Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение казачья Средняя школа № 22 имени кавалера Ордена Мужества А. Морозова

ПРИКАЗ

13.02.2023г. №10

О проведении Всероссийских проверочных работ весной 2023 года

В соответствии с письмом Рособрнадзора от 01.02.2023 № 02-36 «О проведении ВПР в 2023 году», приказом минобразования Ростовской области от 11.012023 № 11 «Об утверждении графика проведения всероссийских проверочных работ в марте - мае 2023 года в Ростовской области», приказом минобразования Ростовской области от 10.02.2023 № 130 «Об утверждении плана-графика и порядка проведения Всероссийских проверочных работ весной 2023 года в Ростовской области», на основании приказа отдела образования администрации г. Гуково № 52 от 13.02.23 «О проведении Всероссийских проверочных работ весной 2023 года общеобразовательных организациях города Гуково» в целях организации и проведения Всероссийских проверочных работ в МБОУ казачьей СШ № 22 весной 2023 года

Приказываю:

- 1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее ВПР) в 4-х, 5-х, 6-х, 7, 8- х, 10 классах весной 2023 года согласно графику (Приложение №1)
- 2. Назначить школьным координатором по проведению ВПР и техническим специалистом при проведении ВПР зам. директора по УВР Полунину В.К.
- 3. Назначить организаторами в аудитории в период проведения ВПР педагогических работников (Приложение 1)
- 4. Утвердить состав предметных комиссий (экспертов) по проверке ВПР (Приложение 1)
- 5. Школьному координатору по проведению ВПР, а также техническому специалисту при проведении ВПР Полуниной В.К.:
- 5.1. Обеспечить проведение ВПР весной 2023 согласно порядку проведения ВПР в 4-11 классах (Приложение 2)
- 5.2. Внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР.
- 6.Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах:
 - проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;
 - получить от Полуниной В.К. зам. директора по УВР материалы для проведения проверочной работы;
 - выдать комплекты проверочных работ участникам;
 - обеспечить порядок в кабинете во время проведения проверочной работы;
 - заполнить бумажный протокол во время проведения проверочной работы;
 - собрать работы участников по окончании проверочной работы и передать их Полуниной В.К. зам. директора по УВР.

7.Классным руководителям: Ермаковой Л.А. (4а класс), Белорусовой Ю.В. (4б класс), Лашиной М.Г. (5а класс), Ганжур Л.Ф. (5б класс), Лозовая О.Г. (6а класс), Вишнякова А.А. (6 б класс), Харитонова О.А. (7 класс), Полунина В.К. (8а класс), Шелепова Л.А. (86 класс), Легостаева Ю.С. (10 класс):

- 7.1. Довести до сведения учащихся и родителей сроки проведения ВПР
- 7.2. Порядок проведения Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных

организациях Ростовской области в срок до 01.03.23

- 7.3. Подготовить аудитории к проведению ВПР.
- 7.4. Обеспечить наличие у обучающихся в день проведения работ черновиков, ручек
- 8. Контроль исполнения данного приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ казачьей СШ №22

Лебедева М.В.

Приказ подготовила заместитель директора по УВР Полунина В.К.

С приказом ознакомлены:

График проведения Всероссийских проверочных работ весной 2023 года

Дата проведения	Участники	Предмет	Эксперты
10.04.2023	4 класс	математика	Ермакова Л.А. Белорусова Ю.В.
14.04.2023		окружающий мир	Ермакова Л.А. Белорусова Ю.В.
20.04.2023		русский язык	Ермакова Л.А. Белорусова Ю.В.
10.04.2023	5 класс	биология	Харитонова О.А.
14.04.2023		математика	Полунина В.К. Киреева И.Ю.
19.04.2023		история	Мазурова Т.А.
22.04.2023		русский язык	Легостаева Ю.С. Толстова В.В.
12.04.2023	6 класс	Естественно-научный	Лозовая О.Г.
	Предметы на основе	предмет: биология, география,	Харитонова О.А.
	случайного выбора:		Ганжур Л.Ф.
25.04.2023		Общественно-научный предмет: история, обществознание	Мазурова Т.А.
14.04.2023	Обязательные предметы	русский язык	Легостаева Ю.С. Зорина С.А.
21.04.2023		математика	Полунина В.К. Киреева И.Ю.
17.04.2023	7 класс Предметы на основе	Естественно-научный предмет: биология, физика	Лозовая О.Г. Киреева И.Ю.
24.04.2023	случайного выбора:	Общественно- научный предмет: история, обществознание, география.	Мазурова Т.А. Ганжур Л.Ф.
21.04.2023		русский язык	Зорина С.А.
13.04.2023	Обязательные предметы	математика	Лебедева М.В.
25-27 апреля 2023		английский язык	Макарова М.В. Лашина М.Г.

