аттестации, влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от трех тысяч до пяти тысяч рублей.

В случае нарушения порядка проведения ГИА-9 работниками ППЭ или другими участниками экзамена вы имеете право подать апелляцию о нарушении порядка проведения ГИА-9. Обращаем внимание, что апелляция о нарушении порядка проведения ГИА-9 подается в день проведения экзамена члену ГЭК до выхода из ППЭ.

Ознакомиться с результатами ГИА-9 вы сможете в своей школе.

Плановая дата ознакомления с результатами:
_____(назвать дату).

После получения результатов ГИА-9 вы можете подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами. Апелляция подается в течение двух рабочих дней после официального дня объявления результатов ГИА-9.

Апелляцию вы можете подать в своей школе.

Апелляция по вопросам содержания и структуры заданий по учебным предметам, а также по вопросам, связанным с оцениванием результатов выполнения заданий КИМ с кратким ответом, с нарушением участником ГИА-9 требований порядка, с неправильным заполнением бланков и дополнительных бланков, не рассматривается.

Обращаем ваше внимание, что во время экзамена на вашем рабочем столе, помимо экзаменационных материалов, могут находиться только:

гелевая или капиллярная ручка с чернилами черного цвета;

документ, удостоверяющий личность;

лекарства (при необходимости);

**продукты питания для дополнительного приема пищи (перекус),
 бутилированная питьевая вода при условии, что упаковка указанных
 продуктов питания и воды, а также их потребление не будут отвлекать
 других участников ГИА от выполнения ими экзаменационной работы (при
 необходимости);**

черновики, выданные в ППЭ;

**средства обучения и воспитания, которые можно использовать на
 ГИА по отдельным учебным предметам.**

***Вторая часть инструктажа (начало проведения не ранее 10.00 по
 местному времени).***

**Организатор обращает внимание участников экзамена на станцию
 печати.**

Экзаменационные материалы поступили на станцию организатора в зашифрованном виде. В вашем присутствии будет выполнена печать индивидуальных комплектов экзаменационных материалов.

Печать начнётся ровно в 10:00. После чего экзаменационные материалы будут выданы вам для сдачи экзамена.

Не ранее 10.00 по местному времени организатор, ответственный за печать ЭМ, вводит количество ЭМ для печати и запускает процедуру расшифровки ЭМ (процедура расшифровки может быть инициирована, если техническим специалистом и членом ГЭК ранее был загружен и активирован ключ доступа к ЭМ).

Выполняется печать ЭМ и проверка качества печати контрольного листа полного комплекта (контрольный лист является последним в комплекте, первый - это бланк регистрации, никаких титульных листов не предусмотрено, качество печати каждого листа комплекта ЭМ не проверяется организатором): отсутствие белых и темных полос, текст хорошо читаем и четко пропечатан, защитные знаки, расположенные по всей поверхности листа, четко видны; результат проверки сообщается организатору, ответственному за печать ЭМ, для подтверждения качества печати на станции печати ЭМ. Качественный комплект размещается на столе для выдачи участникам, некачественный откладывается.

Далее начинается вторая часть инструктажа.

Вам выдаются напечатанные в аудитории ППЭ индивидуальные комплекты.

(Организаторы раздают участникам распечатанные комплекты ЭМ в произвольном порядке).

До начала работы с бланками ОГЭ проверьте комплектацию выданных экзаменационных материалов.

В индивидуальном комплекте находятся:

лист (бланк) ответов на задания с кратким ответом;

листы (бланки) ответов на задания с развернутым ответом;

КИМ.

Внимательно просмотрите текст КИМ, проверьте наличие полиграфических дефектов, количество страниц КИМ.

В случае если вы обнаружили несовпадения, обратитесь к нам.

Сделать паузу для проверки участниками комплектации ИК.

В случае обнаружения брака или некомплектности индивидуального комплекта ЭМ – заменить полностью индивидуальный комплект на новый.

Приступаем к заполнению бланков.

Записывайте буквы и цифры в соответствии с образцом на бланке. Каждая цифра, символ записывается в отдельную клетку, начиная с первой клетки.

Заполните регистрационные поля в соответствии с информацией на доске (информационном стенде) гелевой или капиллярной ручкой с чернилами черного цвета. При отсутствии такой ручки обратитесь к нам,

так как бланки, заполненные иной ручкой, не обрабатываются и не проверяются.

Обратите внимание участников на доску.

Заполните поля: «Дата проведения экзамена», «Код региона», «Код образовательной организации», «Номер и буква класса (при наличии)», «Код пункта проведения ГИА-9», «Номер аудитории». При заполнении поля «Код образовательной организации» обратитесь к нам, поле «Класс» заполняйте самостоятельно.

Заполните сведения о себе: фамилия, имя, отчество (при наличии), данные документа, удостоверяющего личность.

Сделать паузу для заполнения участниками регистрационных полей бланков.

Поставьте вашу подпись строго внутри окошка «Подпись участника ГИА-9».

