

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Днепровская средняя школа имени Героя Советского Союза Ф.И. Иванова»**

215235 Смоленская область, Новодугинский район, с. Днепровское, ул. Первомайская, д. 27
учительская- 2-36-22
ОГРН 1026700883747
ИНН 6711002285

ВЫПИСКА ИЗ ПРИКАЗА

от 7 февраля 2024 года

№ 45

О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21.12.2023 №2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форма всероссийских проверочных работ в 2024 году», приказом министерства образования и науки Смоленской области от 27.12.2023 №261-ОД «О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций Смоленской области в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», в целях оценки качества образования в общеобразовательных организациях Смоленской области в 2024 году, приказом №25 от 05.02.2024 года Отдела по образованию Администрации муниципального образования «Новодугинский район» Смоленской области «О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций муниципального образования «Новодугинский район» Смоленской области в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году»

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в соответствии с расписанием ВПР, утвержденным Приказом № 44 от 07.02.2024 года.
2. Утвердить Порядок проведения ВПР МКОУ «Днепровская СШ» (Приложение 1).
3. Назначить организаторами в аудиториях следующих педагогов:
Огурцову Н.Б., Шашкову С.А., Смирнову С.Н., Смирнову Т.В., Роженкову Л.В., Титову А.В., Осипову Н.С., Абрамову Е.С., Соболеву Н.А.
- 3.1 Распределить организаторов в аудиториях следующим образом:
 - в 4 классе – Абрамова Е.С.;
 - в 5 классе – Шашкова С.А. (русский язык), Осипова Н.С. (математика), Соболева Н.А. (история), Шашкова С.А. (биология)

- в 6 классе - Шашкова С.А. (русский язык), Огурцова Н.Б. (математика), Шашкова С.А. (естественно-научные предметы), Роженкова Л.В. (общественно-научные предметы);

- в 7 классе - Титова А.В. (русский язык), Огурцова Н.Б. (математика), Шашкова С.А. (естественно-научные предметы), Роженкова Л.В. (общественно-научные предметы);

- в 8 классе - Смирнова Т.В. (русский язык), Огурцова Н.Б. (математика), Осипова Н.С. (естественно-научные предметы), Роженкова Л.В. (общественно-научные предметы).

- в 11 классе - Смирнова Т.В. (физика).

4. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 4 классе на следующих уроках:

- 2 апреля 2024 года – русский язык. Часть 1 (диктант) на 2 уроке (45 минут);

- 3 апреля 2024 года – русский язык. Часть 2 на 2 уроке (45 минут);

- 23 апреля 2024 года – математика на 2 уроке (45 минут);

- 9 апреля 2024 года – окружающий мир на 2 уроке (45 минут).

4.1. Выделить для проведения ВПР в 4 классе следующие помещения:

– по математике (5 обучающихся) – кабинет начальных классов;

– по русскому языку (5 обучающихся) – кабинет начальных классов;

– по окружающему миру (5 обучающихся) – кабинет начальных классов.

5. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочные работы в 5 классе на следующих уроках:

– по математике 2 апреля 2024 года на 2 уроке (45 минут);

– по русскому языку 18 апреля 2024 года на 2 уроке (60 минут);

– по истории 4 апреля 2024 года на 2 уроке (45 минут);

– по биологии 8 апреля 2024 года на 2 уроке (45 минут).

5.1. Выделить для проведения ВПР в 5 классе следующие помещения:

– по математике (5 обучающихся) – кабинет информатики;

– по русскому языку (5 обучающихся) – кабинет литературы;

– по истории (5 обучающихся) – кабинет истории;

– по биологии (5 обучающихся) – кабинет биологии.

6. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочные работы в 6 классе на следующих уроках:

6.1 обязательные предметы:

– по русскому языку 3 апреля 2024 года на 2,3 уроке (90 минут);

– по математике 4 апреля 2024 года на 2 уроке (60 минут).

6.2 два предмета на основе случайного выбора из следующих предметов:

– Естественно-научные предметы 11 апреля 2024 года (биология - на 2 уроке (45 минут)/ география - на 2 уроке (45 минут).

– Общественно-научные предметы 9 апреля 2024 года (обществознание - на 2 уроке (45 минут)/ история - на 2 уроке (45 минут))

- 6.3. Выделить для проведения ВПР в 6 классе следующие помещения:
- по математике (4 обучающихся) – кабинет информатики;
 - по русскому языку (4 обучающихся) – кабинет литературы;
 - Естественно-научные предметы (4 обучающихся) – кабинет биологии
 - Общественно-научные предметы (4 обучающихся) – кабинет истории

7. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочные работы в 7 классе на следующих уроках:

7.1 обязательные предметы:

- по русскому языку 4 апреля 2024 года на 2,3 уроке (90 минут);
- по математике 23 апреля 2024 года на 2,3 уроке (90 минут)

7.2 два предмета на основе случайного выбора из следующих предметов:

- Естественно-научные предметы 9 апреля 2024 года (биология - на 2 уроке (45 минут)/ физика - на 2 уроке (45 минут).
- Общественно-научные предметы 2 апреля 2024 года (обществознание - на 2 уроке (45 минут)/ история - на 2 уроке (45 минут)/география – на 2 уроке (45 минут))

7.3. Выделить для проведения ВПР в 7 классе следующие помещения:

- по математике (8 обучающихся) – кабинет информатики;
- по русскому языку (8 обучающихся) – кабинет литературы;
- по иностранному языку (8 обучающихся) – кабинет информатики;
- Естественно-научные предметы (8 обучающихся) – кабинет биологии/физики
- Общественно-научные предметы (8 обучающихся) – кабинет истории/кабинет географии.

8. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочные работы в 8 классе на следующих уроках:

8.1 обязательные предметы:

- по русскому языку 2 апреля 2024 года на 2,3 уроке (90 минут);
- по математике 9 апреля 2024 года на 2,3 уроке (90 минут).

