

## ПРОТОКОЛ

### совещания при директоре МБОУ ООШ № 49

по теме: «Организация подготовки к ВПР. Особенности проведения ВПР в 2023 году»

Дата проведения: 04 марта 2023 г

Число присутствовавших: 7 человек

Отсутствовавшие: нет.

Повестка дня:

1. Ознакомление с письмом Рособнадзора от 09.02.2023 г № 02-41 «О направлении плана графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году».
2. Особенности организации и проведения ВПР в МБОУ ООШ № 49.

**По первому вопросу** выступил директор школы Пономаренко Андрей Васильевич. Он сказал, что Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году разработан в соответствии с приказом Рособнадзора 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» (далее - приказ Рособнадзора № 1282).

Андрей Васильевич сказал, что ВПР проводятся в любой день периода, указанного в графике проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме ВПР в 2023 году, утверждённого приказом Рособнадзора № 1282 (далее - график проведения ВПР).

Даты проведения ВПР определяются образовательной организацией (далее - ОО) самостоятельно.

Участниками ВПР в 4-8 классах по каждому учебному предмету являются все обучающиеся классов, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего образования.

В ВПР:

- в 4 классе по предметам: «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся;

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

- в 6 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» ВПР проводятся по двум предметам на основе случайного выбора;

- в 4-6 классах проводятся ВПР с контролем объективности результатов по предметам «Русский язык», «Математика» (формируемая 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 предметам «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» принимают участие все обучающиеся; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» ВПР проводятся по двум

предметам на основе случайного выбора.

- в 8 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся 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, в 6 классе общественно-научные предметы - «История», «Обществознание»; естественно-научные предметы - «Биология», «География»;

в 7 классе общественно-научные предметы - «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы - «Биология», «Физика»;

в 8 классе общественно-научные предметы - «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы - «Физика», «Химия», «Биология».

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

В МБОУ ООШ № 49 в компьютерной форме ВПР будут писать обучающиеся 8 класса по предмету «Обществознание».

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

Далее Виктор Николаевич рассказал о порядке проведения ВПР в компьютерной форме. Эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

Ответственный организатор формирует заявку на участие в ВПР в личном кабинете ФИС ОКО. Формирует расписание ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4-8 классах. Заполняет форму сбора информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочных работ в компьютерной форме. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР - файлы для участников ВПР - в личном кабинете. 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.

Для 6-8 классов 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 личном кабинете ФИС ОКО. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор. Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» бумажный протокол для внесения информации по классам ОО и их наименованиям и список кодов участников работы. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые выдаются участникам перед началом работы.

Варианты ВПР печатаются на всех участников с соблюдением условий конфиденциальности. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Таблица с кодами участников разрезается на отдельные коды для выдачи каждому участнику.

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. В процессе проведения работы заполняется бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников. Организует проверку ответов участников экспертами с помощью критериев оценивания.

Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы и баллы за задания каждого из участников. При проведении проверочных работ в компьютерной форме заполняет электронный протокол: указывает соответствие логинов и кодов участников, вносит контекстную информацию (пол, класс).

В электронной форме сбора результатов и в электронном протоколе передаются только коды участников (логины), ФИО не указывается. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

Загружает электронную форму сбора результатов и электронный протокол в ФИС ОКО в разделе «ВПР».

Для проведения в 8 классе 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.

Виктор Николаевич также рассказал об обязанностях организатора в аудитории. В традиционной форме:

- получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ, выдает каждому участнику.
- проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).
- проверяет, чтобы каждый участник переписал выданный ему код в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями.
- в процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с ФИО участника.
- по окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору.

В компьютерной форме:

- перед началом проведения ВПР проверяет подключение компьютеров к сети Интернет (с помощью технического специалиста), открывает на каждом компьютере страницу для входа <https://edutest.obmadzor.gov.ru/login>.
- рассаживает участников за рабочие места и раздает логины и пароли для проведения проверочной работы. Помогает участникам, у которых вызвало затруднение введение логина и пароля.
- проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).
- в процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с логином участника.
- 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).

- по окончании проверочной работы проверяет, что каждый участник корректно завершил работу и нажал кнопку «Завершить», фиксирует это в бумажном протоколе.

Директор школы рассказал об обязанностях эксперта. Он сказал, что список экспертов по проверке работ формирует ОО из числа педагогических работников, работающих в общеобразовательной организации и обладающих навыками оценки образовательных достижений обучающихся. Эксперт:

- оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

- 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»),

- 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.

- в случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

Виктор Николаевич сказал, что на всех ВПР будут присутствовать независимые наблюдатели. Независимые наблюдатели:

- при проведении ВПР с контролем объективности результатов по предметам «Русский язык», «Математика» (4-6 классы) ОИВ должен обеспечить присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию), не являющихся работниками ОО, в которой проводятся ВПР.

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

- независимый наблюдатель следит за соблюдением процедуры проведения ВПР в аудитории.

Также был доведен до сведения присутствующих порядок проведения ВПР в 6-8 классах по предметам на основе случайного выбора:

- в 6-8 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется федеральным организатором.

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 «География» переносится в естественно-научную предметную область.