В случае если участник экзамена отказывается ставить личную подпись в поле «Подпись участника ГИА-9», организатор в аудитории ставит свою подпись в поле участника экзамена.

В случае если участник ГИА-9 с ОВЗ, участник ГИА-ребенок - инвалид и инвалид не в состоянии по состоянию здоровья поставить свою подпись, подпись ставится ассистентом указанного участника ГИА либо ответственным организатором в аудитории.

Проверить у каждого участника ГИА-9 правильность заполнения им регистрационных полей бланков и соответствие данных участника ГИА-9 (ФИО, серии и номера документа, удостоверяющего личность) в бланке и документе, удостоверяющем личность.

Напоминаем основные правила по заполнению бланков ответов.

При выполнении заданий внимательно читайте инструкции к заданиям, указанные у вас в КИМ. Записывайте ответы, начиная с первой клетки, в соответствии с этими инструкциями.

При выполнении заданий с кратким ответом необходимо записывать справа от номера задания, начиная с первой позиции. Каждый символ записывается в отдельную ячейку.

Не разрешается использовать при записи ответа на задания с кратким ответом никаких иных символов, кроме символов, указанных в КИМ.

Вы можете заменить ошибочный ответ.

Для этого в поле «Замена ошибочных ответов» следует внести номер задания, ответ на который следует исправить, а в строку записать новое значение верного ответа на указанное задание.

Обращаем ваше внимание, что на бланках запрещается делать какие-либо записи и пометки, не относящиеся к ответам на задания. Вы

можете делать пометки в черновиках и КИМ. Также обращаем ваше внимание на то, что ответы, записанные в черновиках и КИМ, не проверяются.

В случае нехватки места в бланке для записи ответов обратитесь к нам для получения дополнительного бланка для записи ответов.

По всем вопросам, связанным с проведением экзамена (за исключением вопросов по содержанию КИМ), вы можете обращаться к нам.

В случае необходимости выхода из аудитории оставьте ваши экзаменационные материалы и черновики на своем рабочем столе. Организатор проверит комплектность оставленных вами экзаменационных материалов, после чего вы сможете выйти из аудитории. На территории пункта вас будет сопровождать организатор.

В случае плохого самочувствия незамедлительно обращайтесь к нам. В ППЭ присутствует медицинский работник. Напоминаем, что по состоянию здоровья вы можете досрочно завершить экзамен и прийти на пересдачу.

Не забывайте переносить ответы из черновиков и КИМ в бланки ответов гелевой или капиллярной ручкой с чернилами черного цвета.

Инструктаж закончен. Перед началом выполнения экзаменационной работы, пожалуйста, успокойтесь, сосредоточьтесь, внимательно прочитайте инструкцию к заданиям КИМ и сами задания.

Начало выполнения экзаменационной работы: (объявить время начала)

Окончание выполнения экзаменационной работы: (указать время)

Запишите на доске время начала и окончания выполнения экзаменационной работы.

Время, отведенное на настройку необходимых технических средств, используемых при проведении экзаменов, инструктаж участников ГИА-9, печать ЭМ, выдачу участникам ГИА-9 ЭМ, черновиков (за исключением дополнительных бланков и черновиков, выдаваемых во время проведения экзамена), заполнение участниками ГИА-9 регистрационных полей бланков, а также перенос ассистентом ответов участников ГИА-9 с ОВЗ, участников ГИА-9 - детей-инвалидов и инвалидов в бланки, в общее время выполнения экзаменационной работы не включается.

Вы можете приступать к выполнению заданий. Желаем удачи!

За 30 минут до окончания выполнения экзаменационной работы необходимо объявить:

До окончания выполнения экзаменационной работы осталось 30 минут.

Не забывайте переносить ответы из КИМ и черновиков в бланки гелевой или капиллярной ручкой с чернилами черного цвета.

За 5 минут до окончания выполнения экзаменационной работы необходимо объявить:

До окончания выполнения экзаменационной работы осталось 5 минут. Проверьте, все ли ответы вы перенесли из КИМ и черновиков в бланки.

По окончании выполнения экзаменационной работы объявить:

Выполнение экзаменационной работы окончено. Положите экзаменационные материалы на край стола. Мы пройдем и соберем ваши экзаменационные материалы.

Организаторы осуществляют сбор экзаменационных материалов с рабочих мест участников ГИА-9 в организованном порядке.

Инструкция для участников государственного выпускного экзамена

Первая часть инструктажа (начало проведения с 9:50 по местному времени):

Уважаемые участники экзамена!

Сегодня Вы сдаете экзамен по _____
(назовите соответствующий учебный предмет) в форме государственного выпускного экзамена (ГВЭ).

ГВЭ - лишь одно из жизненных испытаний, которое вам предстоит пройти. Будьте уверены: каждому, кто учился в школе, по силам сдать ГВЭ. Все задания составлены на основе школьной программы. Поэтому каждый из вас может успешно сдать экзамен.

Вместе с тем напоминаем, что в целях предупреждения нарушений порядка проведения ГИА в аудиториях ППЭ ведется видеонаблюдение.