8.2 два предмета на основе случайного выбора из следующих предметов:

- Естественно-научные предметы 11 апреля 2024 года (биология - на 2 уроке (45 минут)/ физика - на 2 уроке (45 минут)/ химия - на 2 уроке (90 минут).
- Общественно-научные предметы 4 апреля 2024 года (обществознание - на 2 уроке (45 минут)/ история - на 2 уроке (45 минут)/география)

8.3. Выделить для проведения ВПР в 8 классе следующие помещения:

- по математике (12 обучающихся) – кабинет информатики;
- по русскому языку (12 обучающихся) – кабинет литературы;
- Естественно-научные предметы (12 обучающихся) – кабинет биологии/физики
- Общественно-научные предметы (12 обучающихся) – кабинет истории/кабинет географии.

9. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочные работы в 11 классе на следующих уроках:

- по физике 1 марта 2024 года на 2 уроке (90 минут).

9.1. Выделить для проведения ВПР в 11 классе следующие помещения:

- по физике (1 обучающийся) – кабинет физики.

10. При проведении работ руководствоваться Порядком проведения ВПР МКОУ «Днепровская СШ» для обеспечения непрерывности выполнения работ, длительность которых составляет 45 минут, задействовать часть перемены, 60 минут – урок и перемену, 90 минут – 2 урока и перемену.

11. Назначить ответственным организатором проведения ВПР заместителя директора по учебно-воспитательной работе Николаеву Нину Алексеевну и передать информацию об ответственном координаторе (контакты координатора) муниципальному (региональному) координатору.

12. Назначить техническим специалистом учителя информатики Роженкову Ларису Владимировну.

12.1 Технического специалиста, Роженкову Л.В., назначить ответственной за информационную безопасность и защиту персональных данных участников ВПР.

13. Ответственному (школьному) координатору проведения ВПР Николаевой Нине Алексеевне и техническому специалисту Роженковой Ларисе Владимировне:

13.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации (далее ОО) в списки участников ВПР, в том числе, авторизацию в ФИС ОКО (<https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru/> раздел «Обмен данными»), заполнение опросного листа ОО - участника ВПР, получение инструктивных материалов.

13.2. Внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР.

13.3. Скачать в личном кабинете в ФИС ОКО протокол проведения работы и список кодов участников. Распечатать бумажный протокол и коды участников. Разрезать лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

13.4. Скачать комплекты для проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы. Даты получения архивов с материалами указаны в плане-графике проведения ВПР в 2024 году.

13.5. Распечатать варианты ВПР на всех участников.

13.6. Организовать выполнение участниками работы. Выдать каждому участнику код (причём каждому участнику – один и тот же код на все работы). Каждый код используется во всей ОО **только один раз**. В процессе проведения работы заполнить бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника. Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы. Работа может выполняться ручками (синей или черной), которые используются обучающимися на уроках.

13.7. По окончании проведения работы собрать все комплекты.

13.8. В личном кабинете в ФИС ОКО получить **критерии оценивания ответов**. Даты получения критериев оценивания работ указаны в плане-графике проведения ВПР в 2024 году.

13.9. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО **электронную форму сбора результатов ВПР**. Даты получения форм сбора результатов указаны в плане-графике проведения ВПР в 2024 году.

13.10. Организовать проверку ответов участников с помощью критериев по соответствующему предмету. Проверку работ выполнять в течение 3-х рабочих дней

согласно расписанию проверки ВПР и распределение организаторов/ экспертов по предметам (Приложение 2).

13.11. Заполнить форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников внести в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронном протоколе передаются только коды участников, ФИО не указываются. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

13.12. Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по плану-графику проведения ВПР (Приложение 3).

13.13. Получить результаты проверочных работ в личном кабинете ФИС ОКО.

13.14. Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах:

- проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;
- получить от школьного координатора проведения ВПР 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 школьному координатору проведения ВПР.

13.15. Назначить дежурными, ответственными за соблюдение порядка и тишины в соответствующих помещениях во время проведения проверочной работы, следующих сотрудников:

- 1 этаж – гардеробщица Лыкова Лариса Николаевна;
- 2 этаж – рабочая по КОЗ Чайкина Наталья Ивановна;
- 3 этаж – заведующая хозяйством Смирнова Елена Владимировна.

13.16. Хранение работ участников рекомендуется обеспечить до окончания ВПР (до получения результатов). Орган исполнительной власти может принять решение об ином сроке хранения работ участников ВПР.

14. В день проведения ВПР в общеобразовательной организации разрешить доступ общественных наблюдателей.

15. Утвердить состав экспертов для перекрестной проверки ВПР согласно Приложению 4.

В случае несогласия администрации с выставленными экспертами за ВПР баллами, для коллегиальности создать дополнительно комиссию по перепроверке работ, состав которой утверждается приказом директора.

16. Всем лицам, задействованным в проведении и проверке ВПР, обеспечить режим информационной безопасности и защиту персональных данных на всех этапах.

17. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы _____, С.А. Шашкова



**Порядок проведения всероссийских проверочных работ
в МКОУ «Днепровская СШ»
в 2024 году**

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году разработан в соответствии с приказом Рособрнадзора от 21.12.2023 № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году» (далее – приказ Рособрнадзора № 2160).

Общие положения

1. Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР, проверочные работы) проводятся с целью мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций (далее – ОО). ВПР не требуют специальной подготовки.

2. В 2024 году ВПР по учебным предметам в 4-8 и 11 классах будут проводиться по образцам и описаниям контрольных измерительных материалов 2023 года, представленным на сайте ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» (https://fioco.ru/obraztsi_i_opisaniya_vpr_2023) (письмо Рособрнадзора от 04.12.2023 № 02-422).

