



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОСОБРНАДЗОР

**ПОДГОТОВКА ЛИЦ,
ЗАДЕЙСТВОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
В ПУНКТЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНОВ
(ЧЛЕН ГЭК)**

Подготовка пункта проведения экзаменов к проведению ГИА

Москва, 2019



Подготовка пункта проведения экзаменов к проведению ГИА



ПУНКТ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНОВ

Пункт проведения экзаменов (ППЭ) – здание (сооружение), которое используется для проведения ГИА



крупный ППЭ – количество участников от 200 до 350

средний ППЭ – количество участников от 100 до 200

малый ППЭ – количество участников до 100

В ППЭ должно присутствовать не менее 15 участников экзаменов (за исключением ППЭ, организованных для участников экзаменов с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов ППЭ ТОМ, ППЭ в УФСИН), при этом в каждой аудитории присутствует не более 25 участников экзамена



ПОДГОТОВКА ПОМЕЩЕНИЙ ППЭ



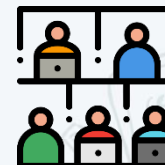
Помещение для сопровождающих участников экзаменов



Помещение для аккредитованных представителей СМИ



Помещение для руководителя ППЭ, оборудованное телефонной связью, сейфом, ПАК (Штаб ППЭ)



Аудитории для участников ГИА, в том числе для участников с ОВЗ (на 1 этаже)

В
Х
О
Д



Специально выделенное место для личных вещей участников экзаменов, организаторов, медицинских работников, технических специалистов, экзаменаторов-собеседников и ассистентов

В
Х
О
Д
в
П
П
Э



Пункт охраны правопорядка



Помещение для медицинских работников



Помещение для аккредитованных общественных наблюдателей



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ППЭ



Стационарные и
(или) переносные
металлоискатели



Ш
Т
А
Б



Программное обеспечение и компьютерное
оборудование помещений для руководителя ППЭ
(Штаб ППЭ)

В
Х
О
Д

Средства
видеонаблюдения



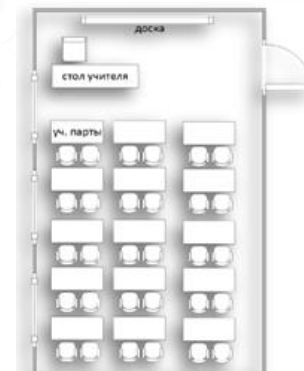
А
У
Д
И
Т
О
Р
И
И

Системы подавления сигналов
подвижной связи
(по решению ОИВ)

Объявления,
оповещающие о
ведении
видеонаблюдения



Станция
печати



Аудитория проведения экзамена



- Разместить предупреждения о ведении видеонаблюдения и запрете использования средств связи.
- Подготовить рабочие места для участников экзаменов, организаторов и общественных наблюдателей.
- Подготовить стол, находящийся в зоне видимости камер видеонаблюдения, для оформления соответствующих форм ППЭ, осуществления раскладки ЭМ в процессе их печати в начале экзамена и раскладки и последующей упаковки ЭМ, собранных организаторами у участников экзамена после экзамена.
- Подготовить специальное место для размещения аппаратно-программного комплекса для печати ЭМ, расположенного в зоне видимости камер видеонаблюдения



Убрать (закрыть) стенды, плакаты с информационными и методическими материалами

Участники: отдельное рабочее место с номером, Листы бумаги для черновиков со штампом ОО из расчета по 2 листа на каждого участника экзамена (за исключением ЕГЭ по иностранным языкам – раздел «Говорение»)