12.04.2023	8 класс Обязательные	математика	Полунина В.К. Киреева И.Ю.
17.04.2023	предметы	русский язык	Зорина С.А.
06.04.2023	Предметы на основе случайного выбора:	Общественно-научный предмет: история, обществознание, география.	Мазурова Т.А. Ганжур Л.Ф.
25.04.2023		Естественно-научный предмет: биология, физика, химия	Лозовая О.Г. Киреева И.Ю. Харитонова О.А.
15.03.2023	10 класс	география	Ганжур Л.Ф.

Порядок проведения Всероссийских проверочных работ в 4-8 и 10-11-х классах общеобразовательных организаций города Гуково весной 2023 года

Общие положения

1.1. Настоящий порядок разработан в соответствии с приказом Рособрнадзора от 23.12.2022 № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», письмом Рособрнадзора от 01.02.2023 № 02-36 «О проведении ВПР в 2023 году» и приказом минобразования Ростовской области от 11.01.2023 № 11 «Об утверждении графика проведения Всероссийских проверочных работ в марте мае 2023 года в Ростовской области».

Информационное и технологическое сопровождение подготовки и проведения ВПР осуществляется с использованием Федеральной информационной системы оценки качества образования (ФИС ОКО).

ВПР в 4-8, 10-11-х классах общеобразовательных организаций проводится в любой день указанного в Плане-графике периода;

Участниками ВПР являются все обучающиеся 4-x, 5-x, 6-x, 7-x и 8-x классов общеобразовательных организаций (далее - OO) г. Гуково.

Обучающиеся 10-11-х классов ОО принимают участие в ВПР согласно выбору предметов ОО.

Решение об участии или неучастии в ВПР обучающихся с ОВЗ принимается на уровне школы.

Контрольно-измерительные материалы (далее — КИМ) представляют собой комплект листов с заданиями, полями для записи ответов и полем для указания кода участника. (КИМы ОО получают через личные кабинеты на информационном портале ВПР и распечатывают в ОО).

Рекомендуемое время проведения ВПР – 2 - 4 урок в расписании.

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4-8, 10 классах пятизначный код, в 1 1 классе - четырехзначный код).

- 1.10. Для координации проведения ВПР в общеобразовательных организациях руководители ОО назначают:
- школьного координатора, отвечающего за подготовку и проведение процедуры ВПР,
- технического специалиста, отвечающего за техническое обеспечение процедуры,
- учителя-организатора в каждый класс, в котором находятся участники ВПР,
- экспертную группу по проверке работ обучающихся.
- 1.11. Контроль за проведением ВПР осуществляется представителями администрации ОО.
- 1.12. ВПР проводится учителем-организатором, работающим в данном классе, но не преподающий предмет, по которому проводится ВПР.
- 1.13. По окончании проведения работы учителя-организаторы в классе собирают все комплекты и передают их школьному координатору.

- 1.14. Школьный координатор до момента проверки работ обеспечивает их сохранность в помещении, исключающем доступ к ним сотрудников ОО и обучающихся.
- 1.15. В целях организации объективной проверки работ участников ВПР руководитель ОО обеспечивает:
- рабочее место на период проведения проверки;
- соблюдение конфиденциальности в процессе проверки.
- 1.16. Проверка и оценивание проверочных работ осуществляется коллегиально учителями с участием представителей администрации ОО в соответствии с полученными критериями. Работы участников не должны проверяться учителями, работающих с данным классом.
- 1.17. Решение о выставлении отметок по результатам ВПР обучающимися принимается на уровне школы.
- 1.18. Отдел образования администрации г. Гуково осуществляет мониторинг хода проведения работ в ОО и получает доступ к сводным статистическим данным по ОО, осуществляет координацию и контроль хода проекта ВПР в г. Гуково.
- 1.19. Муниципальным координатором от г. Гуково назначена Говорухина Виктория Павловна, главный специалист отдела образования (эл.почта: govoruhina_vp@mail.ru; тел: 88636152007).
- 2. Проведение всероссийских проверочных работ в 4-8, 10-11-х классах образовательных организаций
- 2.1. ВПР проводятся в штатном режиме:
- в 4 классе по учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели;
- в 5 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «История» и «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели; в 6 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все
- обучающиеся параллели; по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора;
- в 4-6 классах проводятся ВПР с контролем объективности результатов по учебным предметам «Русский язык» и «Математика». Выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором. ВПР с контролем объективности результатов обязательно проводятся в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, проверяются работы независимыми экспертами;
- в 7 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык»: «Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык» принимают участие все обучающиеся параллели; по учебным 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 8 классе по учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