3. Порядком проведения ВПР не предусмотрено обязательное выполнение работы в другой день, если в день проведения ВПР обучающийся отсутствовал по какой-либо причине. Также не предусмотрено повторное выполнение проверочной работы.

4. Решение об участии в ВПР обучающихся с ограниченными возможностями здоровья принимает ОО по согласованию с родителями (законными представителями) обучающегося с учетом того, что контрольные измерительные материалы для проведения проверочных работ составлены по программам начального общего, основного общего и/или среднего общего образования.

5. Решение о выставлении отметок обучающимся по результатам ВПР и иных формах использования результатов ВПР в рамках образовательного процесса принимает ОО в соответствии с установленной действующим законодательством Российской Федерации в сфере образования компетенцией.

6. В 4 классах по предмету «Русский язык» диктовать текст диктанта может только учитель начальных классов или учитель русского языка и литературы из основной школы, имеющий соответствующие навыки и владеющий методикой проведения диктанта в начальной школе. Привлечение к проведению диктанта учителей по другим предметам из основной школы, а также иных работников ОО не допускается.

7. Наименования классов обозначаются их порядковыми номерами (фактические наименования (литеры) классов не используются).

8. Не рекомендуется привлекать учителей к заполнению электронных форм сбора результатов. Формы сбора результатов заполняет и загружает в Федеральную информационную систему оценки качества образования (далее – ФИС ОКО)

ответственный организатор ОО (при необходимости с помощью технического специалиста).

9. Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в личных кабинетах (далее – ЛК) ОО ФИС ОКО открывается не позднее 14.00 по местному времени за два рабочих дня до проведения работы. Архивы с материалами проверочных работ будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения.

Дни размещения архивов с материалами ВПР представлены ниже в таблице.

Открытие доступа к материалам до проведения ВПР из ЛК ФИС ОКО	Проведение ВПР	Доступ к скачиванию материалов после проведения ВПР из ЛК ФИС ОКО
с 14:00 четверга	понедельник	до 18:00 четверга
с 14:00 пятницы	вторник	до 18:00 пятницы
с 14:00 понедельника	среда	до 18:00 понедельника
с 14:00 вторника	четверг	до 18:00 вторника
с 14:00 среды	пятница	до 18:00 среды
с 14:00 четверга	суббота	до 18:00 среды

Архивы с материалами проверочных работ хранятся в ФИС ОКО только в период проведения ВПР в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.

Ответственному организатору ОО рекомендуется скачать архивы с материалами ВПР в ЛК ФИС ОКО в период доступа, указанный в таблице выше, и хранить до конца учебного года. Предоставление федеральным организатором материалов ВПР по истечении периода проведения ВПР не предусмотрено.

10. С учетом имеющихся существенных различий в подходах к построению образовательных программ основного общего образования по биологии в 2024 году для проведения ВПР по биологии в 6, 7 и 8 классах предложено две проверочные работы:

в 6 и 8 классах: по линейной программе и концентрической программе.

ОО проводит проверочную работу по биологии для 7 класса по линейной программе (по программе 7 класса) в соответствии с образцом и описанием проверочной работы по биологии 7 класс.

11. Проведение ВПР в 4-8 и 11 классах.

ВПР проводятся в любой день периода, указанного в графике проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся ОО в форме ВПР в 2024 году, утвержденного приказом Рособнадзора № 2160 (далее – график проведения ВПР).

Даты проведения ВПР определяются ОО самостоятельно.

Участниками ВПР в 4–8 классах по каждому учебному предмету являются все обучающиеся соответствующих классов всех ОО Российской Федерации, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего,

среднего общего образования.

Обучающиеся 11 классов принимают участие в ВПР по решению ОО. Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования (далее – ОИВ), может принять решение об участии в ВПР обучающихся 11 классов отдельных ОО. ВПР в 11 классах проводятся по тем предметам, которые не выбраны для сдачи в форме единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ). В случае принятия ОО такого решения в ВПР по конкретному учебному предмету принимают участие все обучающиеся этой ОО, не планирующие проходить государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ по данному учебному предмету. Обучающиеся 11 классов, планирующие сдавать ЕГЭ по конкретному учебному предмету, принимают участие в ВПР по данному предмету по своему выбору.

- В ВПР:

- в 4 классах по учебным предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся класса.

По предмету «Русский язык» части 1 и 2 проверочной работы рекомендуется выполнять в разные дни (2 часть выполняется на следующий день или через день);

- в 5 классах по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «История», «Биология» принимают участие все обучающиеся класса;

• в 6 классах по учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся класса; по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» для каждого класса проводятся ВПР по двум предметам на основе случайного выбора;

• в 4–6 классах проводятся ВПР с контролем объективности результатов по учебным предметам «Русский язык», «Математика» (формируемая выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором). В каждой ОО, включённой в репрезентативную выборку, ВПР проводятся в присутствии независимых наблюдателей, а проверка работ осуществляется независимыми экспертами. Независимые наблюдатели и независимые эксперты определяются ОИВ. Опыт преподавания соответствующего предмета у экспертов, участвующих в проверке, должен составлять не менее трех лет.

• в 7 классах по учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся класса; по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» для каждого класса проводятся ВПР по двум предметам на основе случайного выбора.

• в 8 классах по учебным предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся класса; по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся по двум предметам на основе случайного выбора.

Для проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по одному из каждой предметной области:

общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»;
естественно-научные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

В 6 классах для равного количества предметов для распределения предмет «География» переносится в естественно-научную предметную область.

