

МБОУ Октябрьская СОШ при проведении промежуточной аттестации обучающихся необходимо избегать дублирования оценочных процедур (контрольных работ) в классах по тем учебным предметам, по которым проводится ВПР.

1.10. На основании пункта 10 части 3 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, установление их форм, периодичности и порядка проведения относятся к компетенции образовательной организации.

Таким образом, проверка работ, выполненных обучающимися, при проведении ВПР осуществляется МБОУ Октябрьская СОШ самостоятельно.

При направлении сведений о результатах ВПР для каждого обучающегося по каждому заданию указывается балл, выставленный за выполнение данным обучающимся этого задания.

В случае если какие-либо задания не могли быть выполнены по причинам, связанным с существенными отличиями образовательной программы МБОУ Октябрьская СОШ, в форме сбора результатов ВПР предусмотрена возможность выставления значения «Тема не пройдена».

2.0. Обеспечение организации и проведения ВПР на территории Змеиногорского района осуществляется комитетом Администрации Змеиногорского района по образованию и делам молодежи (далее –«комитет») и МБОУ Октябрьская СОШ.

2.1. Региональным координатором организации и проведения ВПР на территории Алтайского края (далее – «региональный координатор») является КАУ ДПО «Алтайский институт цифровых технологий и оценки качества образования имени О.Р. Львова».

2.2. Информационный обмен и сбор данных в рамках проведения ВПР осуществляется с использованием Федеральной информационной системы оценки качества образования <https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/> (далее - ФИС ОКО) посредством внесения данных через личные кабинеты региональных, муниципальных координаторов и образовательных организаций, в которых размещается актуальная информация о проведении ВПР, инструктивные и методические материалы.

Информационный обмен включает:

- сбор необходимых сведений об МБОУ Октябрьская СОШ для проведения ВПР;
- публикацию инструктивных и методических материалов по проведению ВПР;
- предоставление МБОУ Октябрьская СОШ комплектов заданий для проведения ВПР;
- предоставление МБОУ Октябрьская СОШ ответов и критериев оценивания выполнения заданий ВПР;
- предоставление МБОУ Октябрьская СОШ форм для сбора результатов ВПР;
- направление МБОУ Октябрьская СОШ сведений о результатах ВПР по каждому классу по каждому учебному предмету в виде заполненных форм в ФИС ОКО;
- предоставление результатов МБОУ Октябрьская СОШ по итогам проведения ВПР;
- форум технической поддержки ВПР.

2. Полномочия органов и организаций при проведении ВПР

2.1. Комитет по образованию и делам молодежи:

- издает приказы об организации и проведении ВПР; определяет лиц, обеспечивающих координацию работ по проведению ВПР на территории муниципального района (далее - «муниципальный координатор»);
- разрабатывают и утверждают план мероприятий по обеспечению объективности

результатов ВПР на территории муниципального образования;

- формируют и утверждают списки наблюдателей из числа представителей МОУО, присутствующих при проведении ВПР в муниципальных образовательных организациях;

- формируют и утверждают состав общественных наблюдателей за порядком проведения ВПР из числа лиц, не являющихся работниками образовательной организации, в которой проводятся ВПР, и (или) родителями обучающихся, принимающих участие в ВПР;

- обеспечивают присутствие наблюдателей, в том числе общественных, в местах проведения ВПР;

- формируют заявку на участие в ВПР и проводят сверку списка образовательных организаций, проводящих ВПР на территории муниципального образования, на ФИС ОКО;

- осуществляют контроль загрузки муниципальными образовательными организациями электронных форм сбора результатов ВПР;

- принимают участие в информировании образовательных организаций и общественности о мероприятиях по подготовке и проведению ВПР, а также о результатах ВПР;

- обеспечивают соблюдение информационной безопасности при подготовке и проведении ВПР в пределах своей компетенции;

- создают условия и обеспечивают соблюдение установленных сроков и порядка проведения ВПР в образовательных организациях, расположенных на территории муниципального образования;

- организуют взаимодействие с региональным координатором по вопросам информационно-технического и методического обеспечения ВПР;

- организуют адресную методическую помощь образовательным организациям, показывающим по итогам ВПР низкие результаты обучающихся.