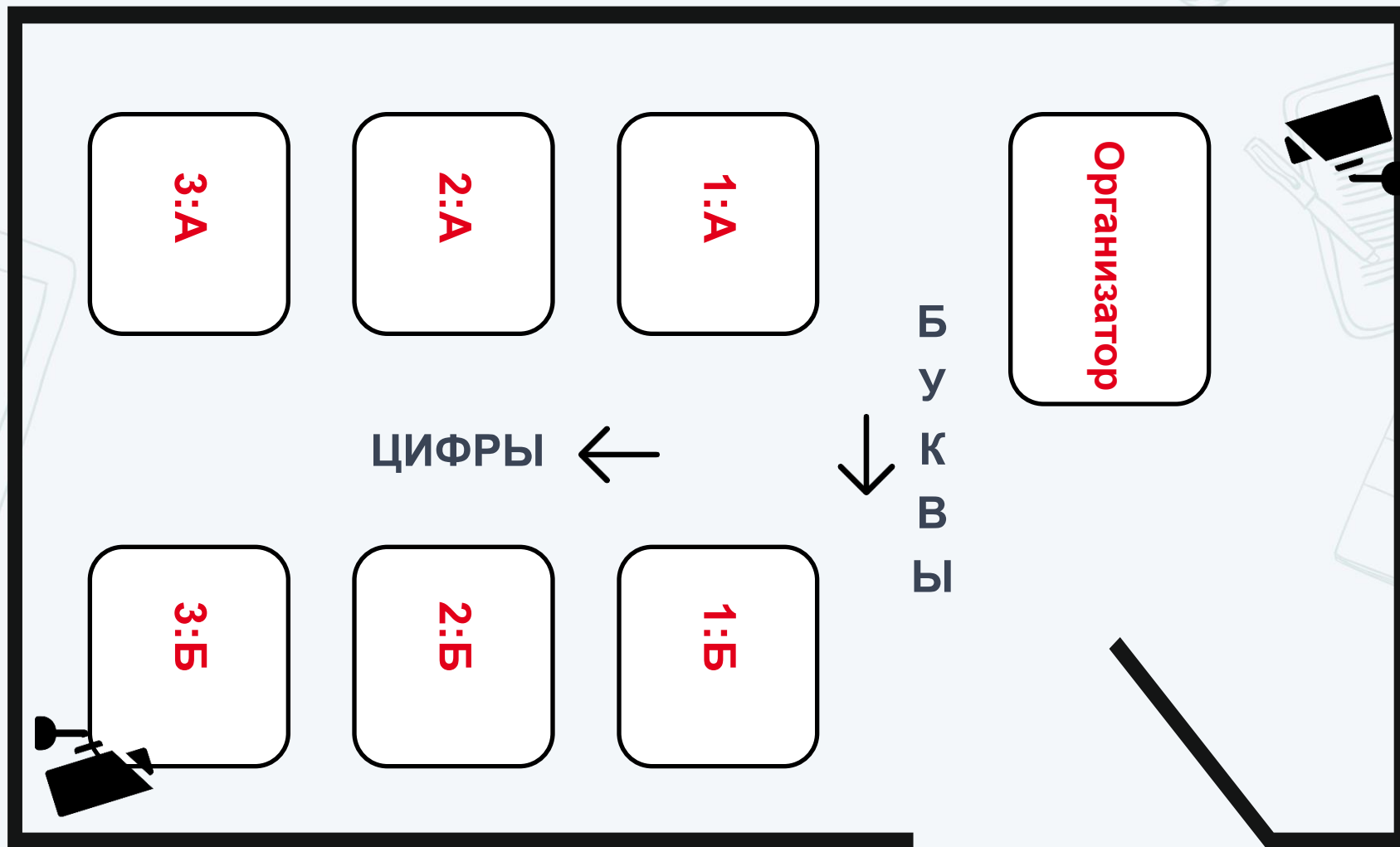


Функционирующие часы, находящиеся в поле зрения участников экзамена, и черные гелевые ручки

Аудитории, не задействованные для проведения ГИА, необходимо закрыть, опечатать



НУМЕРАЦИЯ РАБОЧИХ МЕСТ



ЛИЦА, ПРИВЛЕКАЕМЫЕ К ПРОВЕДЕНИЮ ЭКЗАМЕНОВ В ППЭ

- руководитель и организаторы ППЭ
- руководитель ОО
- члены ГЭК, в том числе с токенами (не менее 1, рекомендуется не менее 2)
- технические специалисты (не менее одного, рекомендуется не менее 2)
- ассистенты
- экзаменаторы-собеседники
- медицинские работники
- сотрудники, осуществляющие охрану правопорядка и (или) сотрудники органов внутренних дел (полиции)
- представители ОО, сопровождающие участников



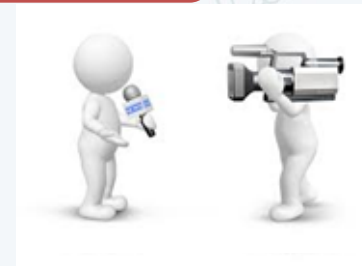
ЛИЦА, ИМЕЮЩИЕ ПРАВО НАХОДИТЬСЯ В ППЭ В ДЕНЬ ЭКЗАМЕНА



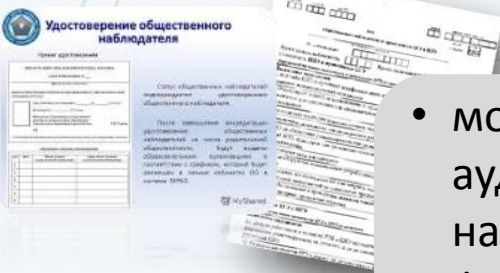
Аккредитованные представители СМИ



- присутствуют в аудиториях только до момента начала печати или выдачи участникам экзамена ЭМ