Таким образом:

класс область	6	7	8
Общественно- научная предметная область	«История» «Обществозн ие»	«История» «Обществозн ие» «География»	«История» «Обществозн ие» «География»
Естественно- научная предметная область	«Биология» «География»	«Биология» «Физика»	«Физика» «Химия» «Биология»

11.1. В режиме апробации проводятся ВПР:

- в 11 классах по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», «История», «География»;

- в 11 классах проводится единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов (формируемая выборка ОО и участников, включённых в выборку, определяется федеральным организатором). В каждой ОО, включенной в репрезентативную выборку, ВПР проводятся в присутствии независимых наблюдателей, а проверка работ осуществляется независимыми экспертами. Независимые наблюдатели и независимые эксперты определяются ОИВ. Опыт преподавания соответствующего предмета у экспертов, участвующих в проверке, должен составлять не менее трех лет. В единую проверочную работу входят задания по учебным предметам «География», «История», «Обществознание».

11.2. Для проведения ВПР в 5–8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в каждой класса по каждому предмету ОО выбирает форму проведения (для всех классов по выбранному предмету) – традиционную.

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4–8 классах – пятизначный код, в 11 классах – четырехзначный код). При выдаче кодов рекомендуется воспользоваться каким-либо правилом, например, выдавать коды по классам в порядке следования номеров учеников в списке и т.п. Каждый код является уникальным и используется во всей ОО только для одного обучающегося.

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с настоящим Порядком проведения для организаторов ВПР в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ, предоставляются федеральным организатором в соответствии с планом-графиком проведения ВПР в 2024 году. В инструктивных материалах описывается последовательность действий привлеченных к проведению ВПР лиц.

Продолжительность выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлены в приложении к настоящему Порядку проведения.

12. Проведение ВПР в 6–8 классах по учебным предметам на основе случайного выбора.

12.1 В 6–8 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется федеральным организатором.

12.2 Для 6–8 классов информация о распределении конкретных учебных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения в ЛК ФИС ОКО, в соответствии с расписанием, полученным от ОО, согласно плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

12.3 Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении учебных предметов по классам и организует проведение ВПР в конкретных классах по конкретным учебным предметам.

13. Ответственный организатор ОО:

13.1 Получает от муниципального координатора реквизиты доступа в ЛК ФИС ОКО с соблюдением условий конфиденциальности.

13.2 Формирует заявку на участие в ВПР в ЛК ФИС ОКО.

Материалы для проведения ВПР предоставляются по заявке на участие в ВПР, заполненной ОО. ОО принято решение о проведении проверочной работы в 5 классах по учебным предметам «История», «Биология», в 6, 7, 8 классах по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в традиционной форме.

Перед заполнением заявки на проведение проверочной работы по предмету «Биология» в 6-8 классах необходимо ознакомить учителей биологии с образцами и описаниями проверочных работ по данному учебному предмету и на основании решения учителей биологии осуществить выбор необходимых материалов для проведения ВПР.

13.3 Формирует расписание ВПР в традиционной форме в 4–8 и 11 классах. Расписание должно быть заполнено так, чтобы даты проведения ВПР не совпадали с выходными днями, каникулами, общероссийскими и региональными праздниками и были определены с учетом изученных тем по каждому учебному предмету.

13.4 Скачивает в ЛК ФИС ОКО в разделе «ВПР» бумажный протокол, список кодов участников работы и протокол соответствия порядкового номера наименованию класса в ОО. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые выдаются участникам перед началом работы. Перед выдачей таблица с кодами разрезается на отдельные коды. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Рекомендуются заранее присвоить код каждому участнику и составить список, в котором необходимо указать соответствие кода и ФИО участника. Список и файл с кодами необходимо передать организатору в аудитории до начала проведения работы.

Каждому участнику присваивается один и тот же код на все работы (произвольно из имеющихся). При выдаче кодов рекомендуется воспользоваться каким-либо правилом, например, выдавать коды по классам в порядке следования номеров обучающихся в списке и т.п. Каждый код является уникальным и

используется во всей ОО только для одного обучающегося. Коды могут быть выданы один раз перед проведением всех работ или перед каждой работой.

13.5 Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР – файлы для участников ВПР в ЛК ФИС ОКО <https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru> в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в сроки, установленные 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 формы сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в сроки, установленные планом-графиком проведения ВПР.

Каждой ОО предоставляется два варианта работы (первый и второй), которые необходимо распечатать по количеству участников, заранее распределенных по вариантам. Варианты ВПР печатаются на всех участников с соблюдением условий конфиденциальности. В 4 классах по предмету «Русский язык» формат печати – А4, печать чёрно-белая, односторонняя. По всем предметам в 4-8 и 11 классах формат печати – А4, печать чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа. Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4.

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.

Архивы с материалами проверочных работ хранятся в ФИС ОКО только в период проведения ВПР. Ответственному организатору ОО рекомендуется скачать архивы с материалами в ЛК ФИС ОКО в период доступа, указанный в таблице выше и хранить в течение времени, установленного ОО самостоятельно. Предоставление федеральным организатором материалов ВПР по истечении периода проведения ВПР не предусмотрено.

13.6 Скачивает информацию о распределении предметов для 6-8 классов на основе случайного выбора. Информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения в ЛК ФИС ОКО, в соответствии с расписанием, полученным от ОО, согласно плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

13.7 Собирает все работы с ответами участников по окончании проведения ВПР.

13.8 Организует проверку работ участников экспертами с помощью критериев оценивания (период проверки работ определен в плане-графике проведения ВПР).

Информирует экспертов о сроках проверки заданий проверочных работ. Обеспечивает контроль за ходом проверки, принимает меры для своевременного завершения проверки. Если получает информацию от эксперта о том, что он не успевает завершить проверку в указанные сроки, принимает меры для своевременного завершения проверки (привлекает дополнительно экспертов) информируя муниципального/регионального координатора о возможных рисках нарушения сроков проверки и завершения проверки работ

13.9 Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы, баллы за

задания каждого из участников, контекстную информацию (пол, класс) и отметку за предыдущий триместр/четверть/полугодие. При проведении проверочных работ в компьютерной форме заполняет электронный протокол: указывает соответствие логинов и кодов участников, вносит контекстную информацию (пол, класс) и отметку за предыдущий триместр/четверть/полугодие. Не рекомендуется привлекать учителей к заполнению электронных форм сбора результатов и электронных протоколов.