2.2. Образовательные организации:

- назначают лицо (лиц), обеспечивающее (их) координацию работ по проведению ВПР в образовательной организации (далее - «школьный координатор»);

- обеспечивают проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации в списки участников ВПР, в том числе подают в установленные сроки заявку на участие в ВПР через ФИС ОКО;

- назначают организаторов в аудиториях, экспертов по проверке работ, технических специалистов для выполнения технических работ при подготовке и проведении ВПР, ответственных за своевременную замену пароля для входа на ФИС ОКО и его сохранность;

- направляют предложения в состав муниципальной и региональной комиссий по проверке и/ или перепроверке работ;

- создают необходимые материально-технические и методические условия для проведения ВПР (обеспечивают необходимое количество посадочных мест в кабинетах, обеспечивают каждого участника индивидуальными комплектами (далее - ПК), черновиками; готовят инструктивные материалы на бумажных носителях для организаторов в аудиториях, технических специалистов, общественных наблюдателей и экспертов, обеспечивают видеонаблюдение в установленных случаях, организуют методическую работу по подготовке и анализу результатов ВПР через различные формы работы в образовательной организации (педсовет по результатам ВПР, заседания методических объединений, семинары - практикумы, открытые уроки и т.п.);

- проводят инструктаж организаторов, технических специалистов и общественных

наблюдателей по организации и проведению ВПР;

-утверждают состав комиссии образовательной организации по проверке/перепроверке ВПР и организуют ее работу;

-заполняют и загружают в установленные сроки электронную форму сбора результатов ВПР;

- организуют ознакомление обучающихся и их родителей с нормативными правовыми и распорядительными документами, регламентирующими проведение ВПР, с информацией о сроках и местах их проведения, результатах ВПР;

-содействуют созданию благоприятного микроклимата среди участников образовательного процесса в период подготовки и проведения ВПР;

-обеспечивают соблюдение настоящего порядка и объективность результатов ВПР;

-взаимодействуют с МОУО и региональным координатором по вопросам организации и проведения ВПР;

-несут ответственность за сохранность работ и результатов ВПР в течение календарного года;

-обеспечивают соблюдение информационной безопасности при проведении ВПР в пределах своей компетенции;

-организуют адресную методическую помощь педагогическим работникам, обучающиеся которых показывают по итогам ВПР низкие образовательные результаты.

3.Порядок проведения и получения результатов ВПР

3.1.Проведение ВПР осуществляется в 3 этапа:

а) подготовительный;

б)основной;

в) заключительный.

3.2. На подготовительном этапе:

-осуществляется информационно-разъяснительная работа с муниципальными и школьными координаторами; формируется заявка на участие в ВПР;

- формируется график проведения ВПР в образовательных организациях, формируются сведения о региональных и муниципальных координаторах, производится выверка образовательных организаций.

3.2.1. Муниципальный координатор/региональный координатор:

-скачивает файл со списком образовательных организаций муниципалитета;

- проводит выверку образовательных организаций: исключает из списка образовательных организаций, прекратившие свое существование, и добавляет новые образовательных организаций, которых не было в списке;

3.2.2. Формирование заявки на участие в ВПР:

- школьный координатор в личном кабинете в ФИС ОКО скачивает форму-заявку на участие в ВПР в разделе «ВПР», заполняет форму-заявку согласно инструкции, загружает подготовленный файл в ФИС ОКО в разделе «ВПР»;

- муниципальный координатор в личном кабинете в ФИС ОКО скачивает сводный файл со всеми заявками на участие в ВПР образовательных организаций муниципалитета, заполняет форму согласно инструкции, подтверждает участие образовательных организаций в ВПР или вносит изменения и дополнения в файл-заявку, загружает подготовленный файл в ФИС ОКО.

