

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

ПРИКАЗ

« 03 » 02 _____ 2026 г.

№ 54

г. Черкесск

Об утверждении пунктов проведения экзаменов и организационно-территориальной схемы проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в Карачаево-Черкесской Республике в основной период 2025/26 учебного года

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 233/552 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования», от 07.11.2025 № 798/1904 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2026 году», от 07.11.2025 № 800/1906 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2026 году», приказом Министерства образования и науки Карачаево-Черкесской Республики от 22.10.2025 № 641 «Об организации формирования и ведения региональной информационной системы обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования в 2025/26 учебном году в Карачаево-Черкесской Республике», а также в целях организованного проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Карачаево-Черкесской Республики в основной период 2025/26 учебного года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень пунктов проведения экзаменов по образовательным программам среднего общего образования на территории

Карачаево-Черкесской Республики в основной период 2025/26 учебного года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить требования, предъявляемые к пунктам проведения экзаменов, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить организационно-территориальную схему проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Карачаево-Черкесской Республики в основной период 2025/26 учебного года согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Руководителям муниципальных органов управления образованием совместно с руководителями образовательных организаций обеспечить организационную и техническую готовность пунктов проведения экзаменов, расположенных на территории муниципального образования и задействованных в период проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, в соответствии с установленными требованиями.

5. Руководителям муниципальных органов управления образованием и образовательных организаций обеспечить своевременное ознакомление участников государственной итоговой аттестации, общественность с организационно-территориальной схемой проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Карачаево-Черкесской Республики в основной период 2025/26 учебного года.

6. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя Министра образования и науки Карачаево-Черкесской Республики Ф.Б. Бекижеву.

Министр



И.В. Кравченко

**Перечень пунктов проведения экзаменов по образовательным программам
 среднего общего образования на территории
 Карачаево-Черкесской Республики в основной период 2025/26 уч. года**

№	Наименование учреждения, на базе которого организован ППЭ	Количество аудиторий/ вместимость, шт./чел.	ФИО руководителя образовательной организации
1.	ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Ленина, 66	20/300	Чащев Сергей Вячеславович
2.	ППЭ №103 МБОУ «Гимназия № 19» г. Черкесск, ул. Космонавтов, 65	14/210	Ревенко Людмила Викторовна
3.	ППЭ №104 МКОУ «Гимназия № 9 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Горького, 1	14/210	Кубахов Вадим Викторович
4.	ППЭ №105 МБОУ «Гимназия № 18» г. Черкесска г. Черкесск, ул. Тихая, 39	15/225	Джандарова Рабия Феликсовна
5.	ППЭ №106 МКОУ «СОШ №6» г. Черкесска г. Черкесск, ул. Кавказская, 58	13/195	Клименко Галина Васильевна
6.	ППЭ №108 ППЭ в СИЗО г. Черкесск, ул. Первомайская, 1	1/15	ППЭ в СИЗО
7.	ППЭ №109 ППЭ на дому г. Черкесск, ул. Набережная, 18	1/1	ППЭ на дому
8.	ППЭ №206 МБОУ КГО «СШ №3 им. Х.У. Богатырева» Карачаевский городской округ, г. Карачаевск, ул. Магометова, 1	15/225	Чотчаева Аминат Муссаевна
9.	ППЭ № 307 МБОУ «Лицей №1 г. Усть-Джегуты им. А.М. Тебуева» Усть-Джегутинский район, г. Усть-Джегута, ул. Богатырева, 31	21/315	Слободчикова Наталья Александровна

№	Наименование учреждения, на базе которого организован ППЭ	Количество аудиторий/ вместимость, шт./чел.	ФИО руководителя образовательной организации
10.	ППЭ № 408 МБОУ «СОШ а. Эрсакон» Адыге-Хабльский район, а. Эрсакон, ул. Ленина, 92	6/90	Канкошев Беслан Джамботович
11.	ППЭ № 509 МБОУ «СОШ № 3 ст. Зеленчукской им. В.В. Бреславцева», Зеленчукский район, ст. Зеленчукская, ул. Мостовая, 9	19/285	Петрушкова Валентина Ивановна
12.	ППЭ № 610 МБОУ «СОШ с. им. Коста Хетагурова» Карачаевский район, с. Коста Хетагурова, ул. Л.С. Колиева, 12	12/180	Кулаев Борис Черменович
13.	ППЭ № 711 МБОУ «СОШ №1 с. Учкекен» Малокарачаевский район, с. Учкекен, ул. Ленина, 114	20/300	Кипкеева Катя Оспановна
14.	ППЭ № 812 МБОУ «СОШ п. Холоднородниковский» Прикубанский район, пос. Холоднородниковский, ул. Садовая, 6	10/150	Эдиева Фатима Сапаровна
15.	ППЭ № 913 МКОУ «Лицей п. Медногорский» Урупский район, пос. Медногорский, ул. Московская, 28	6/90	Биджиева Фатима Сарбиевна
16.	ППЭ №1014 МБОУ «СОШ а. Псаучье-Дахе им. Героя России О.М. Карданова» Хабезский район, а. Псаучье-Дахе, ул. А.А. Темирова, 1	15/225	Кубанова Аминат Мухамедовна
17.	ППЭ №1315 МБОУ «СОШ №2 а. Псыж» Абазинский район, а. Псыж, ул. Кунижева, 259	5/75	Кичев Мухамед Хамзетович
18.	ППЭ № 1416 МБОУ «СОШ п. Эркен-Шахар» Ногайский район, п. Эркен-Шахар, ул. К. Мижевой, 15	6/90	Канглиева Радима Борисовна

Требования, предъявляемые к пунктам проведения экзаменов

1.1. Общие требования к пунктам проведения экзаменов

Пункт проведения экзаменов (далее – ППЭ) – здание (комплекс зданий), которое используется для проведения единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ).

Территорией ППЭ является площадь внутри здания (комплекса зданий) либо части здания, отведенная для проведения ЕГЭ. Вход в ППЭ обозначается стационарными и переносными металлоискателями. Вход участников экзамена в ППЭ фиксируется средствами видеозаписи, обеспечивающими видеオフィксацию (на видеозаписи фиксируется процесс прохода участников экзаменов через рамку металлоискателя и характерные сигналы (при их наличии) металлоискателя (ручного металлоискателя)). Указанные средства видеозаписи включаются непосредственно перед началом входа участников экзаменов в ППЭ.

Формируются следующие типы ППЭ:

крупный ППЭ – количество участников от 200;

средний ППЭ – количество участников экзаменов от 100 до 200;

малый ППЭ – количество участников экзаменов до 100.

1.2. Организация помещений и техническое оснащение ППЭ

В ППЭ организуются:

а) Аудитории для участников экзаменов.

В аудиториях ППЭ должны быть:

настроенные на точное время часы, находящиеся в поле зрения участников экзаменов;

закрыты стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией;

подготовлены черновики из расчета по два листа на каждого участника экзамена с запасом 10%;

подготовлен стол, находящийся в зоне видимости камер видеонаблюдения, для осуществления раскладки ЭМ в процессе их печати в начале экзамена и раскладки, и последующей упаковки ЭМ, собранных организаторами у участников экзаменов после окончания экзамена;

подготовлены места для организаторов и общественного наблюдателя;

подготовлены рабочие места (индивидуальный стол и стул) для участников экзаменов, обозначенные заметным номером.

б) Штаб ППЭ.

Штаб ППЭ оборудуется телефонной связью, персональным компьютером с необходимым программным обеспечением и средствами защиты информации,

подключенным к сети «Интернет», персональным компьютером с необходимым программным обеспечением (далее – ПО) и средствами защиты информации, не подключенным к сети «Интернет» и оборудованным сканером и принтером.