в 6 классах общественно-научные предметы - «История», «Обществознание»; естественно-научные предметы - «Биология», «География»;

в 7 классах общественно-научные предметы - «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы - «Биология», «Физика»;

в 8 классах общественно-научные . предметы - «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы - «Физика», «Химия», «Биология».

Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО не ранее чем за семь дней до дня проведения. Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО. Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

Виктор Николаевич рассказал о проведении ВПР по иностранному языку в 7 классе. Всероссийская проверочная работа по иностранному языку в 7 классе выполняется в штатном режиме в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение (далее - ПО).

Ответственный организатор ОО заполняет форму сбора контекстных данных для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся

Виктор Николаевич продолжил, что ответственный организатор ОО, муниципальный и/или региональный координатор получает результаты проверочных работ 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.

#### **По первому вопросу решили:**

1. Информацию принять к сведению.

2. **По второму вопросу** слушали Немирю Виктора Николаевича, директора школы. Он сказал, что расписание ВПР в МБОУ ООШ № 38 было утверждено и доведено до сведения участников образовательного процесса ранее. Он напомнил присутствующим о том, что наша школа по итогам ВПР, проведенным осенью 2022 года, вошла в число школ с необъективными результатами. В связи с этим необходимо уделить серьезное внимание вопросу обеспечения объективности при проведении ВПР в аудиториях, а также объективного оценивания ВПР при проверке работ обучающихся, исключить возможность технических ошибок при заполнении протоколов проверки и форм с результатами ВПР на сайте ФИС ОКО. Андрей Васильевич сообщил, что во время проведения и проверки ВПР в школе будет организовано видеонаблюдение в режиме офлайн. Видеозаписи будут храниться в школе до 1 января 2024 года. Необходимо предусмотреть достаточное количество независимых наблюдателей для их присутствия в каждой аудитории проведения ВПР.

Педагогическому коллективу необходимо активизировать работу по подготовке к

ВПР в весенний период. Виктор Николаевич предложил: организовать консультации по подготовке к ВПР на весенних каникулах; классным руководителям 4-8 классов провести классные родительские собрания по вопросу подготовки и проведения ВПР; педагогу-психологу школы провести мероприятия в 4-8 классах по теме «Психологическая подготовка обучающихся к ВПР».

**По второму вопросу решили:**

1. Пономаренко А.В., директору предусмотреть достаточное количество независимых наблюдателей для их присутствия в каждой аудитории проведения ВПР.
2. Новицкой Е.Е., учителю информатики, провести работу по установке в классах проведения ВПР аппаратуры, позволяющей проводить запись проведения и проверки работ ВПР.
3. Уделить серьезное внимание вопросу обеспечения объективности при проведении ВПР в аудиториях, а также объективного оценивания ВПР при проверке работ обучающихся, исключить возможность технических ошибок при заполнении протоколов проверки и форм с результатами ВПР на сайте ФИС ОКО
4. Всем работникам, участвующим в проведении и проверке ВПР, строго соблюдать правила информационной безопасности.
5. Учителям школы:
  - активизировать работу по подготовке учащихся к ВПР в весенний период;
  - организовать проведение консультаций по подготовке к ВПР на весенних каникулах.
6. Классным руководителям 4-8 классов:
  - провести классные родительские собрания по вопросу организации и проведения ВПР. Протоколы собраний предоставить в учебную часть в срок до 30 марта 2023 года;
  - довести до сведения обучающихся, родителей графики проведения консультаций по подготовке к ВПР на весенних каникулах в срок до 19 марта 2023 года.

Приложение  
к протоколу совещания при директоре  
от 04.03.2023 г

Лист ознакомления  
педагогических работников МБОУООШ № 49

по теме: «Организация подготовки к ВПР.  
Особенности проведения ВПР в 2023  
году»

Вопросы:

1. Письмо Рособнадзора от 09.02.2023 г № 02-41 «О направлении плана графика и порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году».
2. Особенности организации и проведения ВПР в МБОУ ООТТТ № 38:
  - график проведения ВПР в МБОУ ООШ № 38 весной 2023 года;
  - независимое наблюдение ВПР в каждой аудитории проведения ВПР, при проведении проверки ВПР;
  - организация видеонаблюдения в режиме онлайн за ходом проведения и проверки ВПР;
  - правила информационной безопасности при подготовке, проведении и проверке ВПР;
  - обеспечение объективности при проведении ВПР в аудиториях, а также объективного оценивания ВПР при проверке работ обучающихся;
  - организация и проведение классных родительских собраний по вопросу организации и проведения ВПР;
  - организация и проведение консультаций по подготовке к ВПР на весенних каникулах;

№ п/п	ФИО	Дата ознакомления	Роспись об ознакомлении
1	Пономаренко Ольга Валентиновна	04.03.2023г.	
2	Татарчук Светлана Владимировна	04.03.2023г.	
3	Мартюк Марина Николаевна	04.03.2023г.	
4	Лалетина Алина Дмитриевна	04.03.2023г.	
5	Прямушко Жанна Игоревна	04.03.2023г.	
6	Новицкая Евгения Евгеньевна	04.03.2023г.	
7	Локопас Наталья Александровна	04.03.2023г.	