- региональный координатор в личном кабинете в ФИС ОКО скачивает сводный файл со всеми заявками на участие в ВПР образовательных организаций образовательных организаций региона, заполняет форму согласно инструкции, подтверждает участие образовательных организаций в ВПР или вносит изменения и дополнения в файл-заявку,

загружает подготовленный файл в ФИС ОКО.

3.2.3. Школьный координатор формирует расписание проведения ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4-8, 11 классах.

3.2.4. Для проведения в параллелях 6-8 классов ВПР по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам школьный координатор предоставляет следующую информацию через личные кабинеты в ФИС ОКО:

- количество классов в каждой параллели;

-наименование классов;

-дату проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора.

3.3. На основном этапе:

3.3.1. Проведение ВПР в 4-8, 11 классах.

3.3.1.1. В ВПР:

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

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

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

-в 7 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку;

- в 8 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

3.3.1.2. ВПР проводятся в режиме апробации: в 11 классах по предмету «География». В 11 классе по предметам: «Физика», «Химия», «Биология», «История».

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

-в 5 классах по предметам «История», «Биология»;

-в 6, 7, 8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

Для проведения ВПР в 5-8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету выбирается только одна форма проведения (для всей параллели по выбранному предмету) - традиционная или компьютерная. При выборе компьютерной формы проведения ВПР архивы с материалами для проведения работы в традиционной форме по выбранным классам и предметам и формы сбора результатов для образовательной организации (далее - 00) предоставляться не будут. В 00 с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней.

ВПР проводится в любой день периода, указанного в плане-графике проведения ВПР в 2022 году (далее - «План-график проведения ВПР»).

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4-8 классах пятизначный код, в 11 классе - четырехзначный код).

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с Порядком проведения ВПР для региональных и/или муниципальных, школьных координаторов, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ будут предоставлены федеральным организатором (Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт оценки качества образования» (ФГБУ «ФИОКО»)) в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

Время выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлены в таблице 1.

Таблица 1. Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2024 году

Предмет	Класс	Время 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	
Окружающий мир	4	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
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	7	90 минут	формат печати - А4, чёрнобелая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	7	90 минут	
Биология	7	45 минут	
География	7	45 минут	
Физика	7	45 минут	
Обществознание	7	45 минут	
История	7	45 минут	
Математика	8	90 минут	формат печати - А4, чёрнобелая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	8	90 минут	
Биология	8	45 минут	
География	8	45 минут	
Обществознание	8	45 минут	
История	8	45 минут	
Физика	8	45 минут	
Химия	8	90 минут	
История	11	90 минут	формат печати - А4, чёрнобелая, допускается печать на обеих сторонах листа
Физика	11	90 минут	
Химия	11	90 минут	
География	11	90 минут	
Биология	11	90 минут	

3.3.2. Проведение ВПР в компьютерной форме в 5-8 классах: в 5 классах: по предметам «История», «Биология»; в 6, 7, 8 классах: по предметам «История»,

«Биология», «География», «Обществознание».

3.3.2.1. Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт». В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней.

Федеральный организатор обеспечивает образовательные организации реквизитами доступа участников для выполнения проверочных работ в системе для выполнения работы и реквизитами доступа экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт». Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах ОО в ФИС ОКО.

3.3.2.2. Технические требования к компьютерам (при выборе компьютерной формы проведения ВПР):

-под управлением операционной системы семейства ОС Windows или для Linux и платформ x86, x64.

-процессор: Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц;

-рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц.

-Оперативная память:

минимальный объем: от 2 Гб.

рекомендуемый объем: от 4 Гб.

свободное дисковое пространство: от 10 Гб.

-Прочее оборудование: Манипулятор «мышь», клавиатура.

-Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали.

-Дополнительное ПО: Яндекс.Браузер.

-Требуется подключение к сети Интернет.

-Технический специалист в присутствии ответственного организатора проводит проверку доступа к сети Интернет на каждом рабочем месте.

3.3.2.3. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллели 5 классов предоставляется следующая информация:

-количество классов в параллели; наименование классов;

-количество обучающихся в каждом классе;

-дата проведения ВПР по каждому предмету.

