

Приказ № 11/1

«О проведении Всероссийских проверочных работ»

от 20.02.2024 г.

В соответствии с 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 форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», на основании писем Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.12.2023 № 02-422 «Об использовании КИМ 2023 в 2024 году» и от 06.02.2024 № 02-16 «О направлении плана-графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году», распоряжения министерства образования Кировской области от 15.02.2024 №203 «О проведении всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Кировской области в 2024 году» ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Всероссийские проверочные работы с 13 марта по 26 апреля 2024 года в 4-8 и 11 классах школы в соответствии с Графиком.
2. Назначить ответственным организатором проведения ВПР по образовательной организации заместителя директора Четверикову И.С. и передать информацию об ответственном организаторе (контакты организатора) муниципальному (региональному) координатору.
3. Ответственному организатору проведения ВПР заместителю директора Четвериковой И.С.

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 ОО - 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.

4. Утвердить состав экспертов для проверки ВПР:

Предмет	класс	Состав комиссии
Русский язык	4	Козлова С.Н. – председатель комиссии; Пасынкова О.Н. – член комиссии; Протасова Л.А. – член комиссии; Душина Т.М. - член комиссии; Мальцева О.Н. - член комиссии; Чеботарева О.Н. - член комиссии; Филиппова Л.Л. - член комиссии; Хомякова Л.А.. - член комиссии.
	5	
	6	
	7	
	8	
Математика	4	Пересторонина М.Г. – председатель комиссии; Парфенова Л.Н. – член комиссии; Кузина Ж.А. – член комиссии; Душина Т.М. - член комиссии; Мальцева О.Н. - член комиссии; Чеботарева О.Н. - член комиссии; Филиппова Л.Л. - член комиссии; Олюнина Е.В. - член комиссии.
	5	
	6	
	7	
	8	

Естественно-научная предметная область	5	Степук А.Ф. - председатель комиссии;
	6	Поникаровских Т.А. - член комиссии;
	7	Пересторонина О.В. - член комиссии;
	8	Кузина Ж.А. - член комиссии;
	11	Душина Т.М. - член комиссии;
		Мальцева О.Н. - член комиссии;
		Чеботарева О.Н. - член комиссии;
		Филиппова Л.Л. - член комиссии;
		Юдинцева Е.В. - член комиссии;
Общественно-научная предметная область	6	Ануфриева Н.А. - председатель комиссии;
	7	Четверикова И.С. - член комиссии;
	8	Пересторонина О.В. - член комиссии;
		Юдинцева Е.В. - член комиссии;

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

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.

Скачать комплекты для проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы для 4-8 и 11 классов. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО. Даты получения архивов с материалами указаны в плане-графике проведения ВПР 2024.

Распечатать варианты ВПР на всех участников.

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.

По окончании проведения работы собрать все комплекты.

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

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

Организовать проверку ответов участников с помощью критериев несоответствующему предмету.

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.

Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по плану-графику проведения ВПР.

Получить результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» в ФИСОКО.

Назначить организаторами проведения ВПР в соответствующих кабинетах:(Приложение №1)

Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах:

- проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;
- получить от ответственного за проведение ВПР в соответствующих классах или ответственного организатора ОО Четвериковой И.С. 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 за проведение ВПР Четвериковой И.С. в соответствующей параллели классов или ответственному организатору ОО.

Обеспечить хранение работ участников до 01.03.2025 г

6. Засчитать результаты ВПР как промежуточную аттестацию в 4-8 классах по итогам 2023-2024 учебного года. Результаты ВПР (как формы промежуточной аттестации) выставляются в классные журналы и учитываются при выставлении итоговых отметок по предметам.

Директор школы



А.С. Шабанов