Также подготавливаются не менее 3 флеш-накопителей: основной флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, резервный флеш-накопитель для хранения интернет-пакетов, не менее 1 флеш-накопителя для переноса данных между станциями ППЭ.

Штаб ППЭ оборудуется средствами видеонаблюдения, позволяющими осуществлять видеозапись и трансляцию проведения экзаменов в сети «Интернет».

Штаб ППЭ оборудуется сейфом или металлическим шкафом, находящимся в зоне видимости камер видеонаблюдения, для осуществления безопасного хранения экзаменационного материала (далее – ЭМ).

В Штабе ППЭ следует подготовить стол, находящийся в зоне видимости камер видеонаблюдения, для осуществления приема руководителем ППЭ ЭМ от организаторов в аудиториях после завершения экзамена (вскрытия и передачи на сканирование в случае перевода бланков в электронный вид в Штабе ППЭ), а также для осуществления упаковки и запечатывания ЭМ членом государственной экзаменационной комиссии Карачаево-Черкесской Республики (далее – ГЭК) в целях передачи их на хранение.

В Штабе ППЭ необходимо организовать 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 Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (далее – Рособрнадзор), а также иных лиц, определенных Рособрнадзором, должностных лиц отдела по надзору и контролю в сфере образования Министерства образования и науки Карачаево-Черкесской Республики (далее – Министерство).

в) Медицинский кабинет либо отдельное помещение для медицинских работников, изолированное от аудиторий, используемых для проведения экзамена;

г) Рабочие места (столы, стулья) для организаторов вне аудитории;

д) Рабочие места с наличием стационарного и переносного металлоискателя для сотрудников, осуществляющих охрану правопорядка, и (или) сотрудников органов внутренних дел (полиции), а также организаторов вне аудитории, обеспечивающих вход участников экзаменов в ППЭ.

Помещения, не используемые для проведения экзамена, в день проведения экзамена должны быть заперты и опечатаны.

Внутри ППЭ предусматривается место для проведения инструктажа работников ППЭ (в зависимости от конфигурации ППЭ это может быть, например, одна из аудиторий, Штаб ППЭ).

ППЭ должны быть оборудованы системами подавления сигналов подвижной связи.

1.3. Техническое оснащение в ППЭ

Компонент	Количество	Конфигурация
Рабочие станции		
<p>Станция организатора</p>	<p>по 1 на каждую аудиторию + не менее 1 резервной станции на 3-4 основные станции</p>	<p>Процессор: количество ядер: от 4; частота: от 2,0 ГГц.</p> <p>Оперативная память: от 4 Гбайт, доступная (свободная) память для работы ПО (неиспользуемая прочими приложениями): не менее 1 Гбайт.</p> <p>Свободное дисковое пространство: от 100 Гбайт на начало экзаменационного периода; не менее 20% от общего объема жесткого диска в течение экзаменационного периода.</p> <p>Прочее оборудование: Звуковая карта (для проведения письменного экзамена по иностранному языку). Аудиоколонки (для проведения письменного экзамена по иностранному языку). Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1280 по горизонтали, не менее 1024 по вертикали; диагональ экрана: от 13 дюймов для ноутбуков, от 15 дюймов для мониторов и моноблоков, в настройках экрана в операционной системе значение параметра, отвечающего за изменение размера текста, приложений и других элементов, должно быть установлено – 100%.</p> <p>Внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не ниже USB 3.0, а также не менее двух свободных портов**.</p> <p>Манипулятор «мышь».</p> <p>Клавиатура.</p> <p>Система бесперебойного питания (рекомендуется): выходная мощность, соответствующая потребляемой мощности подключенного компьютера, время работы при полной нагрузке не менее 15 мин.</p> <p>Локальный лазерный принтер (использование сетевого принтера не допускается):</p> <p>Формат: А4.</p>

Компонент	Количество	Конфигурация
		<p>Тип печати: черно-белая.</p> <p>Технология печати: лазерная.</p> <p>Размещение: настольный.</p> <p>Скорость черно-белой печати (обычный режим, А4): не менее 25 стр./мин.</p> <p>Качество черно-белой печати (режим наилучшего качества): не менее 600 x 600 точек на дюйм.</p> <p>Объем лотка для печати: от 250 листов.</p> <p>Локальный TWAIN-совместимый сканер (использование сетевого сканера не допускается):</p> <p>Формат бумаги: не менее А4.</p> <p>Разрешение сканирования: поддержка режима 300 dpi.</p> <p>Цветность сканирования: черно-белый, оттенки серого.</p> <p>Тип сканера: поточный, односторонний, с поддержкой режима сканирования ADF: автоматическая подача документов.</p> <p><i>Допускается использование МФУ, технические характеристики которого удовлетворяют требованиям к принтеру и сканеру.</i></p> <p>Операционные системы: Windows 8.1/10 (сборка 1607 и выше), платформы: ia32 (x86), x64.</p> <p>Специальное ПО: Средство антивирусной защиты информации, имеющее действующий на весь период ЕГЭ сертификат ФСТЭК России.</p> <p><i>Установка и запуск станции выполняются под учетной записью с правами локального администратора</i></p>
Личный кабинет ППЭ	1+ не менее 1 резервного компьютера	<p>Процессор, оперативная память, свободное дисковое пространство: в соответствии с требованиями используемой операционной системы и браузера</p> <p>Прочее оборудование:</p> <p>Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1366 по горизонтали, не менее 768 по вертикали;</p> <p>Внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не ниже USB 3.0, а также не менее двух свободных USB-портов.</p>

Компонент	Количество	Конфигурация
		<p>Манипулятор «мышь».</p> <p>Клавиатура.</p> <p>Интернет: Наличие стабильного стационарного канала связи с выходом в сеть «Интернет».</p> <p>Наличие резервного канала связи с выходом в сеть «Интернет» (USB-модем/альтернативный канал доступа в сеть «Интернет»).</p> <p>Специальное ПО: Средство антивирусной защиты информации, имеющее действующий на весь период ЕГЭ сертификат ФСТЭК России.</p> <p>Средство защиты информации от несанкционированного доступа, имеющее действующий сертификат ФСТЭК России.</p> <p>Дополнительное ПО: Google Chrome (версия 103 и выше), «Яндекс. Браузер» (версия 22 и выше) РутOKEN Плагин</p> <p>Операционные системы: операционные системы, на которых обеспечена поддержка РутOKEN Плагин в допустимых браузерах</p> <p>Для ППЭ, использующих ЗСПД ГИА: средство криптографической защиты информации ViPNet Client, совместимое с ЗСПД ГИА и имеющее действующий сертификат ФСБ России</p>
Станция Штаба ППЭ	1 + не менее чем 1 резервная станция штаба ППЭ ***	<p>Процессор: количество ядер: от 4; частота: от 2,0 ГГц.</p> <p>Оперативная память: до 50 участников: от 4 Гбайт; доступная (свободная) память для работы ПО (неиспользуемая прочими приложениями) – не менее 2 Гбайт; свыше 50 участников: от 8 Гбайт; доступная (свободная) память для работы ПО (неиспользуемая прочими приложениями) – не менее 4 Гбайт.</p> <p>Свободное дисковое пространство: от 100 Гбайт на начало экзаменационного периода; не менее 20% от общего объема жесткого диска в течение экзаменационного периода.</p> <p>Прочее оборудование: Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1280 по горизонтали, не</p>