3.3.2.4. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллелях 6, 7, 8 классов по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляется следующая информация:

- количество классов в каждой параллели;

-наименование классов;

-количество обучающихся в каждом классе;

-дата проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора.

Форма сбора результатов не заполняется. Заполняется электронный протокол, в котором указывается связь логина участника, полученного для входа в систему для выполнения работы, с пятизначным кодом участника.

Результаты будут сформированы после проверки работ участников экспертами в системе электронной проверки заданий «Эксперт».

3.4. Школьный координатор:

3.4.1. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для

проведения ВПР (файлы для участников ВПР) в личном кабинете в ФИС ОКО (<https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/>) в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. Рекомендуется скачать архив заранее, до дня проведения работы. Для каждой 00 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 на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО, согласно Плану-графику проведения ВПР.

Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

3.4.2. Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» макет бумажного протокола 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.

3.4.3. 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 ученика.

3.4.4. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников.

3.4.5. Организует проверку ответов участников с помощью критериев (время проверки работ указано в Плане-графике проведения ВПР).

3.4.6. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста): вносит код, номер варианта работы и баллы за задания каждого из участников. В электронной форме сбора результатов передаются только коды участников, ФИО не указывается. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

3.4.7. Загружает электронную форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «ВПР» (дата загрузки формы указана в Плане-графике проведения ВПР). В случае проведения ВПР в компьютерной форме раздает логины и пароли участникам и экспертам, организует проверку.

3.4.8. Для проведения в параллелях 6-8 классов 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 в соответствии с п. 2 данного Порядка проведения ВПР.

3.5. Муниципальный координатор осуществляет мониторинг загрузки ОО электронных форм сбора результатов ВПР. В случае проведения ВПР в компьютерной форме осуществляет мониторинг хода проверки экспертами работ участников в ОО.

3.6. Проведение ВПР в 6-8 классах по предметам на основе случайного выбора.

3.6.1. В 6-8 классах распределение конкретных предметов на основе случайного

выбора по конкретным классам осуществляется федеральным организатором.

3.6.2. Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам.

3.6.3. Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО в ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО.

3.6.4. Школьный координатор скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение (далее – ПО). ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное ПО. ПО и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

3.7.3. Технические требования к компьютерам (для проведения работ по иностранным языкам).

Операционная система Windows 7 и выше: ia32 (x86), x64.

Процессор:

Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц,

Рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц.

Оперативная память:

Минимальный объем: от 2 Гб.

Рекомендуемый объем: от 4 Гб.

Свободное дисковое пространство: от 10 Гб.

Прочее оборудование: Манипулятор «мышь», клавиатура.

Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали. Звуковая карта

Внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не менее 2-х свободных.

Аудио-гарнитура.

К рабочей станции должна быть подключена гарнитура (наушники с микрофоном).

Тип: гарнитура, микрофон с подвижным креплением (не «на проводе»).

Тип динамиков: полужакрытого типа.

Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие.

Система активного шумоподавления: нет.

Чувствительность микрофона: не более - 80Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 80). При использовании микрофона с большей чувствительностью необходимо предварительно убедиться в отсутствии в записи посторонних шумов.

Направленность микрофона: нет.

Длина кабеля: не менее 2 м.

Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.

3.8. Сбор контекстных данных об образовательных организациях и участниках ВПР.

Школьный координатор:

-скачивает форму сбора контекстных данных об образовательных организациях и участниках ВПР в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР»;

-заполняет форму сбора контекстных данных об образовательных организациях и участниках ВПР согласно инструкции;

-загружает заполненную форму в ФИС ОКО в разделе «ВПР».

Муниципальный координатор осуществляет мониторинг загрузки форм сбора контекстных данных об образовательных организациях и участниках ВПР, консультирует образовательные организации.

3.9. На заключительном этапе проведения ВПР осуществляется получение результатов ВПР и аналитическая работа с результатами ВПР.

