

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
МЭРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДА ЧЕРКЕССКА**

П Р И К А З

31.08.2022 года

г. Черкесск

№ 263

**О проведении в 2022 году Всероссийских
проверочных работ (ВПр-2022) в 5-9 классах
в общеобразовательных
организациях города Черкесска**

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 28.03.2022 № 467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 №1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», на основании приказа от 26.08.2022 № 793 «О проведении в 2022 году Всероссийских проверочных работ в 5-9 классах в общеобразовательных организациях Карачаево-Черкесской Республики» и в целях своевременного и качественного обеспечения организации и проведения всероссийских проверочных работ среди обучающихся 5-9 классов на территории города Черкесска в 2022 году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1.1. Порядок проведения всероссийских проверочных работ (далее - ВПр) в 5-9 классах в общеобразовательных организациях города Черкесска (*приложение 1*);

1.2. дорожную карту по организации и проведению ВПр в 2022 году (*приложение 2*);

1.3. сроки проведения ВПр в общеобразовательных организациях города Черкесска в 2022 году (*приложение 3*);

1.4. форму статистического отчёта по результатам проведения ВПр (*приложение 4*).

2. Определить муниципальным координатором, ответственным за организацию и проведение ВПР – 2022 в общеобразовательных организациях города Черкесска заместителя начальника Слободчикову Н.А.

3. Специалистам провести выездные проверки в дни проведения ВПР для объективности проведения работ в общеобразовательных организациях (приложение 5)

4. Руководителям общеобразовательных организаций города Черкесска:

4.1. обеспечить организацию и проведение ВПР-2022 в общеобразовательных организациях в соответствии с Порядком проведения ВПР;

4.2. в целях организации безопасности проведения ВПР-2022 обеспечить соблюдение санитарно-эпидемиологических мер в соответствии с рекомендациями Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

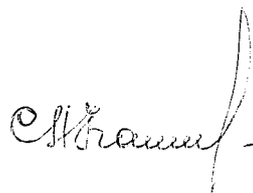
4.3. обеспечить заполнение формы статистического отчёта по результатам проведения ВПР, утверждённой пунктом 1.4 настоящего приказа;

4.4. для обеспечения объективности и прозрачности проведения ВПР выгрузку материалов с заданиями осуществлять не ранее дня проведения ВПР по сдаваемому предмету

5. Утвердить список руководителей общеобразовательных организаций, которые несут персональную ответственность и могут привлекаться к дисциплинарной ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение возложенных обязанностей в рамках подготовки и проведения Всероссийских проверочных работ в 2022 году (приложение 6).

6. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

**Начальник Управления образования
мэрии муниципального
образования города Черкесска**



С.А. Калмыкова

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году разработан в соответствии с приказами Рособрнадзора от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», от 28.03.2022 № 467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 № 1139», письмами Рособрнадзора от № 02-12 «О проведении ВПР в 2022 году», от 22.03.2022 № 01-28/08-01 «О переносе сроков проведения ВПР в общеобразовательных организациях в 2022 году».

1. Проведение всероссийских проверочных работ (далее - ВПР) в 5-9 классах (по программе предыдущего года обучения):

В ВПР-2022 (осень 2022 года) принимают участие образовательные организации, не принимавшие участие в ВПР весной 2022 года по соответствующим предметам. Результаты проведения ВПР для образовательных организаций, которые провели проверочные работы с по 26.03.2022, обработаны и опубликованы в разделе «Аналитика» в Федеральной информационной системе оценки качества образования (ФИС ОКО). Данные образовательные организации не проводят ВПР осенью 2022 года по учебным предметам, результаты которых уже обработаны.

1. В ВПР:

- в 5 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 6 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «История» и «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 7 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора;

- в 8 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» («Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык») принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

- в 9 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

1.1. При проведении ВПР предоставляется альтернативная возможность выполнения участниками работ в компьютерной форме:

- в 6 классах по предметам «История», «Биология»;

- в 7, 8, 9 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

Для проведения ВПР в 6-9 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету выбирается только одна форма проведения (для всей параллели по выбранному предмету) - традиционная или компьютерная. При выборе компьютерной формы проведения ВПР архивы с материалами для проведения работы в традиционной форме по выбранным классам и предметам и формы сбора результатов для образовательной организации (далее - ОО) предоставляться не будут. В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней.

ВПР проводится в любой день периода, указанного в Плане-графике проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году (далее — План-график проведения ВПР).

Каждому участнику выдаётся один и тот же код на все работы (в 5-9 классах пятизначный код).

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с Порядком проведения ВПР для региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ будут предоставлены федеральным организатором (Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт оценки качества образования» (ФГБУ «ФИОКО»)) в соответствии с Планом- графиком проведения ВПР.

Время выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлены в приложении.

2. Ответственный организатор ОО:

2.1. Формирует расписание проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме в 5 - 9 классах.

