

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
СЕЛА НОВАЯ ТОЛКОВКА**

ПРИКАЗ

25.02.2022 г

№ 26

О проведении Всероссийских проверочных работ в 2022 году

На основании приказа Отдела образования администрации Пачелмского района Пензенской области № 29 от 10.02.2022 года «Об организации и проведении мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций Пачелмского района в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году»

Приказываю:

1. Провести мониторинг качества подготовки обучающихся МОУ СОШ села Новая Толковка Пачелмского района в форме ВПР в соответствии с порядком и план-графиком проведения ВПР в 2022 году, утвержденным письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.02.2022 № 02-25
2. Назначить организаторами в классах:
 - в 4 классе Папшеву Л.В.;
 - в 5 классе Просоленко Н.А.;
 - в 6 классе Якунину О.Н.;
 - в 7 классе Клочкову И.А.;
 - в 8 классе Мещерякову Т.О.;
 - в 11 классе Строгину Т.В.
3. Провести ВПР в 4-8 классах и в 11 классе согласно графику (Приложение 1).
4. Проводить проверочные работы по всем предметам в кабинетах закрепленных за классами.
5. Проводить проверочные работы по предметам на втором-третьем уроке.
6. Назначить школьным координатором мониторинга качества подготовки обучающихся МОУ СОШ села Новая Толковка Пачелмского района в форме ВПР Строгину Т.В.
7. Школьному координатору проведения ВПР Строгиной Т.В.:
 - 7.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий на сайте ФИС ОКО (<https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru>), получение инструктивных материалов.
 - 7.2. Внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР и довести до сведения родителей изменения в

расписании занятий.

- 7.3. 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.
- 7.4. Скачать комплекты для проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы для 4-8, 11 классов. Даты получения архивов с материалами указаны в плане-графике проведения ВПР 2022.
- 7.5. Распечатать варианты ВПР на всех участников.
- 7.6. 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.
- 7.7. По окончании проведения работы собрать все комплекты.
- 7.8. В личном кабинете в ФИС ОКО получить **критерии оценивания ответов**. Даты получения критериев оценивания работ указаны в плане-графике проведения ВПР 2022.
- 7.9. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО **электронную форму сбора результатов ВПР**. Даты получения форм сбора результатов указаны в плане-графике проведения ВПР 2022.
- 7.10. Организовать проверку ответов участников с помощью критериев по соответствующему предмету.
- 7.11. 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.
- 7.12. Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по плану-графику проведения ВПР.
- 7.13. Получить результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» в ФИС ОКО.

8. Утвердить состав экспертов для проверки ВПР:

Предмет	Состав комиссии
Русский язык	Колядова С.Е. – председатель комиссии; Власова О.А. – член комиссии; Просоленко Н.А. – член комиссии.
Математика	Строгина Т.В.– председатель комиссии; Якунина О.Н. – член комиссии; Фаюстова Н.Н. – член комиссии.

Биология	Разина Г.П.– председатель комиссии; Клочкова И.А.. – член комиссии
Химия	Разина Г.П.– председатель комиссии; Клочкова И.А.. – член комиссии
История	Ромашкина А.М.– председатель комиссии; Кругликова Т.В. – член комиссии.
Обществознание	Ромашкина А.М.– председатель комиссии; Кругликова Т.В. – член комиссии.
География	Разина Г.П.– председатель комиссии; Клочкова И.А.. – член комиссии
Окружающий мир	Папшева Л.В.– председатель комиссии; Ступникова Н.В. – член комиссии.
Немецкий язык Английский язык	Мещерякова Т.О.– председатель комиссии; Вилкова Н.В. – член комиссии.
Физика	Якунина О.Н.– председатель комиссии; Абрамова В.С. – член комиссии.

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

10. Организаторам проведения ВПР в соответствующих классах:

- 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.

11. Обеспечить хранение работ участников.

Директор школы:



С.Е. Колядова

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор школы _____

С.Е. Колядова



График проведения ВПР-2022
в МОУ СОШ села Новая Толковка

Дата	Класс	Учебный предмет
02.03.2022	11	География
15.03.2022	4	Русский язык (часть I)
16.03.2022	4	Русский язык (часть II)
16.03.2022	5	Русский язык
17.03.2022	8	Русский язык
18.03.2022	7	Русский язык
21.03.2022	4	Математика
	6	Русский язык
22.03.2022	7	Математика
23.03.2022	5	Математика
24.03.2022	4	Окружающий мир
07.04.2022	7	Английский язык
08.04.2022	7	Немецкий язык
	5	Биология
11.04.2022	6	Математика
12.04.2022	8	Математика
	7	Выбор 1
13.04.2022	5	История
14.04.2022	6	Выбор 1
15.04.2022	8	Выбор 1
18.04.2022	7	Выбор 2
19.04.2022	6	Выбор 2
20.04.2022	8	Выбор 2