В электронной форме сбора результатов и в электронном протоколе передаются только коды участников (логины), ФИО не указывается. Бумажный протокол проведения ВПР в традиционной и компьютерной форме с соответствием ФИО и кода участника (логина) хранится в ОО до получения результатов.

13.10 Загружает электронную форму сбора результатов и электронный протокол в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (период загрузки форм сбора и электронных протоколов указан в плане-графике проведения ВПР).

13.11 Заполняет форму сбора контекстных данных для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся.

14. Организатор в аудитории:

Организатором в аудитории рекомендуется назначить учителя, не работающего в данном классе и не являющегося учителем по предмету, по которому проводится проверочная работа. Количество организаторов в аудитории в ОО определяется по количеству аудиторий, в которых проводятся проверочные работы.

14.1 При проведении ВПР в традиционной форме:

14.1.1. Получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ.

Если коды не выданы участникам заранее, раздает коды в соответствии со списком, полученным от ответственного организатора.

Раздает участникам распечатанные варианты проверочной работы для выполнения заданий. При выдаче вариантов следит за тем, чтобы у двух участников, сидящих рядом, были разные варианты.

Работа может выполняться ручками (синей или черной), которые обычно используются обучающимися на уроках.

14.1.2. Проводит инструктаж (не более 5 мин.) (текст размещен в инструктивных материалах).

14.1.3. Проверяет, чтобы каждый участник записал выданный ему код в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями.

14.1.4. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника, который он записал в работе, в таблице рядом с ФИО участника.

14.1.5. По окончании проведения проверочной работы собирает работы участников и передает их ответственному организатору ОО.

15. Эксперт:

Список экспертов по проверке работ формирует ОО из числа педагогических работников, работающих в ОО и обладающих навыками оценки образовательных достижений обучающихся.

Для проверки работ с контролем объективности результатов в качестве независимых экспертов должны быть привлечены педагогические работники, не работающие в ОО, в которой проводятся проверочные работы с контролем объективности результатов.

Опыт преподавания соответствующего предмета у независимых экспертов, участвующих в проверке работ с контролем объективности результатов, должен составлять не менее трех лет. Независимые эксперты определяются ОИВ.

15.1. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

15.2. 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 «Х» (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»).

15.3. После проверки каждой работы необходимо внести баллы в таблицу на титульном листе работы «Таблица для внесения баллов участника» для внесения баллов за каждое задание.

16. Независимый наблюдатель (при проведении проверочных работ с контролем объективности результатов):

Независимым наблюдателем может быть специалист ОИВ, курирующий вопросы федерального государственного контроля качества образования (ФГККО) в субъекте Российской Федерации; специалист ОИВ, курирующий вопросы оценки качества образования. Могут быть привлечены специалисты муниципальных органов управления образованием, институтов развития образования, центров оценки качества образования, курирующие вопросы оценки качества общего образования, заместители директоров ОО, не работающие в ОО, в которой проводятся проверочные работы с контролем объективности результатов. Независимые наблюдатели определяются ОИВ.

16.1. При проведении ВПР с контролем объективности результатов по учебным предметам «Русский язык», «Математика» в 4-6 классах и единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам в 11 классах ОИВ должен обеспечить присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию).

16.2. Независимый наблюдатель обеспечивает контроль объективности проведения ВПР путем присутствия в аудитории, в которой проводится проверочная работа с контролем объективности результатов.

16.3. Независимый наблюдатель следит за соблюдением процедуры проведения ВПР в аудитории.

17. Консультирование организаторов ВПР в ОО, экспертов и других специалистов, участвующих в организации, проведении и проверке ВПР:

17.1 Консультирование организаторов ВПР в ОО по вопросам порядка

проведения и мониторинга хода проведения ВПР на уровне субъекта и/или муниципалитета посредством предоставления доступа к инструктивным материалам, размещённым в ФИС ОКО, а также посредством предоставления доступа к разделу «Форум технической поддержки ВПР» в ФИС ОКО (<https://help-fisoko.obrnadzor.gov.ru/vpr/rt1.php>), где каждый региональный/муниципальный координатор, организатор в ОО может задать вопрос и получить ответ.

17.2 Консультирование экспертов по вопросам проверки и оценивания ответов участников осуществляется посредством предоставления доступа к инструктивным материалам, размещённым в ФИС ОКО, а также посредством предоставления доступа к разделу «Форум для экспертов ВПР» в ФИС ОКО, где каждый эксперт может задать вопрос федеральному организатору и получить ответ.

Региональные координаторы, ответственные организаторы ОО и другие специалисты могут направлять вопросы по организации, проведению и проверке ВПР на адрес электронной почты технической поддержки vprhelp@fisco.ru.

18. Получение результатов ВПР:

Ответственный организатор ОО:

Получает результаты ВПР в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом, размещенной во вкладке «Техническая поддержка» в ЛК ФИС ОКО.

Хранение работ участников рекомендуется обеспечить до окончания ВПР (до получения результатов). ОИВ может принять решение об ином сроке хранения работ участников ВПР.