В классах с углубленным изучением математики и/или физики проверочные работы по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

Для проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по одному из каждой предметной области: общественно-научные предметы «История», «Обществознание», «География»; естественнонаучные предметы — «Физика», «Химия», «Биология». Распределение предметов

Класс Предметная область	Общественно- научные предметы	Естественнонаучные предметы
6 класс*	«История», «Обществознание»	«Биология», «География»
7 класс	«История», «Обществознание», «География»	«Биология», «Физика»
8 класс	«История», «Обществознание», «География»	«Биология», «Физика», «Химия»

^{*}В 6 классах для равного количества предметов для распределения «География» переносится в естественнонаучную предметную область.

6 классах для равного количества предметов для распределения «География» переносится в естественнонаучную предметную область.

- 2.2. ВПР проводятся в режиме апробации:
- в 10 и 11 классах по учебному предмету «География»,
- в 11 классе по учебным предметам: «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Иностранный язык»: «Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык». По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку;
- в 11 классе проводится единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов. Выборка 00 и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором. Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов обязательно проводится в компьютерной форме в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, проверяются работы независимыми экспертами. В единую проверочную работу входят задания по предметам «География», «История», «Обществознание».

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

- в 5 классах по учебным предметам «История», «Биология»;
- в 6, 7, 8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».
- 3. Проведение ВПР в компьютерной форме в 5-8 классах

Для проведения ВПР в 5-8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету выбирается только одна форма проведения (для всей параллели по выбранному учебному предмету) - традиционная или компьютерная.

Проведение проверочных работ в компьютерной форме возможно в период с 04.04.2023 по 17.04.2023.

Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме образовательная организация принимает самостоятельно. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получат доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

Федеральный организатор обеспечивает образовательные организации реквизитами доступа участников для выполнения проверочных работ в системе для выполнения работы и реквизитами доступа экспертов для проверки работ участников в системе

электронной проверки заданий «Эксперт». Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах образовательных организаций системы ФИС ОКО.

Технические требования к компьютерам (при выборе компьютерной формы проведения)

Операционная система: Windows или Linux 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.

Дополнительное ПО: Яндекс. Браузер.

Требуется подключение к сети Интернет.

- 3.5. Технический специалист в присутствии ответственного организатора проводит проверку доступа к сети Интернет на каждом рабочем месте.
- 3.6. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллели 5 классов предоставляется следующая информация:

количество классов в параллели;

наименование классов;

количество обучающихся в каждом классе;

дата проведения ВПР по каждому предмету.

3.7. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллели 5 классов предоставляется следующая информация:

количество классов в параллели;

дата проведения ВПР по каждому предмету (не более пяти дней).

3.8. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллелях 6,7, 8 классов по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляется следующая информация:

количество классов в каждой параллели;

дата проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора (не более пяти дней).

Форма сбора результатов не заполняется. Заполняется электронный протокол, в котором указывается связь логина участника, полученного для входа в систему для выполнения работы, с пятизначным кодом участника.

Результаты будут сформированы после проверки работ участников экспертами в системе электронной проверки заданий «Эксперт».

Проведение ВПР в 6 - 8 классах по предметам

на основе случайного выбора

- 4.1. в 6 8 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 не ранее чем за семь дней до дня проведения.
- 4.3. Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО 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 указанным предметам.
- 5. Проведение ВПР по иностранным языкам в 7 и 11 классах

- 5.1. Всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 7 классах выполняется в штатном режиме в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение (далее ПО).
- 5.2. ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВТ» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.
- 5.3. Всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 11 классах выполняется в режиме апробации в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение.
- 5.4. ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

3. Авторизация ОО в системе ФИС ОКО

- 6.1. Вход в личный кабинет ФИС ОКО осуществляется по адресу: https://soko.obrnadzor.gov.ru/. Для Вход в личный кабинет ФИС ОКО осуществляется по адресу: https://lkfsoko.obrnadzor.gov.ru/. Для образовательных организаций логин имеет вид eduRR**** (всего 6 цифр), для муниципального координатора regRR_vpr_m*** лде RR код региона.
- 6.1. Рекомендуется хранить реквизиты доступа (логин и пароль) в систему в режиме «для служебного пользования».

