

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 9 С. КИПАРИСОВО  
НАДЕЖДИНСКОГО РАЙОНА»**

**Приказ**

от 01.03.2021 года

№ 66-а

с.Кипарисово

**О проведении всероссийских проверочных работ в 2021 году и назначении  
ответственных**

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 11 февраля 2021 года № 119 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2021 году», письмом Рособрнадзора от 12.02.2021 года № 14-15, приказа Управления образования администрации Надеждинского муниципального района от 20.02.2021г № 35-а «О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Надеждинского муниципального района в 2021 году»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести (или принять участие в проведении) Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в соответствии с планом-графиком (приложение 1).

2. Назначить организаторами в аудиториях:

- в 4 классе – Труфанова Галина Трофимовна, учитель начальных классов;
- в 5 классе – Потапова Светлана Викторовна, учитель математики;
- в 6 классе – Карлаш Наталья Константиновна, учитель русского языка;
- в 7 классе - Дячук Ольга Петровна, учитель истории;
- в 8 классе - Коровашкина Евгения Алексеевна, учитель биологии;
- в 10 классе - Чибиряк Ирина Ивановна, учитель информатики.

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

- по русскому языку (часть 1) 06.04.2021 года на 2 уроке;
- по русскому языку (часть 2) 07.04.2021 года на 2 уроке;
- по математике 14.04.2021 года на 2 уроке;
- по окружающему миру 20.04.2021 года на 2 уроке.

4. Выделить для проведения ВПР следующие помещения:

- по русскому языку (20 учащихся) - 2 кабинет;
- по математике (20 учащихся) - 2 кабинет;
- по окружающему миру (20 учащихся) - 2 кабинет.

5. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 5 классах на следующих уроках:

- по истории 27.04.2021 года на 2 уроке;
- по биологии 28.04.2021 года на 2 уроке;
- по математике 13.04.2021 года на 2 уроке;
- по русскому языку 15.04.2021 года на 2 уроке.

6. Выделить для проведения ВПР в 5 классах следующие помещения:

- по истории (19 учащихся) – 7 кабинет;
- по биологии (19 учащихся) – 7 кабинет;
- по математике (19 учащихся) – 7 кабинет;
- по русскому языку (19 учащихся) – 7 кабинет.

7. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 6 классах на следующих уроках:

- по географии 22.04.2021 года на 2 уроке;
- по истории 16.04.2021 года на 2 уроке;
- по биологии 30.04.2021 года на 2 уроке;
- по обществознанию 20.04.2021 года на 2 уроке;
- по русскому языку 12.04.2021 года на 2 уроке;
- по математике 29.04.2021 года на 2 уроке.

8. Выделить для проведения ВПР в 6 классах следующие помещения:

- по географии (18 учащихся) – 8 кабинет;
- по истории (18 учащихся) – 8 кабинет;
- по биологии (18 учащихся) – 8 кабинет;
- по обществознанию (18 учащихся) – 8 кабинет;
- по русскому языку (18 учащихся) – 8 кабинет;
- по математике (18 учащихся) – 8 кабинет.

9. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 7 классах на следующих уроках:

- по английскому языку 21.04.2021 года -1-ая группа на 2 уроке, 22.04.2021 года – вторая группа на 2 уроке;
- по обществознанию 23.04.2021 года на 2 уроке;
- по русскому языку 08.04.2021 года на 2 уроке;
- по биологии 27.04.2021 года на 2 уроке;
- по географии 14.04.2021 года на 2 уроке;
- по математике 19.04.2021 года на 2 уроке;
- по физике 29.04.2021 года на 2 уроке;
- по истории 28.04.2021 года на 2 уроке.

10. Выделить для проведения ВПР в 7 классах следующие помещения:

- по иностранному языку (22 учащихся) - 12 кабинет;
- по обществознанию (22 учащихся) - 9 кабинет;
- по русскому языку (22 учащихся) - 9 кабинет;
- по биологии (22 учащихся) - 9 кабинет;
- по географии (22 учащихся) - 9 кабинет;
- по математике (22 учащихся) - 9 кабинет;
- по физике(22 учащихся) - 9 кабинет;
- по истории (22 учащихся) - 9 кабинет.

11. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 8 классах на следующих уроках:

- по обществознанию 15.04.2021 года на 2 уроке;
- по биологии 13.04.2021 года на 2 уроке;
- по физике 12.05.2021 года на 2 уроке;
- по географии 05.05.2021 года на 2 уроке;
- по математике 06.04.2021 года на 2 уроке;
- по русскому языку 09.04.2021 года на 2 уроке;
- по истории 26.04.2021 года на 2 уроке;
- по химии 18.05.2021 года на 2 уроке.