Во время проведения экзамена вам необходимо соблюдать порядок проведения ГИА.

В день проведения экзамена (в период с момента входа в ППЭ и до окончания экзамена) запрещается:

иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;

иметь при себе уведомление о регистрации на экзамен (при наличии - необходимо сдать его нам);

выносить из аудиторий и ППЭ черновики, экзаменационные материалы на бумажном или электронном носителях, фотографировать экзаменационные материалы и черновики;

пользоваться справочными материалами, кроме тех, которые указаны в тексте контрольных измерительных материалов ГВЭ (КИМ ГВЭ);

перемещаться по ППЭ во время экзамена без сопровождения организатора.

Во время проведения экзамена запрещается разговаривать, пересаживаться, обмениваться любыми материалами и предметами.

В случае нарушения порядка проведения ГИА-9 Вы будете удалены с экзамена.

В случае нарушения порядка проведения ГИА-9 работниками ППЭ или другими участниками экзамена Вы имеете право подать апелляцию о нарушении порядка проведения ГИА. Апелляция о нарушении порядка проведения ГИА подается в день проведения экзамена члену ГЭК до выхода из ППЭ.

Ознакомиться с результатами ГВЭ Вы сможете в своей школе. Плановая дата ознакомления с результатами: _____ (назвать дату).

После получения результатов ГВЭ Вы можете подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами. Апелляция подается в течение двух рабочих дней после официального дня объявления результатов ГВЭ.

Апелляцию Вы можете подать в своей школе. Апелляция по вопросам содержания и структуры заданий по учебным предметам, а также по вопросам, связанным с нарушением участником ГВЭ требований порядка и неправильным оформлением экзаменационной работы, не рассматривается.

Обращаем ваше внимание, что во время экзамена на вашем рабочем столе, помимо экзаменационных материалов, могут находиться только:

гелевая или капиллярная ручка с чернилами черного цвета;

документ, удостоверяющий личность;

лекарства (при необходимости);

продукты питания для дополнительного приема пищи (перекус), бутилированная питьевая вода при условии, что упаковка указанных продуктов питания и воды, а также их потребление не будут отвлекать других участников ГИА от выполнения ими экзаменационной работы (при необходимости);

черновики, выданные в ППЭ;

средства обучения и воспитания, которые можно использовать на ГИА по отдельным учебным предметам.

Вторая часть инструктажа (начало проведения - не ранее 10:00 по местному времени).

Организатор обращает внимание участников ГИА-9 на запечатанный пакет с ЭМ.

Экзаменационные материалы в аудиторию поступили в запечатанном пакете. Упаковка пакета не нарушена.

Продемонстрировать пакет и вскрыть его не ранее 10.00 по местному времени, используя ножницы.

В пакете находятся индивидуальные комплекты с экзаменационными материалами.

Организатор раздает участникам ИК в произвольном порядке.

Проверьте целостность своего индивидуального комплекта.

Комплект бланков ГВЭ включает в себя: бланк регистрации, бланк ответов.

Проверьте совпадение 7-значного кода работы на бланке регистрации и бланке ответов.

Внимательно просмотрите текст КИМ, проверьте наличие полиграфических дефектов, количество страниц КИМ.

В случае если вы обнаружили несовпадения, обратитесь к нам.

Сделайте паузу для проверки участниками комплекта бланков ГВЭ. Необходимо попросить участников ГВЭ проверить выданные КИМ ГВЭ на наличие типографских дефектов, наличие/отсутствие страниц. При обнаружении несовпадений кода работы, наличия лишних (недостатки) бланков, типографских дефектов заменить полностью комплект бланков ГВЭ на новый.

Приступаем к заполнению бланка регистрации.

Записывайте буквы и цифры в соответствии с образцом на бланке регистрации. Каждая цифра, символ записывается в отдельную клетку, начиная с первой клетки.

Заполните регистрационные поля в соответствии с информацией на доске (информационном стенде) гелевой, капиллярной ручкой с чернилами черного цвета.

При отсутствии такой ручки обратитесь к нам, так как бланки, заполненные иной ручкой, не обрабатываются и не проверяются. Обратите внимание участников на доску.

Заполните в соответствии с информацией на доске (информационном стенде) следующие поля: «Код региона» (пауза), «Код образовательной организации» (пауза), «Код ППЭ», «Номер аудитории» (пауза), «Дата проведения ГВЭ» (пауза), «Код предмета» (пауза), «Название предмета» (пауза). Поля «Номер и буква класса» и «Номер варианта» заполните самостоятельно (пауза). Поле «Код работы» заполнено автоматически. Поля «Резерв-1», «Резерв-2», «Резерв-3» не заполняются.

Заполните самостоятельно сведения о себе: фамилия, имя, отчество, данные документа, удостоверяющего личность.

Сделать паузу для заполнения участниками бланков регистрации. Поставьте вашу подпись строго внутри окошка «подпись участника ГВЭ», расположенного в нижней части бланка регистрации.

Приступаем к заполнению регистрационных полей бланка ответов. Регистрационные поля в бланке ответов заполняются в соответствии с информацией на доске.