7. Организация проведения ВПР в образовательной организации

- 7.1. Образовательная организация:
- 7.1.1. Формирует заявку на участие в ВПР и загружает ее в личном кабинете ФИС ОКО.
- 7.1.2. Формирует расписание ВПР в традиционной и компьютерной форме в 48 ив 10-
- 7.1.3. Заполняет форму сбора информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочных работ в компьютерной форме:
- в 5-8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»:
- в 11 классах по единой проверочной работе по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов.
- 7.1.4. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР файлы для участников ВПР в личном кабинете в ФИС ОКО 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.

- 7.1.5. 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 разрезаются на отдельные части и выдаются участникам перед началом работы. Каждый код является уникальным и используется во всей ОО только один раз. Участнику выдается один и тот же код на все работы.
- 7.1.6. Распечатывает и раздает варианты проверочной работы участникам для выполнения заданий.

- 7.1.7. Обеспечивает порядок и дисциплину в классах при проведении ВПР.
- 7.1.8. Фиксирует в протоколе проведения работы и в дальнейшем хранит у себя соответствие между кодами индивидуальных комплектов и ФИО обучающихся.
- 7.1.9. По окончании проведения работы собирает все комплекты и обеспечивает хранение до проверки экспертами.
- 7.1.10. Организует проверку работ участников с помощью критериев (время проверки работ указано в Плане-графике проведения ВТ).
- 7.1.11. 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.
- 7.1.12. Загружает электронную форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в течение трех дней от даты проведения работы.
- 7.1.13. Для проведения в параллелях 5 8 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. 3 Порядка проведения.
 - 7.1.14. Обеспечивает хранение работ до получения результатов участников ВПР.
 - 7.2. Муниципальный координатор:
- 7.2.1. Осуществляет мониторинг загрузки электронных форм сбора результатов ВПР подведомственными ОО.
 - 7.3. Региональный координатор:
- 7.3.1. Осуществляет мониторинг загрузки электронных форм сбора результатов ВГР всех ОО региона.
 - 7.3. Организатор в аудитории:
 - 7.3.1. Проведение ВПР в традиционной форме:
- 7.3.1.1. Получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ, выдает каждому участнику.
- 7.3.1.2. Проводит инструктаж (5 мин.) (текст размещен в инструктивных материалах).
- 7.3.1.3. Проверяет, чтобы каждый участник переписал выданный ему код в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями.
- 7.3.1.4. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с ФИО участника.
- 7.3.1.5. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору.
 - 7.3.2. Проведение ВПР в компьютерной форме:
- 7.3.2.1. Перед началом проведения ВПР проверяет подключение компьютеров к сети Интернет (с помощью технического специалиста), открывает на каждом компьютере страницу для входа https://edutest.obrnadzpr.gov.ru/login.
- 7.3.2.1. Рассаживает участников за рабочие места и раздает логины и пароли для проведения проверочной работы. Помогает участникам, у которых вызвало затруднение введение логина и пароля.
- 7.3.2.2. Проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).
- 7.3.2.3. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с логином участника.
- 7.3.2.4. Через каждые 10 минут проведения проверочной работы проводит рекомендуемый комплекс упражнений гимнастики для глаз (в течение 5 минут)

(комплекс упражнений заранее скачать в личном кабинете в ФИС ОКО (https://spo6soko.obmadzor.gov.ru).