Приложение
к Порядку проведения ВПР Продолжительность выполнения работ и формат
печати ВПР в 2024 году

Предмет	Класс	Продолжительность выполнения работы	Печать вариантов ВПР <i>Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4</i>
Русский язык (1 часть)	4	45 минут	формат печати – А4, чёрно-белая, односторонняя
Русский язык (2 часть)	4	45 минут	
Математика	4	45 минут	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Окружающий мир	4	45 минут	
Математика	5	45 минут	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	5	60 минут	
Биология	5	45 минут	
История	5	45 минут	
Математика	6	60 минут	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	6	90 минут	
Биология	6	45 минут	
География	6	45 минут	
Обществознание	6	45 минут	
История	6	45 минут	
Математика (в т.ч с углубленным изучением)	7	90 минут	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	7	90 минут	

Биология	7	45 минут	
География	7	45 минут	
Физика	7	45 минут	
Физика (с углубленным изучением)	7	90 минут (2 части по 45 минут с перерывом не менее 15 минут или в разные дни)	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Обществознание	7	45 минут	
История	7	45 минут	
Математика (в т.ч с углубленным изучением)	8	90 минут	
Русский язык	8	90 минут	
Биология	8	45 минут	формат печати – А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
География	8	45 минут	
Обществознание	8	45 минут	
История	8	45 минут	
Физика	8	45 минут	
Физика (с углубленным изучением)	8	90 минут (2 части по 45 минут с перерывом не менее 15 минут или в разные дни)	
Химия	8	90 минут	
История	11	90 минут	
Физика	11	90 минут	
Химия	11	90 минут	
География	11	90 минут	
Биология	11	90 минут	
Единая проверочная работа по социально-			

гуманитарным предметам (в рамках проведения контроля объективности)	11	90 минут	-
---	----	----------	---

**Расписание проверки ВПР и
распределение организаторов/экспертов по предметам**

Образовательная организация	МКОУ «Днепровская СШ»			
Адрес	Новодугинский район с. Днепровское ул. Первомайская д.27			
4 класс				
	дата проведения	организатор	дата проверки	эксперт
Предмет				
Математика	23 апреля	Абрамова Е.С.	24.04- 26.04	Иванова Л.Н.
Окружающий мир	9 апреля	Абрамова Е.С.	10.04.- 12.04	Иванова Л.Н.
Русский язык	2 апреля, 3 апреля	Абрамова Е.С.	03.04- 05.04 04.04- 08.04	Иванова Л.Н.
5 класс				
	дата проведения	организатор	дата проверки	эксперт
Предмет				
Русский язык	18 апреля	Шашкова	19.04- 23.04	Соболева Н.А.
Математика	2 апреля	Осипова Н.С.	03.04.- 05.04	Николаева Н.А.
История	4 апреля	Соболева Н.А.	05.04- 09.04	Абрамова Е.С.
Биология	8 апреля	Шашкова С.А.	09.04- 11.04	Калинкина Г.В.
6 класс				
	дата проведения	организатор	дата проверки	эксперт
Предмет				
Математика	4 апреля	Огурцова Н.Б.	05.04- 09.04	Николаева Н.А.
Русский язык	3 апреля	Шашкова С.А.	04.04- 08.04	Соболева Н.А.
Предметы по выбору	11 апреля, ЕН 9 апреля ОН	Шашкова С.А. Роженкова Л.В.	12.04- 16.04; 10.04- 12.04	ЕН Калинкина Г.В. ОН Абрамова Е.С.

7 класс				
	дата проведения	организатор	дата проверки	эксперт
Предмет				
Математика	23 апреля	Огурцова Н.Б.	24.04-26.04	Николаева Н.А.
Русский язык	4 апреля	Титова А.В.	05.04-09.04	Осипова Н.С.
Предметы по выбору	9 апреля, ЕН 2 апреля ОН	Шашкова С.А. Роженкова Л.В.	10.04-12.04 03.04-05.04	ЕН Роженкова Л.В., Калинкина Г.В. ОН Абрамова Е.С., Калинкина Г.В.
8 класс				
	дата проведения	организатор	дата проверки	эксперт
Предмет				
Математика	9 апреля	Огурцова Н.Б.	10.04-12.04	Николаева Н.А.
Русский язык	2 апреля	Смирнова Т.В.	03.04-05.04	Соболева Н.А.
Предметы по выбору	11 апреля, ЕН 4 апреля ОН	Осипова Н.С. Роженква Л.В.	12.04-16.04 05.04-09.04	ЕН Роженкова Л.В., Калинкина Г.В., Смирнова С.Н. ОН Абрамова Е.С., Калинкина Г.В.
11 класс				
Физика	1 марта	Смирнова Т.В.	04.04-06.04	Роженкова Л.В.

Условные обозначения:

Предметы по выбору:

ЕН – естественно – научные предметы

ОН – общественно– научные предметы

Приложение 3

План-график проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году

График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Формирование списка региональных координаторов, организующих проведение ВПР в каждом субъекте Российской Федерации, участвующем в ВПР	До 09.02.2024	Федеральный организатор, Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования (ОИВ)
2	Формирование заявки от ОО на участие в ВПР, в том числе в компьютерной форме в ЛК ОО ФИС ОКО	До 09.02.2024	ОО
3	Мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР	До 09.02.2024	Региональные координаторы
4	Выверка списка муниципальных координаторов	До 14.02.2024	Региональные координаторы
5	Предоставление сводной заявки от ОО на участие в ВПР для уточнения и корректировки	До 14.02.2024	Федеральный организатор
6	Сбор заявок на участие ОО в ВПР в 2024 году от региональных координаторов (корректировка заявок ОО (при необходимости) в 4-8 классах в 11 классах	До 01.03.2024 До 21.02.2024	Федеральный организатор Региональные координаторы
7	Консультирование региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО	05.02.2024 – 24.05.2024	Федеральный организатор

8	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	01.03.2024 – 22.05.2024	Федеральный организатор
9	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	21.02.2024	Федеральный организатор
10	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы в традиционной форме и в компьютерной форме	28.02.2024	Федеральный организатор
11	Сбор расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме: в 4-8 классах в 11 классах	До 04.03.2024 До 22.02.2024	Региональные и/или муниципальные координаторы, ОО
12	Сбор списочного состава классов для формирования списков участников проверочных работ с контролем объективности результатов в 4-6 классах по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» в 11 классах по единой проверочной работе по социально-гуманитарным учебным предметам	До 27.02.2024	Федеральный организатор Региональные координаторы ОО
13	Размещение итогового списка участников проверочных работ с контролем объективности результатов в 4-6 классах по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» в 11 классах по единой проверочной работе по социально- гуманитарным учебным предметам	11.03.2024 04.03.2024	Федеральный организатор
14	Сбор расписания проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам	До 01.03.2024	Региональные и/или муниципальные координаторы