2.2. Для проведения в параллелях 7-9 классов ВПР по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляет федеральному организатору следующую информацию:

- количество классов в каждой параллели;
- наименование классов;
- дату проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора.

2.3. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР (файлы для участников ВПР содержат первый и второй варианты работ) в личном кабинете в ФИС ОКО (<https://spo-fisoko.obmadzor.gov.ru>) в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. Рекомендуется скачать архив заранее, до дня проведения работы. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО. Критерии оценивания ответов и форма сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

Для 7-9 классов информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО, и согласно Плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

2.4. Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» макет бумажного протокола и список кодов участников работы. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые выдаются участникам перед началом работы.

Варианты ВПР (первый и второй) печатаются по количеству участников, распределённых заранее по вариантам, соблюдая условия конфиденциальности. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Таблица с кодами участников разрезается на отдельные коды для выдачи каждому участнику.

2.5. Организует выполнение работы участниками. Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (произвольно из имеющихся). Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы. В процессе проведения работы заполняется бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника.

Если образовательная организация принимала участие в ВПР весной 2022 года по каким-либо предметам, то рекомендуется коды распределить таким образом, чтобы у участников были коды, отличающиеся от кодов, присвоенных весной, только первой цифрой: например, весной у обучающегося 4 класса был код 40007, осенью этому обучающемуся 5 класса рекомендуется присвоить код 50007.

2.6. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников.

2.7. Организует проверку ответов участников с помощью критериев (время проверки работ указано в Планах-графике проведения ВПР).

2.8. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы и баллы за задания каждого из участников. **В электронной форме сбора результатов передаются только коды участников, ФИО не указывается.** Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

2.9. Загружает электронную форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (дата загрузки формы указана в Планах-графике проведения ВПР). В случае проведения ВПР в компьютерной форме раздает логины и пароли участникам и экспертам, организует проверку.

2.10. Для проведения в параллелях 6-9 классов ВПР в компьютерной форме предоставляет необходимую информацию, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПР в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий в соответствии с п. 2 настоящего Порядка проведения ВПР.

3. Муниципальный/региональный координатор:

Осуществляет мониторинг загрузки ОО электронных форм сбора результатов ВПР. В случае проведения ВПР в компьютерной форме осуществляет мониторинг хода проверки экспертами работ участников в ОО.

4. Проведение ВПР в 7 - 9 классах по предметам на основе случайного выбора.

4.1. В 7 - 9 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется федеральным организатором.

4.2. Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам.

4.3. Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО в ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО.

4.4. Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по соответствующим предметам.

5. Проведение ВПР по иностранным языкам в 8 классах.

Всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 8 классах выполняется в штатном режиме в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем техническим возможностям ОО.

Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение (далее - ПО).

ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

Технические требования к компьютерам (для проведения работ по иностранным языкам).

Операционная система Windows 7 и выше: ia32 (x86), x64.

Процессор:

Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц.

Рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц.

Оперативная память:

Минимальный объем: от 2 Гбайт.

Рекомендуемый объем: от 4 Гбайт.

Свободное дисковое пространство: от 10 Гб.

Прочее оборудование: Манипулятор «мышь», клавиатура.

Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали. Звуковая карта.

Внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не менее 2-х свободных.

Аудио-гарнитура.

К рабочей станции должна быть подключена гарнитура (наушники с микрофоном).

Тип: гарнитура, микрофон с подвижным креплением (не «на проводе»).

Тип динамиков: полужакрытого типа.

Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие.

Система активного шумоподавления: нет. Чувствительность микрофона: не более - 80Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 80).

При использовании микрофона с большей чувствительностью необходимо предварительно убедиться в отсутствии в записи посторонних шумов.

Направленность микрофона: нет.

Длина кабеля: не менее 2 м.

Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.

6. Получение результатов ВПР.

Ответственный организатор ОО, муниципальный и/или региональный координатор:

- получает результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом.

Хранение работ участников рекомендуется обеспечить до окончания ВПР (до получения результатов)

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2022 году

Предмет	Класс	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР <i>Не допускается печатать двух страниц на одну сторону листа А4</i>
Русский язык (1 часть)	5 (по программе начальной школы)	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, односторонняя
Русский язык (2 часть)	5 (по программе начальной школы)	45 минут	
Математика	5 (по программе начальной школы)	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Окружающий мир	5 (по программе начальной школы)	45 минут	
¹ Математика	6 (по программе 5)	60 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	6 (по программе 5)	60 минут	
Биология	6 (по программе 5)	45 минут	
История	6 (по программе 5)	45 минут	
Математика	7 (по программе 6)	60 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	7 (по программе 6)	90 минут	
Биология	7 (по программе 6)	45 минут	
География	7 (по программе 6)	45 минут	
Обществознание	7 (по программе 6)	45 минут	
История	7 (по программе 6)	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Математика	8 (по программе 7)	90 минут	
Русский язык	8 (по программе 7)	90 минут	
Биология	8 (по программе 7)	45 минут	
География	8 (по программе 7)	45 минут	
Физика	8 (по программе 7)	45 минут	
Обществознание	8 (по программе 7)	45 минут	