Аккредитованные общественные наблюдатели



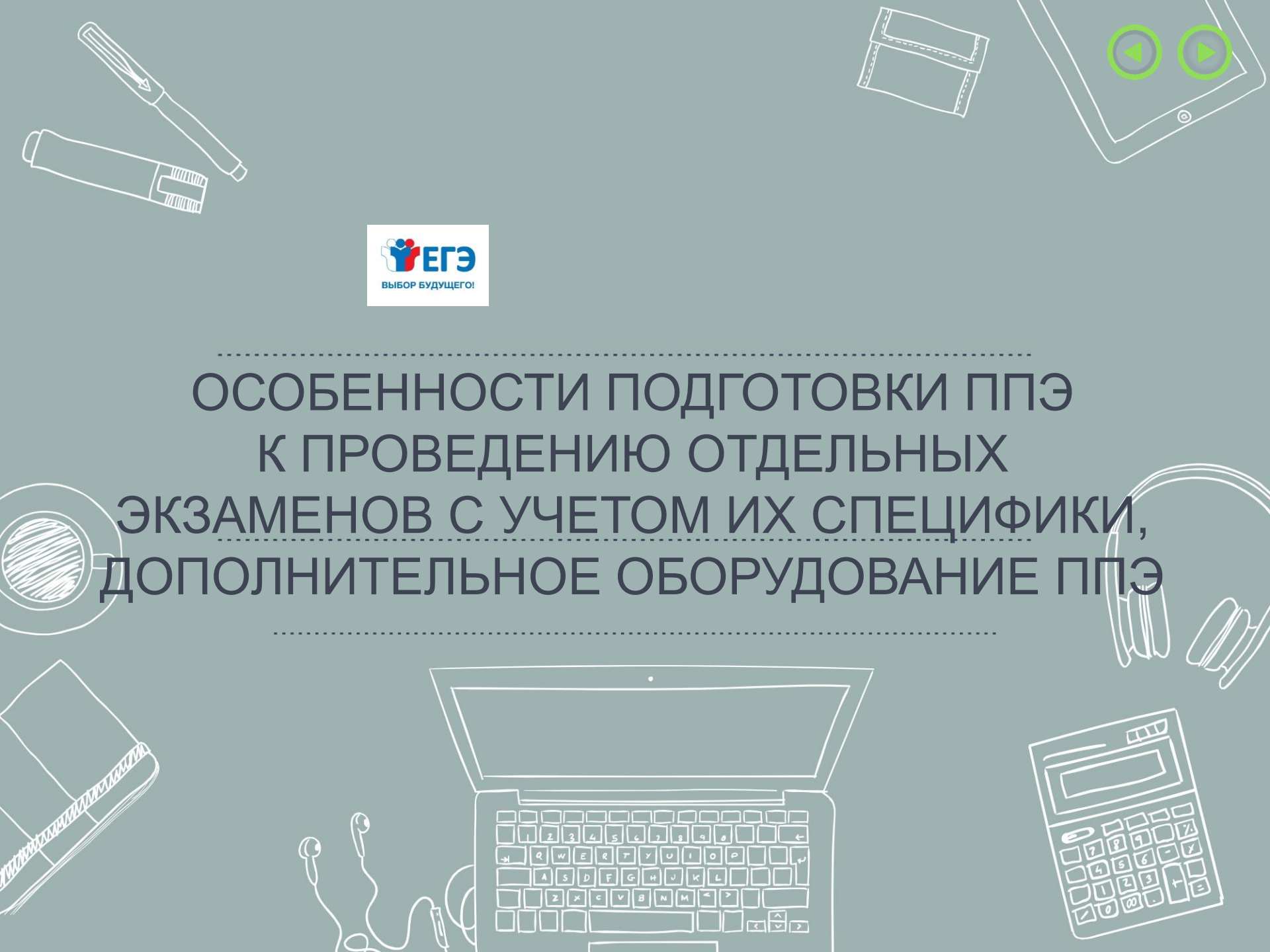
- могут свободно перемещаться по ППЭ (при этом в одной аудитории находится не более одного общественного наблюдателя);
- фиксируют все нарушения во время проведения экзамена и доводят до членов ГЭК

Должностные лица Рособрнадзора и иные лица, определенные Рособрнадзором.
Должностные лица ОИВ субъекта Российской Федерации

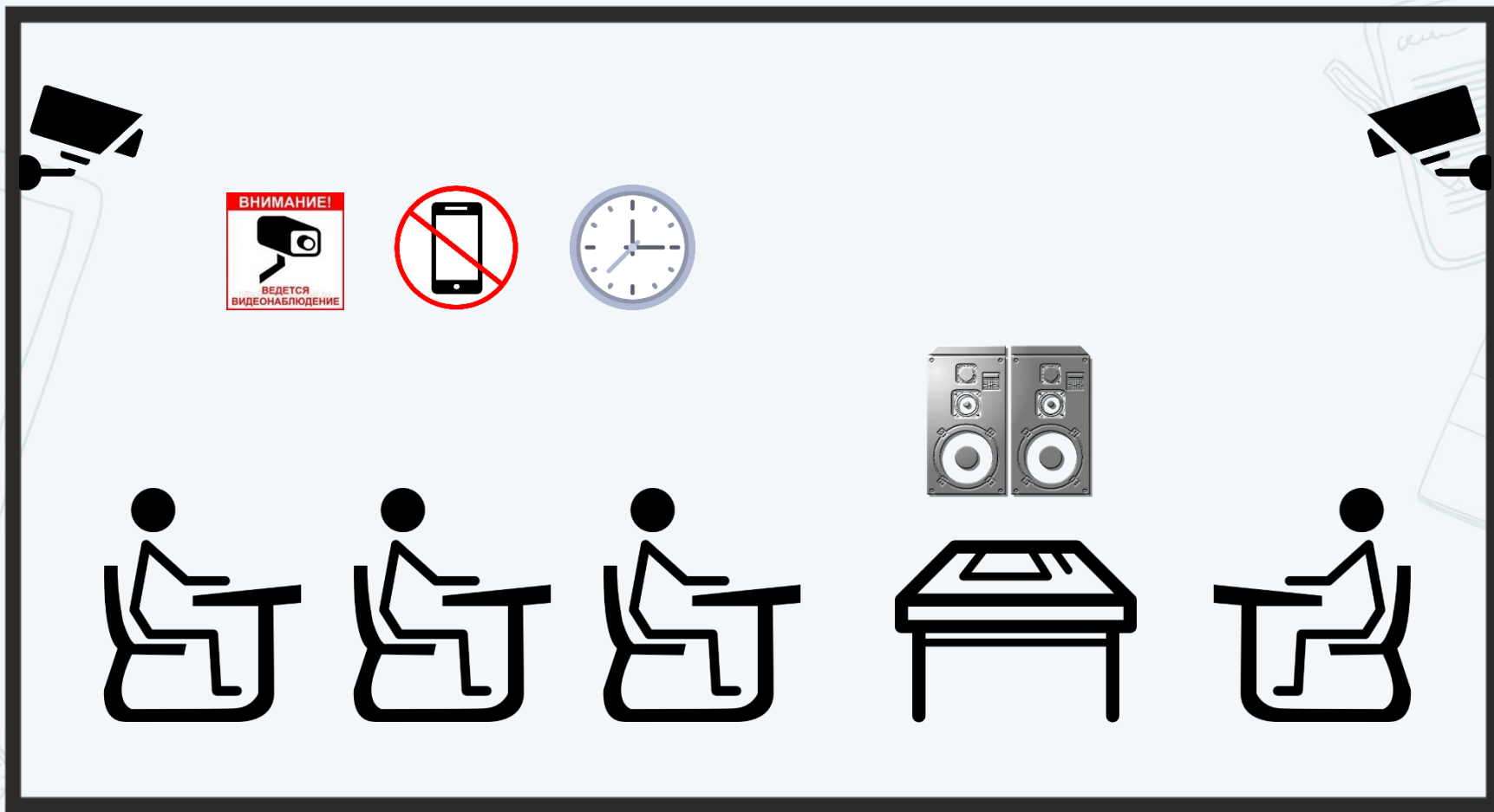
Допуск в ППЭ вышеперечисленных лиц осуществляется при наличии документов, удостоверяющих личность, и документов, подтверждающих их полномочия



ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ ППЭ
К ПРОВЕДЕНИЮ ОТДЕЛЬНЫХ
ЭКЗАМЕНОВ С УЧЕТОМ ИХ СПЕЦИФИКИ,
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ППЭ



АУДИТОРИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА: РАЗДЕЛ «АУДИРОВАНИЕ»



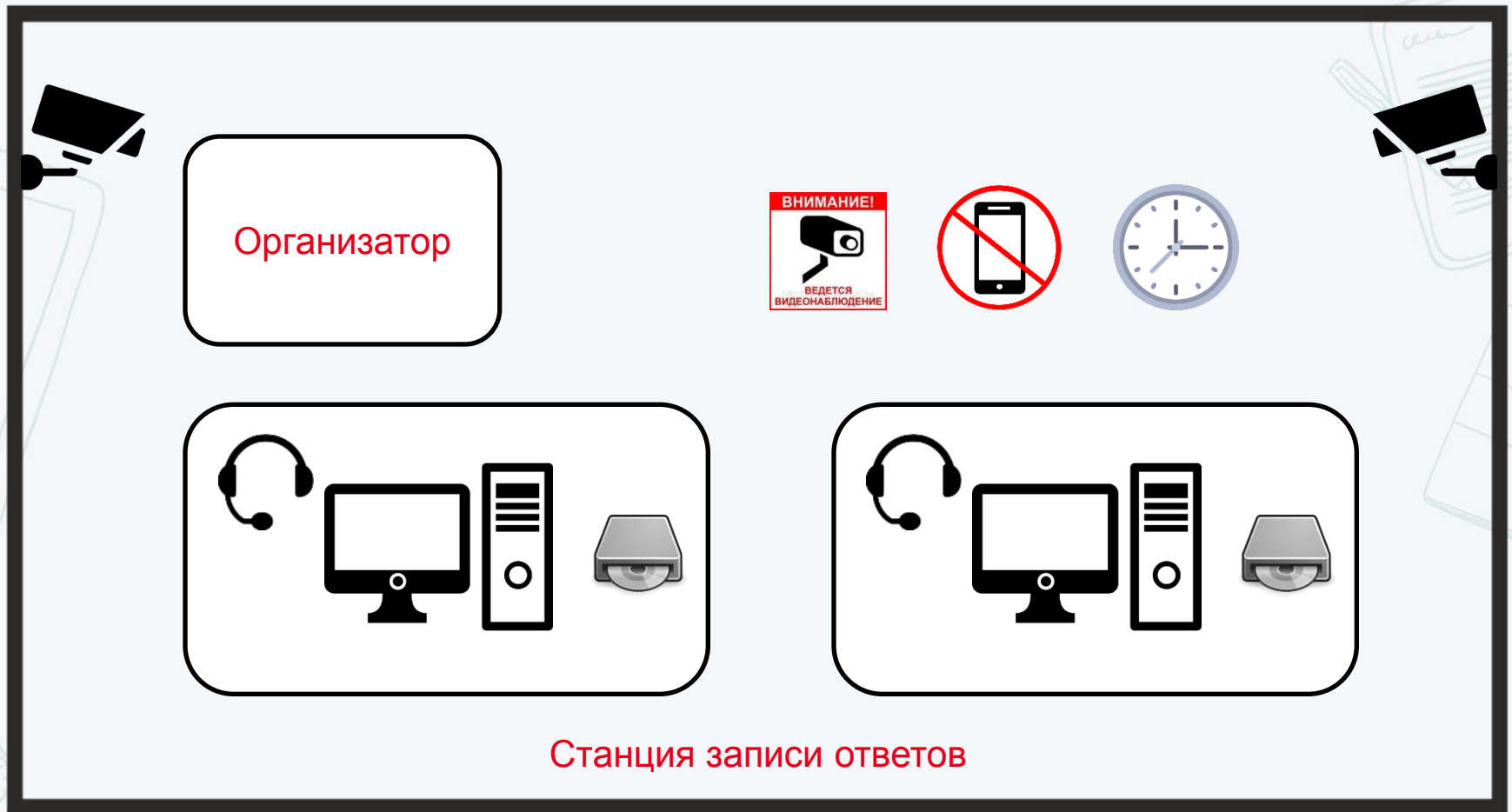
АУДИТОРИЯ ПОДГОТОВКИ ЭКЗАМЕНА: ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ, РАЗДЕЛ «ГОВОРЕНИЕ»