12. Выделить для проведения ВПР в 8 классах следующие помещения:

- по обществознанию (14 учащихся) - 11 кабинет;
- по биологии (14 учащихся) - 11 кабинет;
- по физике (14 учащихся) - 11 кабинет;
- по географии (14 учащихся) - 11 кабинет;
- по математике (14 учащихся) - 11 кабинет;
- по русскому языку (14 учащихся) - 11 кабинет;
- по истории (14 учащихся) - 11 кабинет;
- по химии (14 учащихся) - 11 кабинет.

13. В соответствии с порядком проведения ВПР провести проверочную работу в 10 классах по географии 18.03.2021 года на 2 уроке.

14. Выделить для проведения ВПР в 10 классах следующие помещения:

по географии (5 учащихся) - 12 кабинет.

15. Назначить ответственным организатором проведения ВПР, Синенко Галину Анатольевну, заместителя директора по УВР.

16. Ответственному организатору проведения ВПР, Синенко Галине Анатольевне:

16.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации в списки участников ВПР, в том числе, авторизацию в ФИС ОКО (<https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/> раздел «Обмен данными»), получение логина и пароля доступа в личный кабинет образовательной организации, заполнение опросного листа МБОУ СОШ № 9 - участника ВПР, получение инструктивных материалов и др.

Внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной

организации в дни проведения ВПР и довести до сведения родителей изменения в расписании занятий.

16.2. Утвердить состав экспертов для проверки ВПР:

<b>Предмет</b>	<b>класс</b>	<b>Состав комиссии</b>
Русский язык	4	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Карлаш Наталья Константиновна – член комиссии; Моисеенко Евгения Васильевна– член комиссии.
	5	
	6	
	7	
	8	
Математика	4	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Потапова Светлана Викторовна – член комиссии; Дроздова Ольга Александровна – член комиссии.
	5	
	6	
	7	
	8	
Биология	5	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Коровашкина Евгения Алексеевна – член комиссии. Хворостина Екатерина Юрьевна – член комиссии.
	6	
	7	
	8	
Иностранный язык	7	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Селина Татьяна Равильевна – член комиссии; Аракелян Вартун Славиковна – член комиссии.
История	5	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Дячук Ольга Петровна – член комиссии.
	6	
	7	
	8	
География	6	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Минайленко Марина Викторовна – член комиссии;
	7	
	8	
	10	
Обществоведение	6	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Дячук Ольга Петровна – член комиссии.
	7	
	8	
Физика	7	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Поврезнюк Галина Николаевна – член комиссии; Хворостина Екатерина Юрьевна – член комиссии.
	8	
Химия	8	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Коровашкина Евгения Алексеевна – член комиссии; Хворостина Екатерина Юрьевна – член комиссии.
Окружающий мир	4	Синенко Галина Анатольевна – председатель комиссии; Труфанова Галина Трофимовна– член комиссии. Дроздова Ольга Александровна – член комиссии.

16.3. Всем лицам, задействованным в проведении и проверке ВПР, обеспечить режим информационной безопасности на всех этапах.

16.4. 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.

16.5. Скачать комплекты для проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы для 4-8, 10 классов.

16.6. Распечатать варианты ВПР на всех участников.

16.7. Организовать выполнение участниками работы. Выдать каждому участнику код (причём, каждому участнику – один и тот же код на все работы). Каждый код используется **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.

16.8. По окончании проведения работы собрать все комплекты.

16.9. В личном кабинете в ФИС ОКО получить **критерии оценивания ответов**. Даты получения критериев оценивания работ указаны в плане-графике проведения ВПР 2021.

16.10. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО **электронную форму сбора результатов ВПР**. Даты получения форм сбора результатов указаны в плане-графике проведения ВПР 2021.

16.11. Организовать проверку ответов участников с помощью критериев по соответствующему предмету.

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

16.13. Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по плану-графику проведения ВПР (приложение 1).

16.14. Получить результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» в ФИС ОКО.

16.15. Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах:

- проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;
- получить от ответственного организатора проведения ВПР, Синенко Галины Анатольевны, 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 ответственному организатору проведения ВПР, Синенко Галине Анатольевне.

16.16. Обеспечить хранение работ участников до 28.12.2021 года

17. Назначить дежурными, ответственными за соблюдение порядка и тишины в рекреации второго этажа во время проведения проверочной работы, следующих сотрудников:

- Ключину Анастасию Владимировну, социального педагога;
- Ананченко Галину Семеновну, педагога – библиотекаря.