Дорожная карта по организации и проведению всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях города Черкесска в 2022 году

Таблица 1. График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Консультирование региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО	22.08.2022- 25.11.2022	Федеральный организатор
2	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	19.09.2022- 24.10.2022	Федеральный организатор
3	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для региональных и/или муниципальных координаторов и организаторов ВПР в ОО по проведению ВПР в традиционной форме и в компьютерной форме	05.09.2022	Федеральный организатор
4	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы в традиционной форме и в компьютерной форме	19.09.2022	Федеральный организатор
5	Сбор расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме в 5 - 9 классах	23.08.2022 - 05.09.2022	Региональные координаторы/ муниципальные координаторы, ОО
6	Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочной работы, в компьютерной форме в 6-9 классах по предметам история, биология, география, обществознание	До 20.09.2022 (до 23:00 мск)	Региональные и/или муниципальные координаторы, ОО
7	Размещение реквизитов доступа для участников ВПР для выполнения проверочных работ в компьютерной форме	30.09.2022	Федеральный организатор

Таблица 2. График проведения ВПР в 5-9 классах (в штатном режиме)

19.09.2022-24.10.2022 (в любой день указанного периода)	5 класс Русский язык (часть 1 и часть 2), Математика, Окружающий мир	6 класс Математика, Русский язык, История, Биология	7 класс Русский язык, Математика	8 класс Английский язык	8 класс Русский язык, Математика	9 класс Русский язык, Математика
Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами по иностранному языку				С 01.09.2022		
Размещение архивов с материалами не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой 00 генерируются на основе банка заданий ВПР)	С 18.09.2022	С 18.09.2022	С 18.09.2022	С 18.09.2022	С 18.09.2022	С 18.09.2022
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	С 19.09.2022	С 19.09.2022	С 19.09.2022	С 19.09.2022	С 19.09.2022	С 19.09.2022
Проведение работ	19.09.2022- 24.10.2022	19.09.2022- 24.10.2022	19.09.2022- 24.10.2022	19.09.2022- 24.10.2022	19.09.2022- 24.10.2022	19.09.2022- 24.10.2022
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	До 25.10.2022	До 25.10.2022	До 25.10.2022	До 25.10.2022	До 25.10.2022	До 25.10.2022
Получение результатов	С 21.11.2022					

Расписание проведения ВПР в образовательных организациях города Черкесска в 2022 году

Предмет (ВПР)	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Русский язык	19 сентября -1 часть 20 сентября – 2 часть	23 сентября	29 сентября	30 сентября	19 сентября
Математика	21 сентября	26 сентября	30 сентября	3 октября	20 сентября
Окружающий мир	22 сентября	-	-	-	-
История	-	27 сентября	3 октября	4 октября	21 сентября
Биология	-	28 сентября	4 октября	5 октября	22 сентября
География	-	-	5 октября	6 октября	23 сентября
Химия	-	-	-	-	26 сентября
Физика	-	-	-	7 октября	27 сентября
Обществознание	-	-	6 октября	10 октября	28 сентября
Ин.яз	-	-	-	29 сентября	-

**Список специалистов, направленных на выездные проверки ВПР в
общеобразовательных организациях города Черкесска**

Агирбова Хаджат Аминовна	- главный специалист
Чебоксарова Татьяна Александровна	- главный специалист
Лагучев Беслан Родионович	- главный специалист
Копсергенова Асият Мухарбиевна	- методист
Ахба Зоя Фуадовна	- методист

**Сведения руководителей, ответственных за проведение ВПР в
общеобразовательных организациях**

Наименование ОО	ФИО
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2»	Аслануков Тимур Мухамедович
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 3»	Алиева Роза Шагабановна
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4»	Долаева Мадина Магомедовна
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 5»	Чащев Сергей Вячеславович
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6»	Клименко Галина Васильевна
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7»	Копсергенов Шамиль Зедович
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 8»	Гогов Азамат Джамолович
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 9»	Кубахов Вадим Викторович
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 10»	Байрамуков Эльдар Магомедович
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 11»	Ляшова Елена Владимировна
Муниципальное казенное образовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа № 12»	Тулпарова Любовь Аскеровна
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 13»	Цекова Радина Рабизоновна
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Лицей № 15»	Балкаров Руслан Иналъевич
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 16 – детский сад»	Маршанкулова Зули Мугазовна
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 17»	Эбзеев Мурат Магамедович
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 18»	Джандарова Рабия Феликсовна
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 19»	Ревенко Людмила Викторовна