Служебное поле «Резерв-4» не заполняйте.

Сделать паузу для заполнения участниками бланков ответов. Организаторы проверяют правильность заполнения регистрационных полей на всех бланках ГВЭ у каждого участника ГВЭ и соответствие данных участника ГВЭ в документе, удостоверяющем личность, и в бланке регистрации.

В случае если участник ГВЭ отказывается ставить личную подпись в бланке регистрации, организатор в аудитории ставит в бланке регистрации свою подпись.

Напоминаем основные правила по заполнению бланка ответов.

При выполнении заданий внимательно читайте инструкции к заданиям, указанные у вас в КИМ.

Обращаем ваше внимание, что на бланке ответов запрещается делать какие-либо записи и пометки, не относящиеся к ответам на задания, в том числе содержащие информацию о личности участника ГВЭ. Также обращаем ваше внимание на то, что ответы, записанные в черновиках и КИМ ГВЭ, не проверяются.

В случае нехватки места в бланке ответов Вы можете обратиться к нам за дополнительным бланком ответов.

По всем вопросам, связанным с проведением экзамена (за исключением вопросов по содержанию КИМ ГВЭ), Вы можете обращаться к нам.

В случае необходимости выхода из аудитории оставьте ваши экзаменационные материалы и черновики на своем рабочем столе. Организатор проверит комплектность оставленных вами экзаменационных материалов, после чего Вы сможете выйти из аудитории. На территории ППЭ вас будет сопровождать организатор.

В случае плохого самочувствия незамедлительно обращайтесь к нам. В ППЭ присутствует медицинский работник.

Напоминаем, что по состоянию здоровья Вы можете досрочно завершить экзамен и прийти на пересдачу.

Инструктаж закончен.

Перед началом выполнения экзаменационной работы, пожалуйста, успокойтесь, сосредоточьтесь.

Начало выполнения экзаменационной работы: (объявить время начала).

Окончание выполнения экзаменационной работы: (указать время).

Запишите на доске время начала и окончания выполнения экзаменационной работы.

Время, отведенное на инструктаж и заполнение регистрационных полей бланков ГВЭ, в общее время выполнения экзаменационной работы не включается.

Вы можете приступать к выполнению заданий.

Желаем удачи!

За 30 минут до окончания выполнения экзаменационной работы необходимо объявить:

До окончания выполнения экзаменационной работы осталось 30 минут.

Не забывайте переносить ответы из КИМ ГВЭ и черновиков в бланки ответов черной гелевой или капиллярной ручкой.

За 5 минут до окончания выполнения экзаменационной работы необходимо объявить:

До окончания выполнения экзаменационной работы осталось 5 минут. Проверьте, все ли ответы вы перенесли из КИМ ГВЭ и черновиков в бланки ответов.

**По окончании выполнения экзаменационной работы объявить:
Выполнение экзаменационной работы окончено.**

Сложите бланки ГВЭ в следующем порядке: бланк регистрации, бланк ответов, дополнительные бланки ответов по порядку.

Положите комплект бланков ГВЭ, КИМ ГВЭ и черновики на край стола. Мы пройдем и соберем Ваши экзаменационные материалы.

Организаторы осуществляют сбор экзаменационных материалов с рабочих мест участников ГВЭ в организованном порядке.

УТВЕРЖДЕНА
приказом министерства образования
Новгородской области
от 21.11.2025 № 488

Инструкция для организаторов ППЭ ГИА-9, проводимая в ППЭ перед началом экзамена

1. Начало инструктажа

Инструктаж для работников пункта проведения экзаменов (далее ППЭ) проводит руководитель ППЭ совместно с членами государственной экзаменационной комиссии (далее ГЭК).

Инструктаж, на котором в обязательном порядке должны присутствовать все работники ППЭ начинается не ранее 08:15 и заканчивается не позднее 08:45. Инструктаж проводится в Штабе ППЭ или специальном помещении, расположенном на территории ППЭ (после входа в ППЭ).

На инструктаж необходимо пригласить общественных наблюдателей.

Ниже приведён текст инструктажа. Текст, выделенный курсивом, не читается, он содержит справочную или уточняющую информацию для руководителя ППЭ.

Здравствуйте, уважаемые коллеги!

Сегодня, «_____ 20 _____ года (дата), на базе нашего ППЭ №
_____ проводится экзамен по _____ (наименование предмета).

В связи с этим прошу Вас внимательно послушать следующий инструктаж о предстоящей Вам работе.

Продолжительность выполнения экзаменационной работы: _____ минут или _____ час. _____ мин.

Экзамен проходит в форме основного государственного экзамена (далее ОГЭ).

В нашем ППЭ есть участники с ограниченными возможностями здоровья (далее ОВЗ), которые пишут экзамен в отдельной(ых) аудитории(ях) №_____. Это аудитория(ии) со спецрассадкой. Напоминаем, что для таких участников продолжительность экзамена увеличена на 1,5 часа и составляет минут или _____ час. _____ мин. (зчитывается только при наличии участников с ОВЗ в ППЭ).