- 7.3.2.5. По окончании проверочной работы проверяет, что каждый участник корректно завершил работу и нажал кнопку «Завершить», фиксирует это в бумажном протоколе.
 - 7.4. Эксперт:
 - 7.4.1. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.
- 7.4.2. Вписывает баллы за каждое задание в специальное квадратное поле с пунктирной границей слева от соответствующего задания:
- если участник не приступал к выполнению заданий, то в квадратное поле с пунктирной границей слева от соответствующего задания вносится «X» (решение и ответ отсутствуют).
- если какие-либо задания не могли быть выполнены целым классом по причинам, связанным с отсутствием соответствующей темы в реализуемой школой образовательной программе, всем обучающимся класса за данное задание вместо балла выставляется значение «н/п» («тема не пройдена»).
- 7.4.3. После проверки каждой работы необходимо внести баллы в таблицу на титульном листе работы «Таблица для внесения баллов участника» и таблицу соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника. Таблица соответствия кода участника и первичного балла (сумма баллов) за работу каждого участника может быть заполнена с помощью технического специалиста.
- 7.4.4. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получат доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».
 - 7.5. Независимый наблюдатель:
- 7.5.1. При проведении ВПР с контролем объективности результатов по русскому языку и математике в 4-6 классах ОИВ обеспечивает присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию), не являющихся работниками 00, в которой проводятся ВПР.
- 7.5.2. Независимый наблюдатель обеспечивает контроль объективности проведения ВПР путем присутствия в аудитории, в которой проводится проверочная работа с контролем объективности результатов.
- 7.5.3. Независимый наблюдатель следит за соблюдением процедуры проведения ВПР в аудитории.
 - 7.6. Муниципальный координатор:
- 7.6.1. Осуществляет мониторинг заполнения подведомственными ОО формы заявки на участие в ВПР, расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной формах.
- 7.6.2. Информирует ответственных организаторов ОО о необходимости ознакомления с инструктивными материалами для проведения ВПР, контролирует проведение ВПР в ОО.
- 7.6.3. Осуществляет мониторинг загрузки электронных форм сбора результатов ВПР подведомственными ОО.
- 7.6.4. В случае проведения ВПР в компьютерной форме осуществляет мониторинг хода проверки экспертами заданий проверочных работ участников в ОО и заполнения электронных протоколов.
 - 7.7. Региональный координатор:
- 7.7.1. Осуществляет мониторинг заполнения всеми ОО региона формы-заявки на участие в ВПР, расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной формах.
- 7.7.2. Информирует муниципальных координаторов о необходимости ознакомления с инструктивными материалами для проведения ВПР.

7.7.3. Осуществляет мониторинг загрузки электронных форм сбора результатов ВПР всех ОО региона.

8. Сбор контекстных данных об ОО и участниках ВПР

- 8.1. Образовательная организация:
- 8.2. Скачивает форму сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР в личном кабинете в ФИС ОКО.
 - 8.2.1. Заполняет форму сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР согласно инструкции (инструкция по заполнению находится на первом листе формы).
- 8.2.3. Загружает заполненную форму в ФИС ОКО в разделе «ВПР».
- 8.3. Муниципальный координатор:
- 8.3.1. Осуществляет мониторинг загрузки форм сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР, консультирует ОО.
 - 8.4. Региональный координатор:
 - 8.4.1. Осуществляет мониторинг загрузки форм опросного листа всех ОО региона.

9. Получение результатов ВПР

- 9.1. Образовательная организация, муниципальный и/или региональный координатор:
 - 9.1.1. Получает результаты проверочных работ в личном кабинете ФИС ОКО.

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2023 году

	Класс	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР Не допускается печать двух страниц на од сто о
Предмет			листа А4
Русский язык (1 часть)	4	45 минут	формат печати — A4, чёрно-белая,
Русский язык (2 часть)	4	45 минут	односторонняя
Математика	4	45 минут	формат печати — А4,
	4		чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах
Окружающий мир		45 минут	листа
Математика	5	60 минут	формат печати — А4,
Русский язык	5	60 минут	черно-белая, допускается
Биология	5	45 минут	печать на обеих сторонах
История	5	45 минут	листа
Математика	6	60 минут	формат печати — А4,
Русский язык	6	90 минут	формат печати — A4, чёрно-белая, допускается
Биология	6	45 минут	печать на обеих сторонах листа
География	6	45 минут	JIMCIA

Обществознание	6	45 минут	
История	6	45 минут	
Математика			
(в том числе и с	7	90 минут	
углубленным		,	
изучением	7	90 минут	
Русский язык	•		
Биология	7	45 минут	формат печати — А4,
География	7	45 минут	чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах
Физика			листа
(в том числе и с	7	45 минут	
углубленным	,	13 14111111111	
изучением)	_		
Обществознание	7	45 минут	
История	7	45 минут	
Английский язык,	-		
немецкий язык	7	45 минут	
Математика			
(в том числе и с	8	90 минут	
углубленным	O	90 минут	
изучением			
Русский язык	8	90 минут	
Биология	8	45 минут	
География	8	45минут	формат печати — А4,
Обществознание	8	45 минут	чёрно-белая, допускается печать на
История	8	45 минут	обеих сторонах листа
Физика			
(в том числе и			
c	8	45 минут	
углубленным		J	
изучением			
Химия	8	90 минут	
Английский язык,			
французский	4.4	<i></i>	
язык, немецкий	11	65 минут	
язык			
История	11	90 минут	формат печати — А4,
Физика	11	90 минут	черно-белая,
V	1.1		допускается печать на
Химия	11	90 минут	обеих сторонах листа

География	11	90 минут
Биология	11	90 минут