Результаты ВПР могут быть использованы:

Министерством:

- для разработки и корректировки региональной программы развития образования;
- для совершенствования региональной системы оценки качества образования;
- для подготовки предложений по корректировке программ повышения квалификации педагогических кадров;
- при осуществлении государственного контроля (надзора) в сфере образования за деятельностью организаций, осуществляющих образовательную деятельность на территории Алтайского края;

МОУО:

- для анализа текущего состояния муниципальных систем образования, формирования программ их развития;
- для повышения эффективности муниципальной системы оценки качества образования;
- для совершенствования системы повышения квалификации педагогических работников;

Общеобразовательная организация:

- для корректировки общеобразовательных программ, в том числе - рабочих;
- для совершенствования методик и технологий преподавания учебных предметов;
- для выявления уровня подготовки обучающихся и анализа достижения ими планируемых результатов;
- для корректировки планов повышения квалификации педагогических кадров;

Обучающимися и их родителями (законными представителями) для определения и корректировки образовательной траектории обучающихся.

4. Обеспечение объективности результатов ВПР

4.1. С целью повышения объективности и получения достоверных результатов ВПР реализуются следующие подходы:

- обеспечение объективности образовательных результатов в рамках конкретной оценочной процедуры;
- устранение конфликта интересов в отношении всех специалистов, привлеченных к проведению ВПР;
- организация контроля обеспечения объективности оценки образовательных результатов в рамках проведения ВПР;
- организация профилактической работы с педагогами образовательных организаций, в которых выявлены признаки необъективных результатов;
- формирование у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов обучающихся.

4.2. Контроль обеспечения объективности оценки образовательных результатов в рамках проведения ВПР может осуществляться посредством:

- привлечения независимых, общественных наблюдателей;
- выезда в пункты проведения ВПР представителей муниципальных/региональных органов исполнительной власти;
- организации видеонаблюдения.

4.3. К проведению ВПР в 00 привлекаются наблюдатели из числа представителей

МОУО, муниципальных методических служб, представителей иных ОО, расположенных на территории муниципального образования, а также общественные наблюдатели (родители (законные представители) обучающихся, представители общественных организаций).

При проведении ВПР могут присутствовать должностные лица Министерства, представители подведомственных Министерству государственных учреждений Алтайского края на основании приказа Министерства.

Указанные лица могут:

- присутствовать в образовательной организации на всех этапах ВПР: от получения и тиражирования материалов ВПР до внесения результатов в ФИС ОКО;
- получать доступ к работам участников ВПР и отчетным формам по итогам проверки;
- проводить анализ объективности проведенной проверки в соответствии с системой оценивания отдельных заданий и проверочных работ в целом;
- организовывать перепроверку отдельных работ с привлечением специалистов в сфере образования, обладающих необходимыми знаниями для участия в проверке работ, не являющихся сотрудниками данной организации;
- в случаях выявления фактов умышленного искажения результатов ВПР, информировать учредителя для принятия при необходимости управленческих решений в отношении должностных лиц, допустивших ненадлежащее исполнение служебных обязанностей.

4.4. Условие отсутствия конфликта интересов означает, что необходимо соблюдать следующие требования:

- в качестве наблюдателей не могут выступать родители учащихся класса, который принимает участие в оценочной процедуре;
- учитель, ведущий данный предмет и работающий в данном классе, не должен выступать организатором работы;
- проверка работ должна проводиться по стандартизированным критериям.

4.5. Важным механизмом обеспечения объективности оценивания является внутришкольная система оценки образовательных результатов, способствующая эффективному выполнению педагогами трудовой функции по объективной оценке знаний обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.