Организатор

Литература
на языке
проведения

АУДИТОРИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА: ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ, РАЗДЕЛ «ГОВОРЕНИЕ»



ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ППЭ И АУДИТОРИЙ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ ЭКЗАМЕНОВ С ОВЗ НА ДОМУ, В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Предъявляются минимальные требования
к процедуре и технологии проведения

- Организуется по месту жительства /нахождения медицинской организации
- Применяется бумажная технология/допускается использование печати ЭМ в ППЭ
- Присутствуют: член ГЭК, руководитель ППЭ, не менее одного организатора, ассистент
- Обеспечивается видеонаблюдение в режиме «офлайн» (по согласованию с Рособрнадзором)
- При проведении ЕГЭ по иностранному языку с разделом «Говорение» организуется только одна аудитория

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ППЭ ТОМ

ППЭ ТОМ – ППЭ, находящийся в труднодоступной и отдаленной местности

В ППЭ ТОМ осуществляется полный цикл подготовки и обработки материалов ЕГЭ:

- сбор данных,
- печать сопроводительных документов,
- печать ЭМ,
- сканирование ЭМ и сопроводительных документов после экзамена.

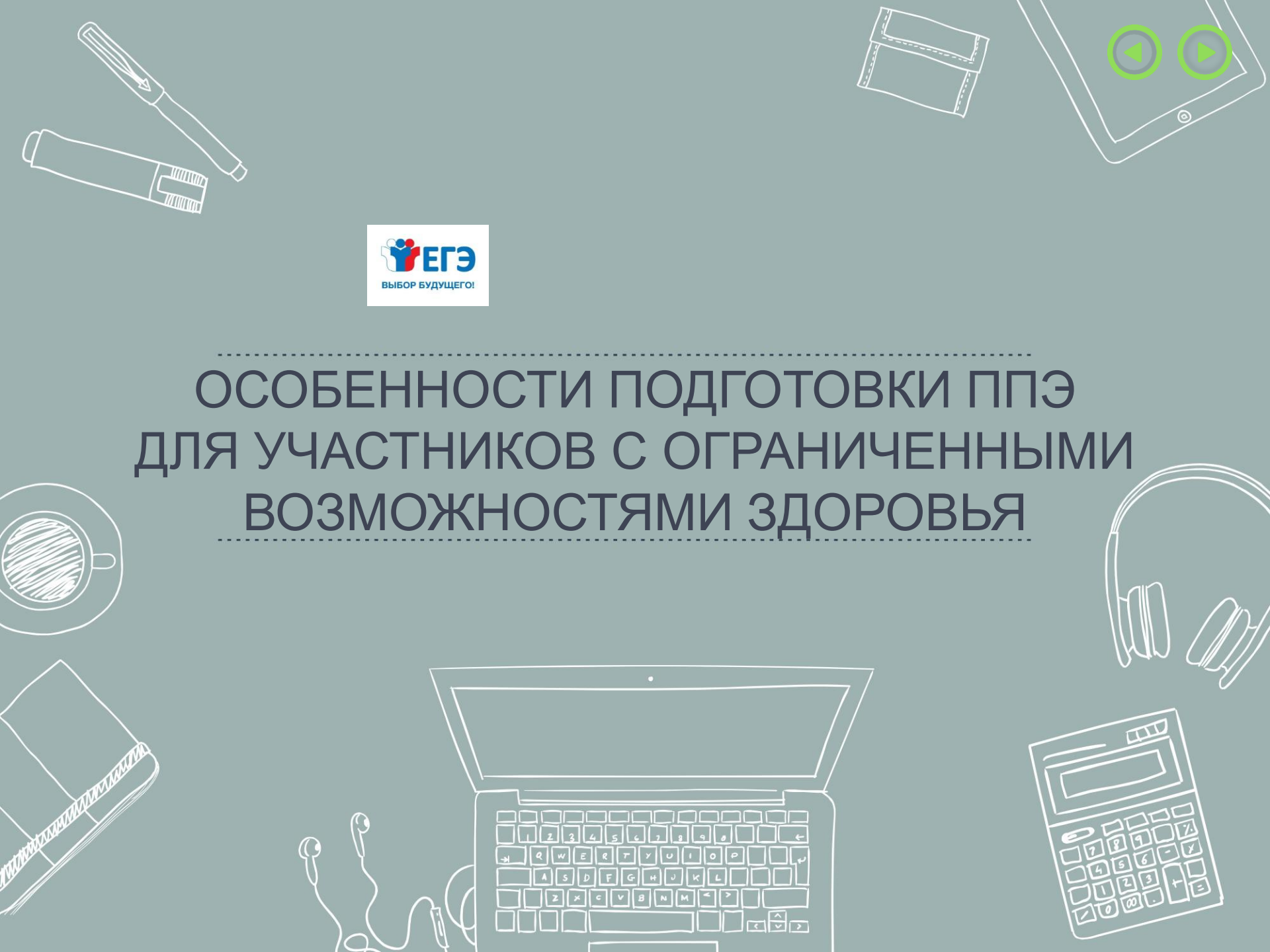
Требования, предъявляемые к ППЭ ТОМ, соответствуют общим требованиям к ППЭ и имеют следующие дополнительные условия:

- Штаб ППЭ обеспечивается специализированным аппаратно-программным комплексом для обеспечения сканирования бланков участников ЕГЭ;
- в ППЭ может присутствовать менее 15 участников ЕГЭ;
- допускается привлекать в качестве руководителей и организаторов ППЭ, а также ассистентов и технических специалистов педагогических работников, являющихся учителями обучающихся, сдающих экзамен в данном ППЭ.





ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ ППЭ
ДЛЯ УЧАСТНИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ



ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ППЭ

Количество рабочих мест в каждой аудитории для участников экзаменов с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов определяется в зависимости от категории заболевания и используемых ими технических средств
(не должно превышать 12 человек)

Должно быть предусмотрено место для ассистента

Использование технических средств и оборудования, необходимого для участников экзаменов с ОВЗ с учетом их индивидуальных особенностей

Оборудование средствами видеонаблюдения без возможности трансляции вещания в сеть «Интернет» (по согласованию с Рособрнадзором)

При необходимости организации проведения экзаменов в условиях, учитывающих состояние здоровья, особенности психофизического развития участников экзаменов, в соответствии с рекомендациями ПМПК организуются специализированные аудитории.

При наличии соответствующих рекомендаций ПМПК экзамен организуется на дому или в лечебном учреждении



ПОДГОТОВКА ППЭ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ С ОВЗ



АУДИТОРИЯ РАСПОЛАГАЕТСЯ
НА ПЕРВОМ ЭТАЖЕ

- ПАНДУСЫ
- ПОРУЧНИ
- РАСШИРЕННЫЕ ДВЕРНЫЕ ПРОЕМЫ
- ЛИФТЫ или РАСПОЛОЖЕНИЕ АУДИТОРИЙ НА 1-М ЭТАЖЕ
- СПЕЦИАЛЬНЫЕ КРЕСЛА И ДРУГИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

Увеличение продолжительности экзамена по учебному предмету на 1,5 часа (раздел «Говорение» – на 30 минут)



Организация питания и перерывов для проведения необходимых лечебных и профилактических мероприятий во время проведения экзамена



Аудитории для участников экзаменов с ОВЗ



Рекомендуется формировать отдельные аудитории для следующих категорий участников экзаменов с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов:

- слепые, поздноослепшие участники экзаменов;
- слабовидящие участники экзаменов;
- глухие, позднооглохшие участники экзаменов;
- слабослышащие участники экзаменов;
- участники экзаменов с тяжелыми нарушениями речи;
- участники экзаменов с нарушениями опорно-двигательного аппарата;
- участники экзаменов с задержкой психического развития;
- участники экзаменов с расстройствами аутистического спектра;
- иные категории участников экзаменов с ОВЗ (диабет, онкология, астма, порок сердца, энурез, язва...)

Не рекомендуется объединять с другими категориями:

- участников экзаменов - лиц с задержкой психического развития,
- обучающихся по адаптированным основным общеобразовательным программам,
- с расстройствами аутистического спектра

Аудитории, в которых участники экзаменов с ОВЗ, дети-инвалиды и инвалиды сдают ЕГЭ, должны иметь соответствующую отметку в РИС для отключения онлайн трансляции в сети «Интернет» (по согласованию с Рособрнадзором).

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ УСЛОВИЯ

Для глухих, позднооглохших и слабослышащих участников экзаменов

- звукоусиливающая аппаратура как коллективного, так и индивидуального пользования
- каждый рабочий стол должен быть обеспечен необходимым количеством правил по заполнению бланков ГИА
- глухие, позднооглохшие: количество участников ГИА в одной аудитории – **не более 6 человек**
- слабослышащие: количество участников ГИА в одной аудитории – **не более 10 человек**



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ УСЛОВИЯ

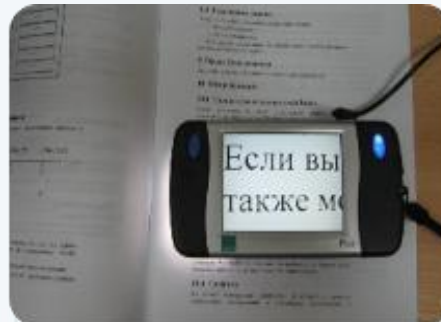
Для слепых, поздноослепших и слабовидящих участников экзаменов

слабовидящие:

- ЭМ предоставляются в увеличенном размере
- технические средства для масштабирования КИМ и бланков регистрации и бланков № 1 до формата А3
- освещенность каждого рабочего места должна быть равномерной и не ниже 300 люкс
- отдельная аудитория, количество участников ГИА в одной аудитории – **не более 12 человек**

слепые, поздноослепшие:

- письменная экзаменационная работа выполняется рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере
- отдельная аудитория, количество участников экзамена в одной аудитории – **не более 8 человек**
- совместно с руководителем ОО, на базе которого размещен ППЭ, подготовить в необходимом количестве листы бумаги для черновиков из расчета по десять листов для письма по системе Брайля на каждого участника ГИА
- подготовить в необходимом количестве памятки для слепых участников ГИА по заполнению тетрадей для ответов на задания ГИА

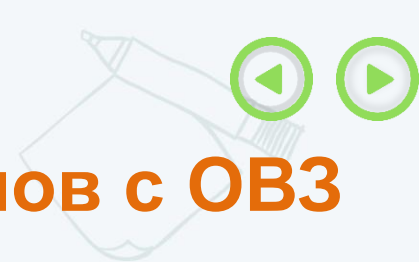


СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ УСЛОВИЯ

Для участников экзаменов с нарушениями опорно-двигательного аппарата

- при отсутствии лифтов аудитория для участников экзамена с нарушением функций опорно-двигательного аппарата должна располагаться на первом этаже
- письменные задания могут выполняться на компьютере со специализированным программным обеспечением
- количество участников экзамена в одной аудитории – **не более 10 человек**
- в туалетных помещениях предусмотрены расширенные дверные проемы и поручни