Компонент	Количество	Конфигурация
		<p>менее 1024 по вертикали; диагональ экрана: от 13 дюймов для ноутбуков, от 15 дюймов мониторов и моноблоков, в настройках экрана в операционной системе значение параметра, отвечающего за изменение размера текста, приложений и других элементов, должно быть установлено – 100%.</p> <p>Внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не ниже USB 3.0, а также не менее двух свободных портов**.</p> <p>Манипулятор «мышь».</p> <p>Клавиатура.</p> <p>Система бесперебойного питания (рекомендуется): выходная мощность, соответствующая потребляемой мощности подключенного компьютера, время работы при полной нагрузке не менее 15 мин.</p> <p>Локальный или сетевой TWAIN– совместимый сканер: Формат бумаги: не менее А4. Разрешение сканирования: поддержка режима 300 dpi. Цветность сканирования: черно-белый, оттенки серого. Тип сканера: поточный, односторонний, с поддержкой режима сканирования ADF: автоматическая подача документов.</p> <p>Локальный лазерный принтер (использование сетевое принтера не допускается): Формат: А4. Тип печати: черно-белая. Технология печати: лазерная. Размещение: настольный. Скорость черно-белой печати (обычный режим, А4): не менее 25 стр./мин. Качество черно-белой печати (режим наилучшего качества): не менее 600 x 600 точек на дюйм. Объем лотка для печати: от 250 листов.</p> <p><i>Допускается использование МФУ, технические характеристики которого удовлетворяют требованиям к принтеру и сканеру.</i></p> <p>Операционные системы*: Windows 8.1/10 (сборка 1607 и выше), платформы: ia32 (x86),</p>

Компонент	Количество	Конфигурация
		<p>x64.</p> <p>Специальное ПО: средство антивирусной защиты информации, имеющее действующий на весь период ЕГЭ сертификат ФСТЭК России.</p> <p><i>Установка и запуск станции выполняются под учетной записью с правами локального администратора</i></p>
Станция записи ответов	не более 4-х на одну аудиторию проведения + не менее 1 резервной на каждую аудиторию проведения с 4-мя станциями записи ответов	<p>Процессор: количество ядер: от 4; частота: от 2,0 ГГц.</p> <p>Оперативная память: от 4 Гбайт; доступная (свободная) память для работы ПО (неиспользуемая прочими приложениями): не менее 1 Гбайт.</p> <p>Свободное дисковое пространство: от 100 Гбайт на начало экзаменационного периода; не менее 20% от общего объема жесткого диска в течение экзаменационного периода.</p> <p>Прочее оборудование: Звуковая карта. Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1280 по горизонтали, не менее 1024 по вертикали; диагональ экрана: от 13 дюймов для ноутбуков, от 15 дюймов мониторов и моноблоков; в настройках экрана в операционной системе значение параметра, отвечающего за изменение размера текста, приложений и других элементов, должно быть установлено – 100%.</p> <p>Внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не ниже USB 3.0, а также не менее двух свободных**.</p> <p>Манипулятор «мышь». Клавиатура.</p> <p>Аудиогарнитура (наушники закрытого типа акустического оформления с микрофоном): Требования к аудиогарнитурам (допускается использование в аудиториях проведения с одним участником): Тип: гарнитура с микрофоном. Крепление микрофона: подвижное (не «на проводе»), микрофон находится на расстоянии от 1 до 2 см перед ртом говорящего.</p>

Компонент	Количество	Конфигурация
		<p>Тип акустического оформления: закрытого типа.</p> <p>Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие. Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.</p> <p>Длина провода: не менее 2 м.</p> <p>Чувствительность микрофона: не более – 60 Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 60).</p> <p>Направленность микрофона: нет.</p> <p>Микрофон с шумоподавлением: нет.</p> <p>Рекомендуемые требования к аудиогарнитурам (рекомендуются к использованию в аудиториях проведения более чем с одним участником):</p> <p>Тип: гарнитура с микрофоном.</p> <p>Крепление микрофона: подвижное (не «на проводе»), микрофон находится на расстоянии от 1 до 2 см перед ртом говорящего.</p> <p>Тип акустического оформления: закрытого типа с жесткой замкнутой (без отверстий) внешней крышкой динамиков.</p> <p>Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие, изолирующие, полностью покрывающие ухо, плотно прилегающие к голове.</p> <p>Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.</p> <p>Длина провода: не менее 2 м.</p> <p>Чувствительность микрофона: не более – 60 Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 60).</p> <p>Направленность микрофона: однонаправленный.</p> <p>Микрофон с шумоподавлением: да.</p> <p>Тип микрофона: конденсаторный.</p> <p>Динамики: не менее 40 мм, от 24 до 32 Ом.</p> <p>Частотный диапазон: 20 – 22000 Гц.</p>
Дополнительное оборудование и расходные материалы		
Токен	по 1 на каждого члена ГЭК, не менее 2	Защищенный внешний носитель с записанным ключом шифрования. Токен члена ГЭК используется для авторизации члена ГЭК и подтверждения

Компонент	Количество	Конфигурация
	на ППЭ	действий в личном кабинете ППЭ; для активации ключа доступа к ЭМ на станциях организатора (станциях печати ЭМ), станциях Штаба ППЭ, станциях записи ответов, для формирования зашифрованных пакетов с электронными образами бланков и форм ППЭ на станциях Штаба ППЭ и станциях организатора, для формирования зашифрованных пакетов с аудиоответами участников устного экзамена на станциях записи ответов
Флеш-накопитель для переноса данных между станциями ППЭ	от 1 + не менее 1 резервного	Флеш-накопитель используется техническим специалистом для переноса данных между станциями ППЭ. Суммарный объем всех флеш-накопителей должен быть не менее 10 Гб. Интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не ниже USB 3.0
Флеш-накопитель для хранения интернетпакетов	от 1 + не менее 1 резервного	Флеш-накопитель используется для хранения доставленных в ППЭ интернет-пакетов. Объем флеш-накопителя не менее 32 Гб. Интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не ниже USB 3.0
Флеш-накопитель для сохранения устных ответов участников экзамена	от 1 + не менее 1 резервного	Суммарный объем всех флеш-накопителей, на которые предполагается сохранять аудиозаписи ответов участников устного экзамена, должен быть не менее 10 Гб. Флеш-накопители для сохранения устных ответов участников экзамена могут быть доставлены в ППЭ членами ГЭК (схема обеспечения определяется регионом). Рекомендуется USB 3.0. Важно! По окончании экзамена флеш-накопители с сохраненным аудиоответами участников устного экзамена остаются на хранение в ППЭ и не могут использоваться при проведении последующих экзаменов
Бумага	в среднем 15 листов на один на участника экзамена	плотность 80 г/м ² белизна: от 150%

Компонент	Количество	Конфигурация
Резервный USB-модем	1 на ППЭ	Резервный USB-модем используется в случае возникновения проблем с доступом в сеть «Интернет» по стационарному каналу связи.
Резервные картриджи	не менее 1 резервного картриджа на 3 лазерных принтера одной модели.	Общее количество картриджей рассчитывается в соответствии с техническими характеристиками картриджа, исходя из среднего значения объема одного ИК – 15 листов
Резервный лазерный принтер	не менее одного на ППЭ	Используется в случае выхода из строя принтера, используемого на какой-либо основной или резервной станции организатора (станции печати ЭМ) или станции Штаба ППЭ
Резервный сканер	не менее одного на ППЭ	Используется в случае выхода из строя сканера, используемого на какой-либо основной или резервной станции Штаба ППЭ или станции организатора
Резервные кабели для подключения принтеров и сканеров к компьютерам (ноутбукам)	от 1 на ППЭ	Используются в случае сбоя при подключении принтера или сканера к компьютеру (ноутбуку)
Резервные аудиогарнитуры	1 на каждую аудиторию проведения для инструктажа участников + не менее 1 резервной на каждые 4станции записи ответов	<p>Требования к аудиогарнитурам: (допускается использование в аудиториях проведения с одним участником)</p> <p>Тип: гарнитура с микрофоном</p> <p>Крепление микрофона: подвижное (не «на проводе»), микрофон находится на расстоянии от 1 до 2 см перед ртом говорящего.</p> <p>Тип акустического оформления: закрытого типа.</p> <p>Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие. Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.</p> <p>Длина провода: не менее 2 м.</p> <p>Чувствительность микрофона: не более – 60Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 60).</p>