Кроме того, в данной(ых) аудитории(ях) могут быть предусмотрены специальные условия, возможно присутствие ассистентов для оказания помощи участнику в ОВЗ, а также могут быть организованы перерывы для проведения необходимых медико-профилактических процедур и приема пищи.

Работники, назначенные организаторами в данную(ые) аудиторию(ии), после инструктажа могут в индивидуальном порядке

уточнить у руководителя ППЭ информацию о наличии специальных условий и об особенностях проведения экзамена для конкретного участника с ОВЗ (зачитывается только при наличии специальных условий, ассистентов, организации перерывов для проведения медико-профилактических процедур и приема пищи у участников с ОВЗ в ППЭ).

В аудиториях №_____ экзамен проходит в форме ГВЭ/экзамен в форме ГВЭ на территории ГВЭ не проводится (выбрать один из вариантов).

Плановая дата ознакомления участников экзамена с результатами_____ (назвать дату объявления результатов).

Все категории сотрудников действуют в соответствии со своими инструкциями.

2. Направление работников ППЭ на рабочие места и выдача документов

Руководитель ППЭ должен объявить организаторов в аудитории (для сокращения времени проведения инструктажа руководитель должен провести назначение ответственных организаторов заранее), которые будут направлены на рабочие места в соответствии с распределением (форма ППЭ-07 «Список работников ППЭ и общественных наблюдателей»).

Ответственным организаторам руководитель ППЭ выдает следующие материалы:

форму ППЭ-05-01 «Список участников ГИА-9 в аудитории ППЭ» (2 экземпляра);

форму ППЭ-05-02 «Протокол проведения ГИА-9 в аудитории»;

форму ППЭ-12-02 «Ведомость коррекции персональных данных участников ГИА-9 в аудитории»;

форму ППЭ-12-03 «Ведомость использования дополнительных бланков ответов № 2» (только при проведении ОГЭ);

форму ППЭ-12-04-МАШ «Ведомость учета времени отсутствия участников экзамена в аудитории»;

форму ППЭ-16 «Расшифровка кодов образовательных организаций ППЭ»;

сценарий для организатора в аудитории, зачитываемый во время инструктажа участникам экзамена перед началом экзамена (утвержден приказом Министерства) (один сценарий на аудиторию);

черновики (минимальное количество черновиков - два на одного участника ГИА-9).

Вы уже ознакомлены с распределением организаторов по аудиториям и рабочим местам согласно ведомости ППЭ-07 «Список работников ППЭ и общественных наблюдателей», в которой расписались на входе в ППЭ.

Сейчас мы повторно огласим распределение организаторов по аудиториям и назовем ответственных организаторов в каждой аудитории. Зачитывается форма ППЭ-07, называются ответственные организаторы, которые подходят к помощнику руководителя ППЭ и получают комплект документов на аудиторию.

Просим подойти ответственных организаторов и получить комплект документов, с которым мы сейчас будем работать.

Организаторы вне аудитории распределены следующим образом (зачитывается форма ППЭ-07).

3. Порядок проведения экзамена

Сейчас мы напомним вам порядок действий, который необходимо соблюдать в ходе проведения экзамена.

Сразу после завершения инструктажа вам необходимо пройти в свои аудитории, на места дежурства.

До начала экзамена организаторам в аудитории необходимо:

убедиться, что все рабочие места участников расположены в зоне видимости камер видеонаблюдения;

убедиться, что номера аудиторий заметно обозначены и находятся в зоне видимости камер видеонаблюдения;

убедиться, что номер каждого рабочего места участника экзамена заметно обозначен и находится в зоне видимости камер видеонаблюдения;

убедиться, что специально выделенное место в аудитории (стол) для раскладки и упаковки экзаменационных материалов (далее ЭМ) участников экзамена находится в зоне видимости камеры видеонаблюдения;

проверить в аудитории наличие таблички или наклейки, оповещающей о ведении видеонаблюдения в аудитории ППЭ;

проверить в аудитории наличие часов, находящихся в поле зрения участников экзамена (должны показывать точное время);

проверить наличие номера каждого рабочего места участника ГИА-9;

оформить доску;

проверить наличие одного экземпляра формы ППЭ-05-О1 «Список участников экзамена в аудитории ППЭ» у входа в аудиторию;

убедиться, что все информационные плакаты и стенды закрыты;

проверить наличие черновиков, их необходимо разложить на столы участников экзамена.

проверить, что станция печати в аудитории запущена и работает.

4. Допуск участников в ППЭ

С 09:00 часов начинается допуск участников экзамена в ППЭ. Участники экзамена допускаются в ППЭ при наличии у них документов, удостоверяющих их личность, и при наличии их в списках распределения в ППЭ.

Нужно напомнить участникам экзамена о требованиях порядка проведения экзамена, в том числе:

о запрете иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото, аудио и видеоаппаратуру;

о необходимости оставить личные вещи в специально выделенном месте до выхода в ППЭ;

о последствиях выявления у участников экзамена запрещенных средств.