	(работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в 11 классах		
15	Размещение реквизитов доступа для участников 5-8 классов для выполнения проверочных работ в компьютерной форме по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание»	Не позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения	Федеральный организатор
16	Размещение реквизитов доступа для участников для выполнения единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам (работа включает задания по учебным предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах	07.03.2024	Федеральный организатор
17	Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам (работа включает задания по учебным предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	07.03.2024	Федеральный организатор
18	Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий проверочных работ по учебным предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» участников	02.04.2024	Федеральный организатор

	5-8 классов в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»		
19	Сбор контекстных данных об ОО для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся	04.03.2024 – 25.03.2024	Региональные и/или муниципальные координаторы, ОО

График проведения ВПР с контролем объективности результатов в 4-6 классах (в штатном режиме)

19.03.2024 – 20.04.2024 (в любой день указанного периода)	4 класс «Русский язык» (часть 1 и часть 2), «Математика»	5 класс «Русский язык», «Математика»	6 класс «Русский язык», «Математика»
Размещение архивов с материалами в ЛК ФИС ОКО региональных координаторов	С 15.03.2024	С 15.03.2024	С 15.03.2024
Размещение критериев оценивания работ в ЛК ФИС ОКО региональных координаторов	С 15.03.2024	С 15.03.2024	С 15.03.2024
Проведение работ	19.03.2024 – 20.04.2024	19.03.2024 – 20.04.2024	19.03.2024 – 20.04.2024
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	19.03.2024 – 27.04.2024	19.03.2024 – 27.04.2024	19.03.2024 – 27.04.2024
Получение результатов	С 15.05.2024		

График проведения ВПР в 4–8 классах (в штатном режиме)

19.03.2024 –17.05.2024 (в любой день указанного периода)	4 класс «Русский язык» (часть 1 и часть 2), «Математ ик а», «Окружаю щ ий мир»	5 класс «Русск ий язык», «Матем атик а», «Истори я», «Биолог ия»	6 класс «Русский язык», «Матема тик а»	7 класс «Русски й язык», «Мате матик а» (в т.ч с углубл енны м изучени ем)	8 класс «Русский язык», «Математик а» (в т.ч с углубленны м изучением)
Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК ОО открывается не позднее 14.00 по местному времени за два дня до проведения работы (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР) Архивы с материалами проверочной работы будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения	С 15.03.202 4	С 15.03.2 024	С 15.03.20 24	С 15.03.2 024	С 15.03.2024
Доступ к скачиванию архивов с критериями оценивания работ открывается не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	С 19.03.202 4	С 19.03.2 024	С 19.03.20 24	С 19.03.2 024	С 19.03.2024
Размещение форм сбора результатов	С 18.03.2024	С 18.03.2024	С 18.03.2024	С 18.03.2024	С 18.03.2024
Проведение работ	19.03.2024 – 17.05.2024	19.03.2024 – 17.05.2024	19.03.2024 – 17.05.2024	19.03.2024 – 17.05.2024	19.03.2024 – 17.05.2024

Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	19.03.2024	19.03.2024	19.03.2024	19.03.2024	19.03.2024
	–	–	–	–	–
	21.05.2024	21.05.2024	21.05.2024	21.05.2024	21.05.2024
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 27 апреля 2024 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 15 мая 2024 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 19 марта по 27 апреля 2024 г. (первая волна);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 27 апреля 2024 года (после 23:00 мск) до 21 мая 2024 года, начнут получать результаты с 4 июня 2024 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 19 марта по 21 мая 2024 г. (вторая волна).</p>				

График проведения ВПР в 5-8 классах (в компьютерной форме)

04.04.2024 – 17.04.2024 (в любой день указанного периода)	5 класс «История», «Биология»	6 класс «История», «Биология», «География», «Обществознание»	7 класс «История», «Биология», «География», «Обществознание»	8 класс «История», «Биология», «География», «Обществознание»
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме	Не позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения	Не позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения	Не позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения	Не позднее, чем за три рабочих дня до дня проведения
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	02.04.2024	02.04.2024	02.04.2024	02.04.2024
Проведение работ	04.04.2024 – 17.04.2024	04.04.2024 – 17.04.2024	04.04.2024 – 17.04.2024	04.04.2024 – 17.04.2024

Сбор заявки для выполнения участниками работ в компьютерной форме в резервный день	04.04.2024 – 17.04.2024	04.04.2024 – 17.04.2024	04.04.2024 – 17.04.2024	04.04.2024 – 17.04.2024
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочных работ в компьютерной форме в резервный день	Если заявка на резервный день заполнена до 16.04.2024 включительно, реквизиты доступа будут доступны 17.04.2024. Если заявка заполнена 17.04.2024, реквизиты доступа будут доступны 18.04.2024			

Резервный день для выполнения участниками работ в компьютерной форме.	18.04.2024	18.04.2024	18.04.2024	18.04.2024
Загрузка электронных протоколов проведения ВПР в личных кабинетах ОО ФИС ОКО	04.04.2024 – 25.04.2024	04.04.2024 – 25.04.2024	04.04.2024 – 25.04.2024	04.04.2024 – 25.04.2024
Проверка работ в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	05.04.2024 – 25.04.2024	05.04.2024 – 25.04.2024	05.04.2024 – 25.04.2024	05.04.2024 – 25.04.2024
Получение результатов	С 15.05.2024			

График проведения ВПР в традиционной форме в 6 - 8 классах по предметам на основе случайного выбора