Компонент	Количество	Конфигурация
		<p>Направленность микрофона: нет.</p> <p>Микрофон с шумоподавлением: нет</p> <p>Рекомендуемые требования к аудиогарнитурам: <i>(могут быть использованы в аудиториях проведения более чем с одним участником)</i></p> <p>Тип: гарнитура с микрофоном</p> <p>Крепление микрофона: подвижное (не «на проводе»), микрофон находится на расстоянии от 1 до 2 см перед ртом говорящего.</p> <p>Тип акустического оформления: закрытого типа с жесткой замкнутой (без отверстий) внешней крышкой динамиков.</p> <p>Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие, изолирующие, полностью покрывающие ухо, плотно прилегающие к голове.</p> <p>Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.</p> <p>Длина провода: не менее 2 м.</p> <p>Чувствительность микрофона: не более – 60 Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 60).</p> <p>Направленность микрофона: однопольный.</p> <p>Микрофон с шумоподавлением: да</p> <p>Тип микрофона: конденсаторный.</p> <p>Динамики: не менее 40 мм, от 24 до 32 Ом.</p> <p>Частотный диапазон: 20 – 22000 Гц.</p> <p>Режим: стерео.</p> <p>Использование переходников не рекомендуется, в случае необходимости использования переходников следует обеспечить надежное соединение с компьютером и проводом аудиогарнитуры</p>
Резервные аудиоколонки	от 1	Используются в случае выхода из строя аудиоколонок, используемых на какой-либо основной или резервной станции организатора при проведении экзамена по письменному иностранному языку

* На компьютерах (ноутбуках) устанавливается «чистая» операционная система (новая установка) и ПО, необходимое для работы соответствующей

станции ППЭ. Установка другого ПО до окончания использования станций ППЭ при проведении ЕГЭ запрещается.

****** В случае использования USB-концентратора следует использовать следующий порядок подключения:

токен члена ГЭК – непосредственно в USB-порт компьютера;

принтер/сканер/аудиогарнитура (при подключении через USB) – непосредственно в USB-порт компьютера;

флеш-накопитель, манипулятор «мышь» – через USB-концентратор.

******* Для организации доступа к личному кабинету ППЭ необходимо выполнять требования по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационной системе в соответствии с законодательством Российской Федерации. Подтверждением выполнения мер на соответствие требованиям по защите информации является аттестат соответствия требованиям по защите информации.

******** Для ускорения процесса обработки бланков в ППЭ может быть использовано более одной Станции Штаба ППЭ. Их количество РЦОИ определяет самостоятельно, исходя из числа участников экзамена, распределенных в ППЭ на дату экзамена, скорости работы используемых сканеров, а также навыков задействованных работников ППЭ. На обработку бланков, включая их комплектацию, приемку у организаторов и заполнение соответствующих форм ППЭ, отводится не более 2-х часов.

Важно! В случае несоответствия используемых компьютеров (ноутбуков) указанным требованиям допускается их использование по усмотрению ОИВ при условии успешного проведения на данном оборудовании регионального и всероссийского тренировочного мероприятия.

Важно! Всем компьютерам (ноутбукам) присваивается уникальный в ППЭ номер компьютера (ноутбука), в случае установки на компьютер (ноутбук) нескольких видов ПО номер компьютера (ноутбука) в каждом ПО должен быть один и тот же.

При использовании отдельно взятого компьютера (ноутбука), которому в ППЭ присвоен свой уникальный номер, при проведении экзаменов:

допускается:

устанавливать, в дополнение к основной станции организатора, основную станцию записи ответов (при проведении экзамена в ППЭ на дому);
устанавливать, в дополнение к основной станции организатора, основную станцию Штаба ППЭ (при проведении экзамена в ППЭ на дому) при условии последовательного использования (одновременный запуск станции организатора и станции Штаба ППЭ запрещены); использовать станцию организатора, установленную на этом компьютере (ноутбуке), для печати ЭМ по разным предметам, если экзамен по ним проводится в одной аудитории в день проведения экзамена; устанавливать любые резервные станции и использовать, в случае возникновения нештатной ситуации, взамен вышедшей из строя станции соответствующего типа.

Не допускается (в том числе запрещается при передаче электронных актов в систему мониторинга готовности ППЭ): использовать как основную или резервную станцию одного типа одновременно в двух и более различных аудиториях.

Организационно-территориальная схема проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования на территории Карачаево-Черкесской Республики в основной период 2025/26 учебного года

Пункт проведения экзамена (ППЭ)	Предмет, дата	Перечень образовательных учреждений выпускники которых сдают экзамены в данном ППЭ			
		Общеобразовательная организация/Муниципалитет	Кол-во участников, чел.		
Код ППЭ, наименование ОО, почтовый адрес			ЕГЭ	ОВЗ, спец.рассадка	ГВЭ
1	2	3	4	5	6
1 июня 2026 г.					
История (407 чел.), химия (652 чел.), литература (51 чел.)					
ППЭ №104 МБОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Горького, 1	История	Город Черкесск	159	7	
		Карачаевский городской округ	41	2	
		Адыге-Хабльский район	5		
		Абазинский район	2		
		Всего участников в ППЭ:	207	9	
		Всего аудиторий:	13	1	
ППЭ №106 МКОУ «СОШ №6 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Кавказская, 58	История	Малокарачаевский район	28	6	
		Прикубанский район	19	1	
		Урупский район	8		
		Хабезский район	24		
		Зеленчукский район	24	1	
		Карачаевский район	12		
		Ногайский район	10		
		Усть-Джегутинский район	35	3	
		СПО КЧР	19		
		Всего участников в ППЭ:	179	11	
Всего аудиторий:	12	1			

1	2	3	4	5	6
ППЭ №109 ПТЭ на дому Г. Черкесск, ул. Набережная, 18	История	МКОУ «Гимназия №17»		1	
		Всего участников и аудиторий в ППЭ:		1 чел./1 ауд.	
ППЭ №105 МБОУ «Гимназия № 18 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Тихая. 39	Химия	Город Черкесск	194	39	
		Всего участников в ППЭ:	194	36	
		Всего аудиторий:	12	3	
ППЭ №103 МБОУ «Гимназия №19 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Космонавтов, 65	Химия	Карачаевский городской округ	51	6	
		Усть-Джегутинский район	62	4	
		Адыге-Хабльский район	21	1	
		Карачаевский район	29	1	
		Абазинский район	7		
		СПО КЧР	27		
		Всего участников в ППЭ:	197	12	
Всего аудиторий:	13	1			
ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» Г. Черкесск, ул. Ленина, 66	Химия	Зеленчукский район	53	4	
		Малокарачаевский район	54	6	
		Прикубанский район	29	2	
		Урупский район	12	1	
		Хабезский район	34	4	
		Ногайский район	9	2	
		Итого участников:	191	19	
	Аудиторий:	13	2		
	Литература	Все муниципальные районы и городские округа КЧР	46	2	
		СПО КЧР	3		
		Итого участников:	49	2	
		Аудиторий:	4	1	
		Всего участников в ППЭ:	240	21	
		Всего аудиторий:	17	3	