Если участник экзамена отказывается сдать запрещенные средства или участник экзамена отсутствует в списках распределения в ППЭ, следует сообщить об этом руководителю ППЭ.

Если у обучающегося нет документа, удостоверяющего личность, он допускается в ППЭ после письменного подтверждения его личности сопровождающим (для этого оформляется Акт об идентификации личности участника экзамена - форма ППЭ-20).

Если участник экзамена опоздал на экзамен, он допускается к сдаче экзамена, при этом время окончания экзамена не продлевается, и об этом сообщается участнику экзамена. Повторный общий инструктаж для опоздавших участников экзамена не проводится.

Участникам экзамена, опоздавшим на экзамен, необходимо выдать распечатанную инструкцию для участника экзамена, зачитываемую организатором в аудитории перед началом экзамена подпись об ознакомлении (например, на листе бумаги формата А4 опоздавшие участники экзамена делают запись о том, что они ознакомлены с порядком проведения экзамена и с установленной ответственностью за нарушение Порядка).

(Читается при проведении экзамена по русскому языку)

В случае проведения экзамена по русскому языку (прослушивание текста изложения) допуск опоздавших участников в аудиторию после включения аудиозаписи не осуществляется (за исключением случаев, когда в аудитории нет других участников или когда участники в аудитории завершили прослушивание аудиозаписи).

Персональное прослушивание аудиозаписи для опоздавших участников не проводится (за исключением, если в аудитории нет других участников экзамена)

(Читается при проведении письменной части экзамена по иностранным языкам)

В случае проведения ОГЭ по иностранным языкам (письменная часть, раздел «Аудирование») допуск опоздавших участников в аудиторию после включения аудиозаписи не осуществляется (за исключением случаев, когда в аудитории нет других участников или когда участники в аудитории завершили прослушивание аудиозаписи). Персональное аудирование для опоздавших участников не проводится (за исключением, если в аудитории нет других участников экзамена).

Не позднее 09:30 один из организаторов в аудитории должен спуститься в холл с табличкой с номером аудитории, чтобы встретить участников экзамена и проводить в свою аудиторию.

Напоминаем порядок допуска участников экзамена в аудиторию.

Ответственный организатор при входе участников в аудиторию должен:

сверить данные документа, удостоверяющего личность участника, с данными в форме ППЭ-05-02 «Протокол проведения ГИА в аудитории»;

убедиться, что предъявленный документ принадлежит данному участнику (по фотографии в документе);

отметить факт явки в аудиторию в форме ППЭ-05-02, поставив отметку «Х» в столбце «Явился в аудиторию» напротив ФИО участника;

в случае расхождения персональных данных участника в предъявленном документе с данными в форме ППЭ-05-02 отметить данный факт в форме ППЭ-05-02, поставив «Х» в столбце «Ошибка в документе» напротив ФИО участника и заполнить форму ППЭ-12-02 «Ведомость коррекции персональных данных участников ГИА»;

сообщить участнику номер его рабочего места в аудитории.

Найдите в форме ППЭ-05-02 эти столбцы. Помните, что вы должны заполнить их на этапе входа участников в аудиторию.

Если расхождение персональных данных не является опечаткой (т.е. произошла смена фамилии, имени, документа, удостоверяющего личность), к форме ППЭ-12-02 «Ведомость коррекции персональных данных участников ГИА» необходимо приложить копии подтверждающих документов. При смене паспорта необходимо приложить копию страницы с данными ранее выданных паспортов. Для копирования подтверждающих документов можно направить участника экзамена в Штаб ГШЭ (в сопровождении организатора вне аудитории) либо по желанию участника передать документы организатору вне аудитории для копирования в Штабе ППЭ.

Второй организатор при входе участников в аудиторию должен:

проследить, чтобы каждый участник занял отведенное ему рабочее место строго в соответствии с формой ППЭ-05-01 «Список участников ГИА в аудитории ГШЭ»;

следить, чтобы участники не менялись местами.

5. Проведение экзамена

Непосредственно перед началом экзамена - не позднее 09:45 ответственный организатор должен получить в штабе ППЭ у руководителя ППЭ (под подпись): дополнительные бланки ответов № 2 (далее ДБО № 2), возвратно-доставочные пакеты.

Второй организатор при этом остается в аудитории.

В 09:50 начать проведение первой части инструктажа для участников экзамена в соответствии со Сценарием для организатора в аудитории. Напоминаем, что пропускать какие-либо пункты Сценария или добавлять что-то от себя недопустимо.

Не ранее 10:00 организатор в аудитории, ответственный за печать ЭМ, выполняет печать полных комплектов ЭМ, загруженных ранее на станцию печати. Ориентироваться по времени необходимо строго по часам в аудитории.

Заполнение регистрационных частей бланков вы проводите наглядно: один организатор читает Сценарий, а второй наблюдает за участниками, смотрит, какой ручкой они заполняют бланки и помогает им в случае возникновения затруднений.

После завершения инструктажа участников не забудьте объявить время начала экзамена (по часам в аудитории) и зафиксировать это время на доске.