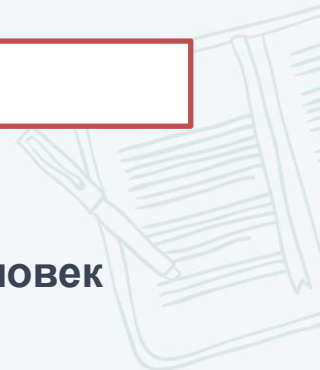


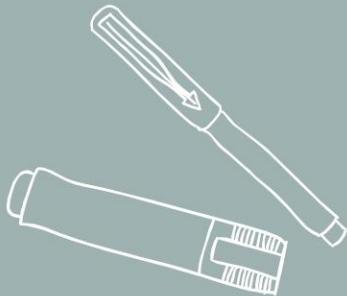


Подготовка экзамена: другие категории участников экзаменов с ОВЗ

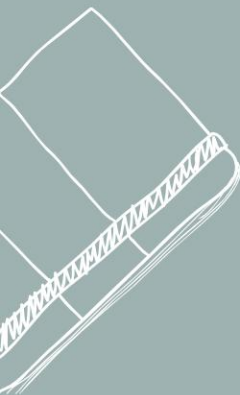
Особенностей подготовки аудиторий - нет

- Участники экзаменов с тяжёлыми нарушениями речи – **не более 12 человек** в аудитории
- Участники экзаменов с задержкой психического развития, обучающиеся по адаптированным основным общеобразовательным программам – **не более 5 человек в аудитории**
- Участники экзаменов с расстройствами аутистического спектра – **не более 5 человек в отдельной аудитории**





Готовность ППЭ



Проверка готовности ППЭ

Не позднее чем за две недели
до начала экзаменов

Член ГЭК



Не позднее чем за один календарный день
до начала экзамена

Руководитель ППЭ
Руководитель ОО



Проверка готовности ППЭ

Технический специалист



техническая подготовка



Руководитель ППЭ
Член ГЭК
Технический специалист



контроль технической готовности ППЭ

Техническая подготовка и контроль технической готовности проводятся не ранее пяти дней и не позднее 16:00 местного времени календарного дня до дня проведения экзамена

Контроль технической готовности проводится после технической подготовки!

Важно! Все члены ГЭК, назначенные на экзамен, должны пройти авторизацию в ППЭ, в который они назначены, не ранее двух рабочих дней до дня проведения экзамена и не позднее 16:00 местного времени календарного дня, предшествующего дню экзамена. Если после авторизации члена ГЭК он был переназначен в другой ППЭ, ему необходимо пройти повторную авторизацию в новом ППЭ



Контроль технической готовности ППЭ



- проверить наличие и настройки (код региона и код ППЭ) основной и резервной станций авторизации в Штабе ППЭ;
- проверить наличие доступа к специализированному федеральному portalу по основному (надёжному) каналу связи с выходом в сеть «Интернет» и резервному каналу связи в Штабе ППЭ;
- проверить работоспособность средств криптозащиты и провести авторизацию каждого члена ГЭК, назначенного на экзамен;
- выполнить печать и проверить результат печати тестового ДБО № 2;
- передать акт технической готовности станции;
- выполнить тестовую печать границ, убедиться в качестве печати на каждой станции печати ЭМ в каждой аудитории ППЭ и на всех резервных станциях печати ЭМ;
- оценить качество печати тестового комплекта ЭМ на каждой станции печати ЭМ в каждой аудитории и на всех резервных станциях печати;
- проверить работоспособность средств криптозащиты с использованием токена члена ГЭК на каждой станции печати ЭМ в каждой аудитории ППЭ и на всех резервных станциях печати ЭМ;
- удостовериться, что в каждой аудитории ППЭ подготовлено достаточное количество бумаги для печати ЭМ;
- проверить наличие дополнительного (резервного) оборудования;
- передать статус о завершении контроля технической готовности в систему мониторинга готовности ППЭ

Важно! Каждый член ГЭК должен осуществить контроль технической готовности хотя бы одной станции печати ЭМ

Важно! Передача статуса контроля технической готовности при отсутствии сведений об автоматическом распределении участников на экзамен (рассадки) запрещена

- накануне экзамена убедиться в достаточном количестве распечатанных ДБО № 2 и в случае необходимости выполнить печать ДБО № 2 в Штабе ППЭ. Бланки ДБО № 2 для китайского языка отличаются от бланков ДБО № 2 для других предметов;
- при осуществлении перевода бланков ответов участников ЕГЭ в электронный вид в ППЭ (сканирования в Штабе ППЭ и (или) в аудиториях ППЭ) контроль технической готовности включает также и контроль готовности по процедуре сканирования;
- проверить средства криптозащиты с использованием токена члена ГЭК;
- сохранить на флеш-накопитель электронный акт технической готовности с основной (основных) и резервной станций сканирования в ППЭ для передачи в систему мониторинга готовности ППЭ;
- передать статус о завершении контроля технической готовности в систему мониторинга готовности ППЭ с помощью основной станции авторизации в Штабе ППЭ

ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛОВ ТЕХНИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ



Протокол технической
готовности аудитории
для печати полного
комплекта ЭМ в
аудитории ППЭ
Форма ППЭ-01-01

Протокол технической
готовности Штаба ППЭ
для сканирования
бланков в ППЭ
Форма ППЭ-01-02

Протокол технической готовности
ППЭ к экзамену в устной форме
Форма ППЭ-01-01-У

Протокол технической готовности аудитории для печати полного комплекта ЭМ в аудитории ППЭ ППЭ-01-01 (код формы)

Мы, нижеподписавшиеся, член ГЭК, руководитель ППЭ и технический специалист удостоверяем, что аудитория к проведению экзамена с использованием технологии печати полного комплекта ЭМ в аудитории ППЭ по предмету: _____ готова.