1	2	3	4	5	6
4 июня 2026 г.					
Русский язык (ЕГЭ) (1777 чел.), русский язык (ГВЭ) (4 чел.)					
ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Ленина, 66	Русский язык	МКОУ «СОШ №4 г. Черкесска»	12	2	
		МКОУ «СОШ №6 г. Черкесска»	44	2	
		МКОУ «Гимназия №16 г. Черкесска»	34	1	
		НПОО «Школа №21 г. Черкесска»	3		
		АНОО «Частная школа «Медина»	4	2	
		ОУ «Академическая гимназия»	4		
		СПО КЧР	83		
		Всего участников в ППЭ:	184	7	
Всего аудиторий:	13	1			
ППЭ №103 МБОУ «Гимназия №19 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Космонавтов, 65	Русский язык	МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска»	73	12	
		МКОУ «СОШ №7 г. Черкесска»	19	1	
		МКОУ «СОШ №8 г. Черкесска»	38	1	
		МКОУ «СОШ №2 г. Черкесска»	17		
		МКОУ «СОШ №10 г. Черкесска»	11		
		Всего участников в ППЭ:	158	14	
Всего аудиторий:	11	1			
ППЭ №104 МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Горького, 1	Русский язык	МБОУ «ЦО №11 г. Черкесска»	21		
		МКОУ «Гимназия №13 г. Черкесска»	43	2	
		МКОУ «Лицей №15 г. Черкесска»	22	3	
		МКОУ «Гимназия №17 г. Черкесска»	72	8	
		МКОУ «Гимназия №18 г. Черкесска»	19	2	
		Всего участников в ППЭ:	177	15	
Всего аудиторий:	12	2			
ППЭ №105 МБОУ «Гимназия № 18 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Тихая, 39	Русский язык	МКОУ «СОШ №3 г. Черкесска»	23	1	
		МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска»	88	14	
		МКОУ «Гимназия №19 г. Черкесска»	52	11	
		Всего участников в ППЭ:	163	26	

1	2	3	4	5	6
			Всего аудиторий:	11	2
ППЭ №108 ППЭ в СИЗО Г. Черкесск, ул.Первомайская, 1	Русский язык (ГВЭ)	МКОУ «Гимназия №13 г. Черкесска»			3
		Всего участников и аудиторий:			3 чел./1 ауд.
ППЭ №109 ППЭ на дому Г. Черкесск, ул. Набережная, 18	Русский язык	МКОУ «Гимназия №17 г. Черкесска»		1	
		Всего участников и аудиторий:		1 чел./1 ауд.	
ППЭ №206 МБОУ КГО «СОШ № 3 им. Х.У. Богатырёва» Карачаевский городской округ, г. Карачаевск, ул. Магомедова, 1	Русский язык	Карачаевский городской округ	128	10	
		Всего участников в ППЭ:	128	10	
		Всего аудиторий:	9	1	
ППЭ №307 МБОУ «Лицей №1 г. Усть-Джегуты» Усть-Джегутинский район, г. Усть-Джегута, ул. Богатырева, 31	Русский язык	Усть-Джегутинский район	138	13	
		Всего участников в ППЭ:	138	13	
		Всего аудиторий:	10	1	
ППЭ №408 МБОУ «СОШ а. Эрсакон» Адыге-Хабльский район, а. Эрсакон, ул. Ленина, 92	Русский язык	Адыге-Хабльский район	46	2	
		Всего участников в ППЭ:	46	2	
		Всего аудиторий:	4	1	
ППЭ №509 МБОУ «СОШ № 3 ст. Зеленчукской», Зеленчукский район, ст. Зеленчукская, ул. Мостовая, 9	Русский язык	Зеленчукский район	148	7	
		Всего участников в ППЭ:	148	7	
		Всего аудиторий:	10	1	
ППЭ №610 МБОУ «СОШ с. Им. Коста Хетагурова» Карачаевский район, с. Коста Хетагурова, ул. Л.С. Колиева, 12	Русский язык	Карачаевский район	73	4	
		Всего участников в ППЭ:	73	4	
		Всего аудиторий:	5	1	

1	2	3	4	5	6	
ППЭ №711 МБОУ «СОШ №1 с. Учкекен» Малокарачаевский район, с. Учкекен, ул. Ленина, 114	Русский язык	Малокарачаевский район	147	16		
		Итого участников:	147	16		
		Аудиторий:	10	2		
	Русский язык (ГВЭ)	МБОУ «СОШ №1 с. Учкекен»				1
		Итого участников:				1
		Аудиторий:				1
			Всего участников в ППЭ:	148	15	1
		Всего аудиторий:	10	2	1	
ППЭ №812 МБОУ «СОШ п. Холоднородниковский» Прикубанский район, п. Холоднородниковский, ул. Садовая, 6	Русский язык	Прикубанский район	81	3		
		Всего участников в ППЭ:	81	3		
			Всего аудиторий:	6	1	
ППЭ №913 МКОУ «Лицей п. Медногорский» Урупский район, п. Медногорский, ул. Московская 28	Русский язык	Урупский район	44	2		
		Всего участников в ППЭ:	44	2		
			Всего аудиторий:	3	1+1 с/д	
ППЭ №1014 МБОУ «СОШ а. Псаучье-Дахе», Хабезский район, а. Псаучье- Дахе, ул. А.А. Темирова, 1	Русский язык	Хабезский район	105	7		
		Всего участников в ППЭ:	105	7		
			Всего аудиторий:	7	1	
ППЭ №1315 МБОУ «СОШ №2 а. Псыж» Абазинский район, а. Псыж, ул. Кунижева, д. 259	Русский язык	Абазинский район	28			
		Всего участников в ППЭ:	28			
			Всего аудиторий:	2		
ППЭ №1416 МБОУ «СОШ п. Эркен-Шахар» Ногайский район, п. Эркен- Шахар, ул. К. Мижевой, 15	Русский язык	Ногайский район	29	2		
		Всего участников в ППЭ:	29	2		
			Всего аудиторий:	2	1	

1	2	3	4	5	6
8 июня 2026 г.					
Математика (профильный уровень) (601 чел.), математика (базовый уровень) (1134 чел.), математика ГВЭ (4 чел.)					
ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Ленина, 66	Математика (профильный уровень)	Город Черкесск	217	23	
		Всего участников в ППЭ:	217	23	
		Всего аудиторий:	15	2	
ППЭ №103 МБОУ «Гимназия №19 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Космонавтов, 65	Математика (базовый уровень)	МКОУ «СОШ №2 г. Черкесска»	12		
		МКОУ «СОШ №4 г. Черкесска»	6	1	
		МКОУ «СОШ №6 г. Черкесска»	26		
		МКОУ «СОШ №7 г. Черкесска»	8	1	
		МКОУ «СОШ №8 г. Черкесска»	23	1	
		МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска»	63	13	
		Всего участников в ППЭ:	138	16	
Всего аудиторий:	10	2			
ППЭ №104 МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Горького, 1	Математика (базовый уровень)	МКОУ «СОШ №10 г. Черкесска»	5		
		МБОУ «ЦО №11 г. Черкесска»	16		
		МКОУ «Гимназия №13 г. Черкесска»	25	2	
		МКОУ «Лицей №15 г. Черкесска»	16	1	
		МБОУ «Гимназия №16 г. Черкесска»	26	1	
		МКОУ «Гимназия №17 г. Черкесска»	40	5	
		МКОУ «Гимназия №18 г. Черкесска»	11	2	
		АНОО «Частная школа «Медина»	3		
		НПОО «Школа №21 г. Черкесска»	1		
		«Академическая гимназия»	4		
		Всего участников в ППЭ:	147	11	
Всего аудиторий:	10	1			
ППЭ №105 МБОУ «Гимназия №18 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Тихая, 39	Математика (базовый уровень)	МКОУ «СОШ №3 г. Черкесска»	15	1	
		МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска»	46	6	
		МКОУ «Гимназия №19 г. Черкесска»	30	8	
		СПО КЧР	11		