Обратите внимание, что все бланки являются черно-белыми и односторонними. Бланк ответов № 2 лист 1 и лист 2 - односторонние бланки. При нехватке места для записи развернутых ответов на лицевых сторонах бланка ответов № 2 лист 1 и лист 2 участнику экзамена выдается односторонний ДБО №2.

Черновики и ДБО № 2 необходимо выдавать участнику экзамена по его просьбе в соответствии со Сценарием для организатора в аудитории.

По просьбе участника экзамена необходимо выдавать ДБО № 2 в соответствии с инструкцией организатора в аудитории. Для привязки нового бланка к комплекту бланков участника экзамена необходимо в поле «Дополнительный бланк ответов № 2» последнего бланка, имеющегося у участника, вписать номер нового бланка. Поле «Дополнительный бланк ответов № 2» у нового бланка должно оставаться пустым.

Выдача ДБО № 2 фиксируется в форме ППЭ- 12-03 «Ведомость использования дополнительных бланков ответа № 2».

После того как участники приступили к работе, вы в обязательном порядке должны подойти к каждому участнику и проверить:

какой ручкой вносит записи в бланки ответов участник (можно только черной гелевой или капиллярной);

правильность заполнения регистрационных полей в бланке ответов на задания с кратким ответом (надо взять паспорт участника и сверить ФИО, серию и номер документа);

заполнение всех кодов во всех бланках (особое внимание уделите заполнению «шапки» бланка ответов на задания с развернутым ответом - участники ее часто не заполняют);

наличие подписи участника в специально отведенном поле в бланке ответов на задания с кратким ответом.

Во время экзамена участники экзамена имеют право выходить из аудитории и перемещаться по ППЭ только в сопровождении организатора вне аудитории. Каждый выход участника экзамена из аудитории фиксируется организаторами в форме ППЭ-12-04-МАШ «Ведомость учёта времени отсутствия участников экзамена в аудитории» в соответствии с Инструкцией для организатора в аудитории.

При нехватке места на одном листе формы ППЭ-12-04-МАШ записи продолжаются на следующем листе (следующие листы выдаются в Штабе ППЭ по схеме, установленной руководителем ППЭ (*объяснить схему*)).

Если участник хочет выйти из аудитории, то вы обязательно должны подойти к нему и убедиться, что он оставляет на своем столе все бланки, все листы КИМ, все черновики, паспорт и ручку. После этой проверки проводите участника до выхода из аудитории и передайте его организатору вне аудитории. Не забывайте, что выходить из аудитории участники экзамена могут только по одному.

Если вы обнаружите у участника телефон, наушники или любые другие технические средства или зафиксируете ПОПЫТКУ списывания, незамедлительно приглашайте члена ГЭК через организатора вне аудитории.

Если участник экзамена по состоянию здоровья или другим объективным причинам не может завершить выполнение экзаменационной работы, то он может досрочно покинуть аудиторию. Организатор в аудитории должен сообщить о плохом самочувствии участника экзамена медицинскому работнику, члену ГЭК и руководителю ППЭ через организатора вне аудитории. Участник экзамена в сопровождении организатора вне аудитории проходит в кабинет медицинского работника.

Помните, что факт удаления с экзамена или досрочного завершения экзамена по объективной причине вы должны зафиксировать в форме

ППЭ-05-02 «Протокол проведения ГИА в аудитории» в столбцах «Удален с экзамена»/«Не закончил экзамен» (найдите их в форме), а также внизу бланка на задания с кратким ответом участника, где вы должны поставить «Х» в соответствующем поле «Удален с экзамена в связи с нарушением порядка» «Не закончил экзамен по уважительной причине» и свою подпись в окошке рядом.

Если участник экзамена хочет подать апелляцию о нарушении порядка проведения экзамена, организатор в аудитории должен пригласить члена ГЭК через организатора вне аудитории.

Во время проведения экзамена в аудитории постоянно должны находиться два организатора. При необходимости покинуть аудиторию вы должны пригласить для замены организатора в аудитории на время его отсутствия организатора вне аудитории.

Итак, во время экзамена, находясь в аудитории, вы должны:

следить за состоянием участников ГИА-9 и при ухудшении их самочувствия направлять их в сопровождении организаторов вне аудиторий в медицинский пункт;

контролировать отсутствие разговоров участников между собой;

обмен любыми материалами и предметами;

наличие запрещенных предметов и материалов;

переписывание участниками ГИА-9 заданий из КИМ в черновики;

вынос из аудиторий любых ЭМ;

фотографирование участниками ЭМ;

роверять комплектность оставленных участниками на рабочем столе ЭМ при выходе участника из аудитории;

сопровождать участника до выхода из аудитории и передавать под ответственность организатора вне аудитории;

по просьбе участников выдавать черновики и ДБО № 2.

5. Завершение экзамена

Участники экзамена, досрочно завершившие выполнение экзаменационной работы, могут сдать ее организаторам и покинуть ППЭ, не дожидаясь окончания экзамена. Вы самостоятельно подходите к таким участникам и принимаете у них все материалы за их рабочим столом.