18. Контроль над исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 9

Ю.В. Коваленко

С приказом ознакомлены: \_\_\_\_\_/Синенко Г.А./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Карлаш Н.К. / «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Поврезнюк Г.Н./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Дроздова О.А./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Моисеенко Е.В./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Коровашкина Е.А./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Минайленко М.В./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Дячук О.П./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Потапова С.В./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Селина Т.Р./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Труфанова Г.Т../ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Ананченко Г.С./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Ключина А.В./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Аракелян В.С../ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Хворостина Е.Ю./ «01» марта 2021 год  
\_\_\_\_\_ /Чибиряк И.И./ «01» марта 2021 год



## Приложение 1

к приказу № 66 –а от 01.03.2021 г.

Таблица 2. График проведения ВПР в 10 классе

<b>01.03.2021–26.03.2021 (в любой день указанного периода)</b>	<b>10 класс География</b>
Ознакомление с программным обеспечением и проведение тренировки по иностранному языку	
Получение архивов с материалами (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	01.03.2021
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов	02.03.2021
<b>Проведение работы</b>	<b>18.03.2021</b>
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	до 09.04.2021 (до 23:00 мск)
Получение результатов	с 23.04.2021

Таблица 3. График проведения ВПР в 4–8 классах (по обязательным предметам)

<b>15.03.2021– 21.05.2021 (в любой день указанного периода)</b>	<b>4 класс Русский язык (часть 1 и часть 2), Математика, Окружающий мир</b>	<b>5 класс Математика, Русский язык, История, Биология</b>	<b>6 класс Русский язык, Математика</b>	<b>7 класс Иностранный язык</b>	<b>7 класс Русский язык, Математика, Биология, География, Физика, История, Обществознание</b>	<b>8 класс Русский язык, Математика</b>
Ознакомление с программным обеспечением и проведение тренировки по				18.03.2021		

иностранный язык						
Получение архивов с материалами (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	15.03.2021	15.03.2021	15.03.2021	<b>01.04.2021</b>	15.03.2021	15.03.2021
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов	16.03.2021	16.03.2021	16.03.2021	<b>02.04.2021</b>	16.03.2021	16.03.2021
<b>Проведение работ</b>	<b>15.03.2021– 21.05.2021</b>	<b>15.03.2021– 21.05.2021</b>	<b>15.03.2021– 21.05.2021</b>	<b>01.04.2021– 21.05.2021</b>	<b>15.03.2021– 21.05.2021</b>	<b>15.03.2021– 21.05.2021</b>
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	16.03.2021– 21.05.2021	16.03.2021– 21.05.2021	16.03.2021– 21.05.2021	02.04.2021– 21.05.2021	16.03.2021– 21.05.2021	16.03.2021– 21.05.2021

Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов <b>до 30 апреля 2021 года (до 23:00 мск)</b>, начнут получать результаты с <b>14 мая 2021 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 30 апреля 2021 г. (<b>первая волна</b>);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов <b>с 30 апреля 2021 года (после 23:00 мск) до 21 мая 2021 года</b>, начнут получать результаты с <b>7 июня 2021 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 21 мая 2021 г. (<b>вторая волна</b>).</p>
-----------------------	---

Таблица 4. График проведения ВПР в 6 и 8 классах по предметам на основе случайного выбора

15.03.2021–21.05.2021 (в любой день указанного периода)	<b>6 класс</b> <b>География, История, Биология, Обществознание</b> (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	<b>8 класс</b> <b>Биология, Физика, География, История, Химия, Обществознание</b> (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)
Получение архивов с материалами и форм сбора результатов (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	15.03.2021	15.03.2021
Получение списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе	С 09.03.2021 до 14.05.2021 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в ЛК ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО согласно п. 4 Плана-графика)	С 09.03.2021 до 14.05.2021 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в ЛК ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО согласно п. 4 Плана-графика)
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов	16.03.2021	16.03.2021
<b>Проведение работ</b>	<b>15.03.2021–21.05.2021</b>	<b>15.03.2021–21.05.2021</b>
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	16.03.2021–21.05.2021	16.03.2021–21.05.2021
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов <b>до 30 апреля 2021 года (до 23:00 мск)</b>, начнут получать результаты <b>с 14 мая 2021 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 30 апреля 2021 г. (<b>первая волна</b>);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов <b>с 30 апреля 2021 года (после 23:00 мск) до 21 мая 2021 года</b>, начнут получать результаты <b>с 7 июня 2021 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 21 мая 2021 г. (<b>вторая волна</b>).</p>	