1	2	3	4	5	6	
		Итого участников:	102	15		
		Аудиторий:	7	2		
		Математика (профильный уровень)	СПО КЧР	45		
		Итого участников:	45			
		Аудиторий:	3			
		Всего участников в ППЭ:	148	14		
		Всего аудиторий:	10	2		
ППЭ №108 ППЭ в СИЗО Г. Черкесск, ул. Первомайская, 1	Математика (ГВЭ)	МКОУ «Гимназия №13 г. Черкесска»			3	
		Всего участников и аудиторий:			3 чел./1 ауд.	
ППЭ №109 ППЭ на дому Г. Черкесск, ул. Набережная, 18	Математика (базовый уровень)	МКОУ «Гимназия №17 г. Черкесска»		1		
		Всего участников и аудиторий:		1 чел./1 ауд.		
ППЭ №206 МБОУ КГО «СОШ № 3 им. Х.У. Богатырёва» Карачаевский городской округ, г. Карачаевск, ул. Магомедова, 1	Математика (профильный уровень)	Карачаевский городской округ	37	4		
		Итого участников:	37	4		
		Аудиторий:	3	1		
	Математика (базовый уровень)	Карачаевский городской округ	90	6		
		Итого участников:	90	6		
		Аудиторий:	6	1		
		Всего участников в ППЭ:	127	10		
		Всего аудиторий:	9	2		
ППЭ №307 МБОУ «Лицей №1 г. Усть- Джегуты» Усть-Джегутинский район, г. Усть-Джегута, ул. Богатырева, 31	Математика (профильный уровень)	Усть-Джегутинский район	30	5		
		Итого участников:	30	5		
		Аудиторий:	2	1		
	Математика (базовый уровень)	Усть-Джегутинский район	108	8		
		Итого участников:	108	8		
		Аудиторий:	8	1		
		Всего участников в ППЭ:	138	13		
		Всего аудиторий:	10	2		

1	2	3	4	5	6
ППЭ №408 МБОУ «СОШ а. Эрсакон» Адыге-Хабльский район, а. Эрсакон, ул. Ленина, 92	Математика (профильный уровень)	Адыге-Хабльский район	11		
		Итого участников:	11		
		Аудиторий:	1		
	Математика (базовый уровень)	Адыге-Хабльский район	35	2	
		Итого участников:	35	2	
		Аудиторий:	3	1	
		Всего участников в ППЭ:	46	2	
		Всего аудиторий:	4	1	
ППЭ №509 МБОУ «СОШ № 3 ст. Зеленчукской», Зеленчукский район, ст. Зеленчукская, ул. Мостовая, 9	Математика (профильный уровень)	Зеленчукский район	44	2	
		Итого участников:	44	2	
		Аудиторий:	3	1	
	Математика (базовый уровень)	Зеленчукский район	98	5	
		Итого участников:	98	5	
		Аудиторий:	7	1	
		Всего участников в ППЭ:	142	7	
		Всего аудиторий:	10	2	
ППЭ №610 МБОУ «СОШ с. им. Коста Хетагурова» Карачаевский район, с. Коста Хетагурова, ул. Л.С. Колиева, 12	Математика (профильный уровень)	Карачаевский район	24	1	
		Итого участников:	24	1	
		Аудиторий:	2	1	
	Математика (базовый уровень)	Карачаевский район	49	2	
		Итого участников:	49	2	
		Аудиторий:	4	1	
		Всего участников в ППЭ:	73	3	
		Всего аудиторий:	6	2	
ППЭ №711 МБОУ «СОШ №1 с. Учкекен» Малокарачаевский район, с. Учкекен, ул. Ленина, 114	Математика (профильный уровень)	Малокарачаевский район	46	7	
		Итого участников:	46	7	
		Аудиторий:	4	1	
	Математика (базовый уровень)	Малокарачаевский район	101	9	
		Итого участников:	101	9	
		Аудиторий:	7	1	

1	2	3	4	5	6	
	Математика (ГВЭ)	МБОУ «СОШ №1 с. Учкеек»			1	
		Итого участников:			1	
		Аудиторий:			1	
		Всего участников в ППЭ:	148	15	1	
		Всего аудиторий:	11	2	1	
ППЭ №812 МБОУ «СОШ п. Холоднородниковский» Прикубанский район, п. Холоднородниковский, ул. Садовая, 6	Математика (профильный уровень)	Прикубанский район	23			
		Итого участников:	23			
		Аудиторий:	2			
	Математика (базовый уровень)	Прикубанский район	58	3		
		Итого участников:	58	3		
		Аудиторий:	4	1		
		Всего участников в ППЭ:	81	3		
		Всего аудиторий:	6	1		
	ППЭ №913 МКОУ «Лицей п. Медногорский» Урупский район, п. Медногорский, ул. Московская 28	Математика (профильный уровень)	Урупский район	18	1	
			Итого участников:	18	1	
Аудиторий:			2	1 с/д		
Математика (базовый уровень)		Урупский район	26	1		
		Итого участников:	26	1		
		Аудиторий:	2	1		
		Всего участников в ППЭ:	44	2		
		Всего аудиторий:	4	1+1 с/д		
ППЭ №1014 МБОУ «СОШ а. Псаучье-Дахе», Хабезский район, а. Псаучье- Дахе, ул. А.А. Темирова, 1		Математика (профильный уровень)	Хабезский район	42	2	
			Итого участников:	42	2	
	Аудиторий:		3	1		
	Математика (базовый уровень)	Хабезский район	62	5		
		Итого участников:	62	5		
		Аудиторий:	5	1		
		Всего участников в ППЭ:	104	7		

1	2	3	4	5	6	
		Всего аудиторий:	8	2		
ППЭ №1315 МБОУ «СОШ №2 а. Псыж» Абазинский район, а. Псыж, ул. Кунижева, 259	Математика (профильный уровень)	Абазинский район	9			
		Итого участников:	9			
		Аудиторий:	1			
	Математика (базовый уровень)	Абазинский район	16			
		Итого участников:	16			
		Аудиторий:	2			
		Всего участников в ППЭ:	25			
Всего аудиторий:	3					
ППЭ №1416 МБОУ «СОШ п. Эркен-Шахар» Ногайский район, п. Эркен- Шахар, ул. К. Мижевой, 15	Математика (профильный уровень)	Ногайский район	10			
		Итого участников:	10			
		Аудиторий:	1			
	Математика (базовый уровень)	Ногайский район	19	2		
		Итого участников:	19	2		
		Аудиторий:	2	1		
		Всего участников в ППЭ:	29	2		
Всего аудиторий:	3	1				
11 июня 2026 г.						
Физика (348 чел.), обществознание (705 чел.)						
ППЭ №103 МБОУ «Гимназия №19 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Космонавтов, 65	Физика	Город Черкесск	83	8		
		СПО КЧР	13	1		
		Малокарачаевский район	45	2		
		Зеленчукский район	18	1		
		Ногайский район	6			
		Всего участников в ППЭ:	165	12		
		Всего аудиторий:	11	1		
ППЭ №106 МКОУ «СОШ №6 г. Черкесска»	Физика	Прикубанский район	27	2		
		Абазинский район	7			
		Карачаевский район	8	1		