За 15 минут до окончания экзамена вы должны пересчитать испорченные или бракованные индивидуальные комплекты (при наличии), неиспользованные индивидуальные комплекты, неиспользованные черновики. Проверить полноту заполнения сведений в форме ППЭ-05-02, проверить отметки фактов удаления с экзамена, досрочного завершения экзамена, ошибок в документах (в случае если такие факты имели место).

За 30 минут и за 5 минут до окончания экзамена необходимо сообщить участникам экзамена о скором завершении экзамена и необходимости переноса ответов из черновиков и КИМ в бланки ответов.

В конце экзамена пройдите по рядам и посмотрите, перенесли ли участники свои ответы из черновиков в бланки. Если кто-то забыл это сделать, напомните ему персонально.

По истечении установленного времени объявить участникам экзамена об окончании времени выполнения заданий и попросить положить все ЭМ на край стола, самостоятельно собрать у участников экзамена все материалы, проходя по рядам, дооформить протокол ППЭ-05-02.

Собирая бланки участников:

проверьте, все ли регистрационные поля на всех бланках заполнены, особенно на ДБО № 2; - проверьте заполнение поля «Лист №__» в ДБО № 2;

проставьте в нижней части бланков ответов № 1 участников цифровые значения в поле «Замена ошибочных ответов на задания с кратким ответом»;

проверьте привязку ДБО № 2 к бланку ответов № 2 лист 2 (при использовании более одного ДБО № 2 привязку бланков ДБО № 2 друг к другу);

проставьте «Z» в незаполненных частях бланков ответов № 2 (лист 1 и лист 2) и ДБО № 2). Прочерк «Z» означает конец экзаменационной работы. После него бланки не проверяются и не оцениваются.

На этом моменте участники экзамена могут покинуть аудиторию.

Все бланки ОГЭ являются черно-белыми и односторонними. Прочерки «Z» проставляются только на свободных от записей полях лицевых сторон бланков ответов № 2 и ДБО № 2.

В бланке ответов № каждого участника вы должны пересчитать количество сделанных им замен ошибочных ответов, вписать это число в поле «Замена ошибочных ответов на задания с кратким ответом» внизу бланка и поставить свою подпись в соответствующем окошке. Если замен нет, то вместо числа вы ставите отметку «X» и тоже расписываетесь.

После завершения экзамена проверьте, что в нижней части бланка ответов № 1 участников, удаленных с экзамена или досрочно завершивших экзамен по объективным причинам, стоит отметка «X» в соответствующем поле и ваша подпись.

Все действия с ЭМ (сбор, упаковка в ВДП и заклеивание должны производиться строго в зоне видимости камер, при этом НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ограничение обзора сторонними предметами, самими организаторами или участниками экзамена при произведении этих

действий (организаторам необходимо стоять лицом к камере видеонаблюдения и перед ними должен находиться стол с ЭМ).

После упаковки ЭМ вы должны показать на камеру, что ВДП заклеены, и разместить их на столе в зоне видимости камер.

Зачитать на камеру данные протокола ППЭ-05-02 «Протокол проведения экзамена в аудитории» в соответствии со Сценарием организатора в аудитории.

Время между выходом организаторов из аудитории с упакованными материалами и их появлением в штабе ППЭ не должно превышать 5 минут.

6. Основные правила для организаторов вне аудитории

Организаторы вне аудитории должны находиться на местах своего дежурства и следить за порядком в ППЭ, помогая в ориентировании участникам и работникам ППЭ.

Организаторы вне аудитории (*перечислить ФИО*) совместно с сотрудниками, осуществляющими охрану правопорядка, помогают в контроле входа участников экзамена в ППЭ: сверяют данные из документа, удостоверяющего личность участника экзамена, с формой ППЭ-06-02 «Список участников ГИА в ППЭ по алфавиту» и направляют участников экзамена в помещение, предназначенное для хранения их личных вещей, расположенное до входа в ППЭ, называют номера аудиторий, в которые распределены участники.

Организаторы вне аудитории, которые дежурят на этажах, должны:
 сопровождать участников до входа в туалет и обратно;
 сопровождать участников, у которых ухудшилось состояние здоровья, в медицинский кабинет;
 сопровождать участников, закончивших экзамен, до выхода из ППЭ;
 заходить в аудиторию и находиться в ней до возвращения вышедшего организатора;
 по просьбе организаторов в аудитории приглашать членов ГЭК и руководителя ППЭ.

7. Информация об ответственности за нарушение Порядка организаторами ППЭ

С момента вашего входа в ППЭ и до выхода из ППЭ после окончания экзамена вам запрещается:

иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, художественную литературу, газеты, журналы и т.д.;

оказывать содействие участникам, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;

выносить из аудиторий и ППЭ ЭМ на бумажном или электронном носителях, фотографировать ЭМ.

Лица, допустившие нарушение указанных требований или иное нарушение порядка проведения экзамена, удаляются из ППЭ.