(наименование предмета) (дата экзамена: число, месяц, год)

В аудитории ППЭ проведены следующие подготовительные мероприятия:

- Установлена и настроена станция печати ЭМ, **удовлетворяющая минимальным техническим требованиям** № компьютера (станции печати) _____ (резерв) _____.
- Станция печати ЭМ не имеет внешних сетевых подключений.
- Системное время на станции печати ЭМ проверено и является корректным.
- К станции печати ЭМ подключен и настроен принтер: _____, **удовлетворяющий минимальным техническим требованиям**.
- Выполнена тестовая печать полного комплекта ЭМ:
 - границы печати принтера удовлетворяют минимальным требованиям;
 - полный комплект ЭМ напечатан в режиме односторонней печати;
 - распечатанный полный комплект ЭМ имеет необходимое качество, на КИМ отчетливо видны защитные знаки, напечатанный полный комплект ЭМ является неотъемлемым приложением к настоящему протоколу;
 - объем распечатанного тестового комплекта: _____ листов
- Проверена работоспособность токена члена ГЭК.
- Карtridge принтера проверен и имеет достаточный ресурс для печати полных комплектов ЭМ.
- Подготовлено необходимое количество бумаги для печати:
 - оценочное* количество листов для печати 15 комплектов: _____ листов

Технический специалист ППЭ _____ / _____ /
(подпись) (ФИО)

Руководитель ППЭ: _____ / _____ /
(подпись) (ФИО)

Член ГЭК: _____ / _____ /
(подпись) (ФИО)

* - оценка приведена на основе объема демонстрационного варианта полного комплекта ЭМ, объем экзаменационных материалов может отличаться.

Протокол сформирован: <дата время>

Протокол технической готовности штаба ППЭ для сканирования бланков в ППЭ ППЭ-01-02 (код формы)

Мы, нижеподписавшиеся, член ГЭК, руководитель ППЭ и технический специалист удостоверяем, что штаб ППЭ к проведению экзамена с использованием технологии сканирования бланков в ППЭ по предмету: _____ готов.

(наименование предмета) (дата экзамена: число, месяц, год)

В штабе ППЭ проведены следующие подготовительные мероприятия:

- Установлена и настроена станция авторизации, **удовлетворяющая минимальным техническим требованиям**.
- Проверено наличие соединения с федеральным порталом и сервером РЦОИ.
- Установлена и настроена станция сканирования бланков в ППЭ, **удовлетворяющая минимальным техническим требованиям**.
№ компьютера (станции сканирования в ППЭ) _____ (резерв) _____.
- Станция сканирования не имеет внешних сетевых подключений.
- К станции сканирования бланков в ППЭ подключен и настроен сканер: _____, **удовлетворяющий минимальным техническим требованиям**.
- Выполнено тестовое сканирование бланков:
 - электронные образы бланков имеют необходимое качество, на электронных образах бланков отсутствуют шумы, электронные образы бланков не имеют искажений;
 - все типы форм и бланков определены корректно (при наличии указанных форм и бланков): регистрации, ответов №1, ответов №2 лист 1, ответов №2 лист 2, дополнительных ответов №2, ведомость 13-02 МАШ, ведомость 13-03-У МАШ;
 - выполнена передача в РЦОИ и получено подтверждение тестового пакета сканирования.
- Проверена работоспособность токена члена ГЭК.
- Проверено наличие пакета сертификатов РЦОИ.
- К станции авторизации подключен и настроен принтер для печати ДБО№2, выполнена тестовая печать ДБО№2 с необходимым качеством.

Технический специалист ППЭ: _____ / _____ /
(подпись) (ФИО)

Руководитель ППЭ: _____ / _____ /
(подпись) (ФИО)

Член ГЭК: _____ / _____ /
(подпись) (ФИО)

Протокол сформирован: <дата время>

Протокол технической готовности ППЭ к экзамену в устной форме ППЭ-01-01-У (код формы)

I. Готовность штаба ППЭ, состав выполненных подготовительных мероприятий:

- Установлена и настроена станция авторизации:
- Проверено наличие соединения с федеральным порталом:
- Выполнена тестовая авторизация с использованием токена члена ГЭК:

II. Готовность аудиторий проведения*

№ п/п	Аудитория	Состав выполненных подготовительных мероприятий							
		Количество станций записи ответов	Станции записи ответов не имеют сетевых подключений	Станции записи ответами аудио-оборудованием	На станциях проверено количество записи	На станциях проверено количество оборудования КИМ	На станциях записи проверена работоспособность токена члена ГЭК		
1									
2									
3									
4									
5									

Технический специалист _____ / _____ / Руководитель ППЭ _____ / _____ /
(подпись) (ФИО) (подпись) (ФИО) (подпись) (ФИО) (ФИО)

Член(ы) ГЭК _____ / _____ /
(подпись) (ФИО) (подпись) (ФИО)

* аудитория подготовки проводит техническую подготовку в соответствии с формой ППЭ-01-01