1	2	3	4	5	6
г. Черкесск, ул. Кавказская, 58		Адыге-Хабльский район	7		
		Усть-Джегутинский район	32	4	
		Карачаевский городской округ	29	3	
		Урупский район	9	1+1 с/д	
		Хабезский район	38	2	
		Всего участников в ППЭ:	157	13+1 с/д	
		Всего аудиторий:	11	1+1 с/д	
ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» Г. Черкесск, ул. Ленина, 66	Обществознание	Город Черкесск	232	13	
		Абазинский район	10		
		СПО КЧР	33		
		Всего участников в ППЭ:	275	13	
		Всего аудиторий:	19	1	
ППЭ №104 МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Горького, 1	Обществознание	Усть-Джегутинский район	61	4	
		Зеленчукский район	53	1	
		Ногайский район	17		
		Карачаевский городской округ	64	4	
		Всего участников в ППЭ:	195	9	
		Всего аудиторий:	13	1	
ППЭ №105 МБОУ «Гимназия №18 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Тихая, 39	Обществознание	Прикубанский район	40	1	
		Карачаевский район	28		
		Адыге-Хабльский район	16		
		Малокарачаевский район	56	7	
		Урупский район	21		
		Хабезский район	43	1	
		Всего участников в ППЭ:	204	9	
Всего аудиторий:	14	1			
ППЭ №109 ППЭ на дому Г. Черкесск, ул. Набережная, 18	Обществознание	МКОУ «Гимназия №17 г. Черкесска»		1	
		Всего участников и аудиторий:		1 чел./1 ауд.	

1	2	3	4	5	6
15 июня 2026 г.					
Биология (752 чел.), география (61 чел.), английский язык (письменная часть) (166 чел.)					
ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» Г. Черкесск, ул. Ленина, 66	Английский язык	Все муниципальные районы и городские округа КЧР	145	10	
		СПО КЧР	10		
		Итого участников:	155	10	
		Аудиторий:	11	1	
	География	Все муниципальные районы и городские округа КЧР	59	1	
		СПО КЧР	1		
		Итого участников:	60	1	
		Аудиторий:	5	1	
		Всего участников в ППЭ:	215	11	
		Всего аудиторий:	16	2	
ППЭ №109 ППЭ на дому Г. Черкесск, ул. Набережная, 18	Английский язык	МКОУ «Гимназия №17 г. Черкесска»		1	
		Всего участников и аудиторий:		1 чел./1 ауд.	
ППЭ №103 МБОУ «Гимназия №19 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Космонавтов, 65	Биология	Карачаевский городской округ	63	7	
		Усугь-Джегутинский район	69	5	
		Хабезский район	37	5	
		Всего участников в ППЭ:	169	17	
		Всего аудиторий:	12	2	
ППЭ №104 МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Горького, 1	Биология	Адыге-Хабльский район	24	1	
		Карачаевский район	38	1	
		Малокарачаевский район	58	6	
		Прикубанский район	36	2	
		Урупский район	17	1	
		Абазинский район	8		
		Всего участников в ППЭ:	181	11	
		Всего аудиторий:	13	1	

1	2	3	4	5	6	
ППЭ №105 МБОУ «Гимназия №18 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Тихая, 39	Биология	Ногайский район	15	2		
		Зеленчукский район	63	4		
		МКОУ «СОШ №2 г. Черкесска»	11			
		МКОУ «СОШ №3 г. Черкесска»	7	1		
		МКОУ «СОШ №4 г. Черкесска»	2	1		
		МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска»	27	7		
		МКОУ «СОШ №6 г. Черкесска»	15			
		МКОУ «Гимназия №17 г. Черкесска»	27	6		
		МБОУ «ЦО №11 г. Черкесска»	8			
		Всего участников в ППЭ:		175	21	
		Всего аудиторий:		12	2	
ППЭ №106 МКОУ «СОШ №6 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Кавказская, 58	Биология	СПО КЧР	45			
		МКОУ «Гимназия №16 г. Черкесска»	11	1		
		ОУ «Академическая гимназия»	3			
		МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска»	28	11		
		МКОУ «СОШ №7 г. Черкесска»	4	1		
		МКОУ «Гимназия №18 г. Черкесска»	10	2		
		МКОУ «СОШ №8 г. Черкесска»	12	1		
		МКОУ «Лицей №15 г. Черкесска»	12	1		
		МКОУ «Гимназия №13 г. Черкесска»	14	2		
		МКОУ «СОШ №10 г. Черкесска»	3			
		МКОУ «Гимназия №19 г. Черкесска»	13	5		
Всего участников в ППЭ:		155	24			
Всего аудиторий:		11	2			
18 июня 2026 г.						
Информатика (КЕГЭ) (311 чел.), английский язык (устная часть) (167 чел.)						
ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» Г. Черкесск, ул. Ленина, 66	Информатика (КЕГЭ)	МКОУ «СОШ №2 г. Черкесска»	2			
		МКОУ «СОШ №3 г. Черкесска»	3			
		МКОУ «СОШ №4 г. Черкесска»	1			
		МКОУ «СОШ №6 г. Черкесска»	5	1		
		МКОУ «СОШ №8 г. Черкесска»	6			

1	2	3	4	5	6
		МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска»	5		
		МБОУ "Гимназия №19 г. Черкесска"	10	2	
		СПО КЧР	18	1	
		Всего участников в ППЭ:	50	4	
		Всего аудиторий:	4	1	
ППЭ №104 МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Горького, 1	Информатика (КЕГЭ)	МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска»	11	1	
		МКОУ «СОШ №7 г. Черкесска»	5		
		МКОУ «СОШ №10 г. Черкесска»	2		
		МБОУ «ЦО №11 г. Черкесска»	1		
		МКОУ "Гимназия №13 г. Черкесска"	3		
		МКОУ «Лицей №15 г. Черкесска»	1		
		МБОУ «Гимназия №16 г. Черкесска»	3		
		МКОУ «Гимназия №17 г. Черкесска»	17		
		МКОУ «Гимназия №18 г. Черкесска»	4		
		АНОО «Частная школа «Медина»		1	
		Всего участников в ППЭ:	47	2	
Всего аудиторий:	4	1			
ППЭ №103 МКОУ «Гимназия №19 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Космонавтов, 65	Английский язык (устно)	Город Черкесск	75		
		СПО КЧР	9		
		Всего участников в ППЭ:	84	8	
		Всего аудиторий:	7 пдг. + 6 прв.	1 прв.	
ППЭ №109 ППЭ на дому Г. Черкесск, ул. Набережная, 18	Английский язык (устно)	МКОУ «Гимназия №17 г. Черкесска»		1	
		Всего участников и аудиторий:		1 чел./2 ауд.	
ППЭ №206 МБОУ КГО «СОШ №3 им. Х.У. Богатырева» Карачаевский городской округ, г. Карачаевск, ул. Магомедова, 1	Информатика (КЕГЭ)	Карачаевский городской округ	50	4	
		Итого участников:	50	4	
		Аудиторий:	4	1	
	Английский язык (устная часть)	Карачаевский городской округ	14		
		Итого участников:	14		