19.03.2024 – 17.05.2024 (в любой день указанного периода)	6 класс «География», «История», «Биология», «Обществознание» (для каждого класса по двум учебным предметам на основе случайного	7 класс «Биология», «Физика» (в т.ч с углубленным изучением), «География», «История», «Обществознание» (для каждого класса по двум	8 класс «Биология», «Физика» (в т.ч с углубленным изучением), «География», «История», «Химия», «Обществознание» (для каждого класса
---	--	--	--

	выбора)	учебным предметам на основе случайного выбора)	по двум учебным предметам на основе случайного выбора)
Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК ОО открывается не позднее 14.00 по местному времени за два дня до проведения работы (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР) Архивы с материалами проверочной работы будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения	С 15.03.2024	С 15.03.2024	С 15.03.2024

Получение от федерального организатора списка классов ОО с указанием конкрет-ретных предметов, по которым	С 12.03.2024 до 10.05.2024 (информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее, чем за семь дней до дня проведения в ЛК ФИС ОКО в соответствии с расписанием, полученным от ОО)
---	--

проводится ВПР в данном классе			
Доступ к скачиванию архивов с критериями оценивания работ открывается не позднее 12.00 по местному времени в день проведения	С 19.03.2024	С 19.03.2024	С 19.03.2024
Проведение работ	19.03.2024 – 17.05.2024	19.03.2024 – 17.05.2024	19.03.2024 – 17.05.2024
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	19.03.2024 – 21.05.2024	19.03.2024 – 21.05.2024	19.03.2024 – 21.05.2024
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до 27 апреля 2024 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 15 мая 2024 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 19 марта по 27 апреля 2024 (первая волна);</p> <p>ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с 27 апреля 2024 года (после 23:00 мск) до 21 мая 2024 года, начнут получать результаты с 4 июня 2024 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 19 марта по 21 мая 2024 г. (вторая волна).</p>		

График проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам (работа включает задания по учебным предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах (в режиме апробации)

11.03.2024 – 16.03.2024 (в любой день указанного периода)	11 класс единая проверочная работа по социально-гуманитарным учебным предметам
Ознакомление с демонстрационным вариантом единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов	С 04.03.2024
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения проверочной работы в компьютерной форме	07.03.2024
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»	07.03.2024
Проведение работы	11.03.2024 – 16.03.2024
Сбор заявки для выполнения участниками единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в резервный день	11.03.2024 – 16.03.2024
Размещение реквизитов доступа участников для выполнения единой проверочной работы по социально-гуманитарным учебным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в резервный день	17.03.2024
Резервный день для выполнения участниками работы	18.03.2024
Проверка работ	19.03.2024 – 02.04.2024
Получение результатов	С 16.04.2024

График проведения ВПР в 11 классах (в режиме апробации)

01.03.2024 – 22.03.2024 (в любой день указанного периода)	11 класс «География», «История», «Химия», «Физика», «Биология»
---	---

<p>Доступ к скачиванию материалов проверочных работ в ЛК ОО открывается не позднее 14.00 по местному времени за два дня до проведения работы (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)</p> <p>Архивы с материалами проверочной работы будут доступны в течение трех рабочих дней после дня проведения</p>	С 28.02.2024
<p>Доступ к скачиванию архивов с критериями оценивания работ открывается не позднее 12.00 по местному времени в день проведения</p>	С 01.03.2024
<p>Проведение работы</p>	01.03.2024 – 22.03.2024
<p>Проверка работ и загрузка форм сбора результатов</p>	До 29.03.2024
<p>Получение результатов</p>	С 16.04.2024

Приложение 4

Наименование предмета	Класс	Ф.И.О. проверяющего эксперта
1	2	3
Русский язык	4 класс	Иванова Л.Н, учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Русский язык	5 класс	Соболева Н.А., учитель русского языка и литературы высшей квалификационной категории
Русский язык	6 класс	Соболева Н.А., учитель русского языка и литературы высшей квалификационной категории
Русский язык	7 класс	Осипова Н.С., учитель русского языка и литературы высшей квалификационной категории
Русский язык	8 класс	Соболева Н.А., учитель русского языка и литературы высшей квалификационной категории
Математика	4 класс	Иванова Л.Н, учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Математика	5 класс	Николаева Н.А., учитель математики высшей квалификационной категории
Математика	6 класс	Николаева Н.А., учитель математики высшей квалификационной категории
Математика	7 класс	Николаева Н.А., учитель математики высшей квалификационной категории
Математика	8 класс	Николаева Н.А., учитель математики высшей квалификационной категории
Окружающий мир	4 класс	Иванова Л.Н, учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Биология	6 класс	Калинкина Г.В., учитель биологии первой квалификационной категории
Биология	7 класс	Калинкина Г.В., учитель биологии первой квалификационной категории
Биология	8 класс	Смирнова С.Н, учитель биологии высшей квалификационной категории
История	5 класс	Абрамова Е.С., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
История	6 класс	Абрамова Е.С., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
История	7 класс	Абрамова Е.С., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
История	8 класс	Абрамова Е.С., учитель начальных классов

		высшей квалификационной категории
География	7 класс	Калинкина Г.В., учитель биологии первой квалификационной категории
География	8 класс	Калинкина Г.В., учитель биологии первой квалификационной категории
География	6 класс	Калинкина Г.В., учитель биологии первой квалификационной категории
Обществознание	7 класс	Абрамова Е.С., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Обществознание	8 класс	Абрамова Е.С., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Обществознание	6 класс	Абрамова Е.С., учитель начальных классов высшей квалификационной категории
Химия	8 класс	Смирнова С.Н., учитель биологии высшей квалификационной категории
Физика	7класс	Роженкова Л.В. учитель математики высшей квалификационной категории
Физика	8класс	Роженкова Л.В. учитель математики высшей квалификационной категории
Физика	11класс	Роженкова Л.В. учитель математики высшей квалификационной категории