1	2	3	4	5	6	
		Аудиторий:	1 пдг. + 1 прв.			
		Всего участников в ППЭ:	64	4		
		Всего аудиторий:	6	1		
ППЭ №307 МБОУ «Лицей №1 г. Усть-Джегуты» Усть-Джегутинский район, г. Усть-Джегута, ул. Богатырева, 31	Информатика (КЕГЭ)	Усть-Джегутинский район	20	3		
		Итого участников:	20	3		
		Аудиторий:	2	1		
	Английский язык (устная часть)	Усть-Джегутинский район	6			
		Итого участников:	6			
		Аудиторий:	1 пдг. + 1 прв.			
		Всего участников в ППЭ:	26	3		
Всего аудиторий:	4	1				
ППЭ №509 МБОУ «СОШ № 3 ст. Зеленчукской», Зеленчукский район, ст. Зеленчукская, ул. Мостовая, 9	Информатика (КЕГЭ)	Зеленчукский район	13			
		Итого участников:	13			
		Аудиторий:	1			
	Английский язык (устная часть)	Зеленчукский район	8			
		Итого участников:	8			
		Аудиторий:	1 пдг. + 1 прв.			
		Всего участников в ППЭ:	21			
Всего аудиторий:	3					
ППЭ №610 МБОУ «СОШ с. им. Коста Хетагурова» Карачаевский район, с. Коста Хетагурова, ул. Л.С. Колиева, 12	Информатика (КЕГЭ)	Карачаевский район	14	1		
		Итого участников:	14	1		
		Аудиторий:	1	1		
	Английский язык (устная часть)	Карачаевский район	6			
		Итого участников:	6			
		Аудиторий:	1 пдг. + 1 прв.			
		Всего участников в ППЭ:	20	1		

1	2	3	4	5	6	
			Всего аудиторий:	3	1	
ППЭ №711 МБОУ «СОШ №1 с. Учкеек» Малокарачаевский район, с. Учкеек, ул. Ленина, 114	Информатика (КЕГЭ)	Малокарачаевский район		34	3	
		Итого участников:		34	3	
		Аудиторий:		3	1	
	Английский язык (устная часть)	Малокарачаевский район		12		
		Итого участников:		12		
		Аудиторий:		1 пдг. + 1 прв.		
		Всего участников в ППЭ:		45	3	
Всего аудиторий:		5	1			
ППЭ №812 МБОУ «СОШ п. Холоднородниковский» Прикубанский район, п. Холоднородниковский, ул. Садовая, 6	Информатика (КЕГЭ)	Прикубанский район		12		
		Итого участников:		12		
		Аудиторий:		1		
	Английский язык (устная часть)	Прикубанский район		6	1	
		Итого участников:		6	1	
		Аудиторий:		1 пдг. + 1 прв.	1 прв.	
		Всего участников в ППЭ:		19		
Всего аудиторий:		3				
ППЭ №913 МКОУ «Лицей п. Медногорский» Урупский район, п. Медногорский, ул. Московская 28	Информатика (КЕГЭ)	Урупский район		11		
		Итого участников:		11		
		Аудиторий:		1		
	Английский язык (устная часть)	Урупский район		3		
		Итого участников:		3		
		Аудиторий:		1 пдг. + 1 прв.		
		Всего участников в ППЭ:		14		
Всего аудиторий:		3				
ППЭ №1014 МБОУ «СОШ а. Псаучье-Дахе».	Информатика (КЕГЭ)	Хабезский район		24		
		Итого участников:		24		

1	2	3	4	5	6
Хабезский район, а. Псаучье-Дахе, ул. А.А. Темирова, 1	Английский язык (устная часть)	Аудиторий:	2		
		Хабезский район	8	1	
		Итого участников:	8	1	
		Аудиторий:	1 пдг. + 1 прв.	1 прв.	
		Всего участников в ППЭ:	32	1	
		Всего аудиторий:	4	1	
ППЭ №1315 МБОУ «СОШ №2 а. Псыж» Абазинский район, а. Псыж, ул. Куиужева, д. 259	Информатика (КЕГЭ)	Абазинский район	8		
		Итого участников:	8		
		Аудиторий:	1		
	Английский язык (устная часть)	Абазинский район	3		
		Итого участников:	3		
		Аудиторий:	1 пдг. + 1 прв.		
		Всего участников в ППЭ:	11		
		Всего аудиторий:	3		
ППЭ №1416 МБОУ «СОШ п. Эркен-Шахар» Ногайский район, п. Эркен-Шахар, ул. К. Мижевой, 15	Информатика (КЕГЭ)	Ногайский район	6	1	
		Адыге-Хабльский район	4		
		Итого участников:	10	1	
		Аудиторий:	1	1	
	Английский язык (устная часть)	Ногайский район	3	1	
		Адыге-Хабльский район	2		
		Итого участников:	5	1	
		Аудиторий:	1 пдг. + 1 прв.	1 прв.	
		Всего участников в ППЭ:	15	2	
		Всего аудиторий:	3	2	

1	2	3	4	5	6
19 июня 2029 г. Английский язык (устная часть) (17 чел.)					
ППЭ №106 МКОУ «СОШ №6 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Кавказская, 58	Английский язык (устно)	Все муниципальные районы и городские округа	13	3	
		СПО КЧР	1		
		Всего участников в ППЭ:	14	3	
		Всего аудиторий:	1 подг. + 1 прв.	1 прв.	

**Организационно-территориальная схема проведения государственной итоговой аттестации
в основной период (резервные и дополнительные дни) 2026 года на территории Карачаево-Черкесской Республики**

Пункт проведения экзамена (ППЭ) Код ППЭ, наименование ОО, почтовый адрес	Предмет, дата	Перечень образовательных учреждений выпускники, которых сдают ЕГЭ в данном ППЭ
ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» Г. Черкесск, ул. Ленина, 66	22 июня 2026 г. Иностранный язык (письменная часть) Литература Физика Химия	Все муниципальные районы и городские округа КЧР СПО КЧР
ППЭ №103 МБОУ «Гимназия №19 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Космонавтов, 65	22 июня 2026 г. Русский язык Информатика (КЕГЭ)	Все муниципальные районы и городские округа КЧР СПО КЧР
ППЭ №104 МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Горького, 1	23 июня 2026 г. География Биология Английский язык (устная часть) История	Все муниципальные районы и городские округа КЧР СПО КЧР
ППЭ №105 МБОУ «Гимназия №18 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Тихая, 39	23 июня 2026 г. Математика (базовый уровень) Математика (профильный уровень) Обществознание	Все муниципальные районы и городские округа КЧР СПО КЧР
ППЭ №106 МКОУ «СОШ №6 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Кавказская, 58	24 июня 2026 г. Все предметы	Все муниципальные районы и городские округа КЧР СПО КЧР
ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» Г. Черкесск, ул. Ленина, 66	25 июня 2026 г. Все предметы	Все муниципальные районы и городские округа КЧР

Пункт проведения экзамена (ППЭ) Код ППЭ, наименование ОО, почтовый адрес	Предмет, дата	Перечень образовательных учреждений выпускники, которых сдают ЕГЭ в данном ППЭ
		СПО КЧР
Дополнительные дни основного периода		
ППЭ №102 МКОУ «Гимназия №5 г. Черкесска» Г. Черкесск, ул. Ленина, 66	8 июля 2026 г. Информатика (КЕГЭ) Русский язык Физика	Все муниципальные районы и городские округа КЧР СПО КЧР
ППЭ №103 МБОУ «Гимназия №19 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Космонавтов, 65	8 июля 2026 г. Иностранный язык (письменно) Литература Химия	Все муниципальные районы и городские округа КЧР СПО КЧР
ППЭ №104 МКОУ «Гимназия №9 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Горького, 1	9 июля 2026 г. Математика профильная Математика базовая Иностранный язык (устно) География	Все муниципальные районы и городские округа КЧР СПО КЧР
ППЭ №105 МБОУ «Гимназия №18 г. Черкесска» г. Черкесск, ул. Тихая, 39	9 июля 2026 г. Биология История Обществознание	Все муниципальные районы и городские округа КЧР СПО КЧР