Элементами такой системы в ОО являются:

- положение о внутренней системе оценки качества подготовки обучающихся;
- система регулярных независимых оценочных процедур, объективность результатов которых обеспечивает руководство ОО;
- принять в ОО прозрачные критерии внутришкольного текущего и итогового оценивания, обеспечивающие справедливую непротиворечивую оценку образовательных результатов обучающихся;
- непрерывный процесс повышения квалификации учителей в области оценки результатов образования, включающий не только обучение на курсах повышения квалификации, но и внутришкольное обучение и самообразование;
- проведение учителями и методическими объединениями аналитической экспертной работы с результатами оценочных процедур.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Утвержден
приказом Министерства образования и науки
Алтайского края от 12.02.2024 № 129

План – график

проведения ВПР в общеобразовательных организациях Змеиногорского района в 2024
году

Таблица 1. График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ

	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Предварительный сбор данных о готовности/возможности проведения ВПР в компьютерной форме	до 04.03.2024 (до 23:00 мск)	Муниципальные координаторы, школьные координаторы
2	Формирование заявки от ОО на участие в ВПР, в том числе в компьютерной форме	до 09.02.2024 (до 23:00 мск)	Муниципальные координаторы, координаторы ОО
3	Консультирование организаторов ВПР в ОО	05.02.2024- 24.05.2024	Региональный координатор, муниципальный координатор
4	Получение консультаций для экспертов по проверке заданий проверочной работы	01.03.2024- 22.05.2024	Федеральный организатор, муниципальные координаторы, координаторы ОО
5	Скачивание в ФИС ОКО инструктивных материалов для муниципальных координаторов и организаторов ВПР в ОО по проведению ВПР: -в традиционной форме -в компьютерной форме	15.03.2024 17.05.2024	Координаторы ОО

6	<p>Скачивание в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в традиционной форме - в компьютерной форме 	<p>19.03.2024</p> <p>17.05.2024</p>	Координаторы ОО
7	<p>Составления расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для проведения - в 11 классах - для проведения - в 4 – 8 классах 	<p>22.02.2024</p> <p>04.03.2024</p> <p>(до 23:00 мск)</p>	Муниципальные координаторы, координаторы ОО
8	<p>Предоставление информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочной работы в компьютерной форме в 5-8 классах по предметам история, биология, география, обществознание</p>	<p>11.04.2024</p> <p>(до 23:00 мск)</p>	Муниципальные координаторы, координаторы ОО
9	<p>Получение реквизитов доступа для участников ВПР для выполнения проверочных работ в компьютерной форме</p>	<p>16.03.2024</p>	Муниципальные координаторы, координаторы ОО
10	<p>Получение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»</p>	<p>07.03.2024</p>	Муниципальные координаторы, координаторы ОО
11	<p>Предоставление контекстных данных об ОО для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся</p>	<p>04.03.2024-</p> <p>25.03.2024</p> <p>(до 18:00 мск)</p>	Муниципальные координаторы, координаторы ОО

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), Математика, Окружающий мир	5 класс Математика, Русский язык, История, Биология	6 класс Русский язык, Математика	7 класс Русский язык, Математика	8 класс Русский язык, Математика
Размещение архивов с материалами не позднее 14:00 по местному времени накануне дня проведения ВПР (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 19.03.2024	с 19.03.2024	с 19.03.2024	с 19.03.2024	с 19.03.2024
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12:00 по местному времени в день проведения ВПР	с 19.03.2024	с 19.03.2024	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	19.03.2024- 17.05.2024	19.03.2024- 17.05.2024
Проверка работ и загрузка форм	19.03.2024- 21.05.2024	19.03.2024- 21.05.2024	19.03.2024- 21.05.2024	19.03.2024- 21.05.2024	19.03.2024- 21.05.2024

сбора результатов					
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, затрузившие 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>				

19.03.2024 - 17.05.2024 (в любой день указанного периода)	4 класс Русский язык(часть 1, 2), Математика, Окружающий мир	5 класс Русский язык, Математика, История, Биология	6 класс Русский язык, Математика, История, Биология, География, Обществознание	7 класс Русский язык, Математика, География, Обществознание, История, Биология	8 класс Русский язык, Математика, История, Биология, География, Обществознание
Размещение архивов с материалами в ЛК ФИС ОКО региональных координаторов	15.03.2024				
Размещение критериев оценивания реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»	20.03.2024				
Проведение работ	19.03.2024 - 17.05.2024				
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	19.03.2024 - 21.05.2024				

Получение результатов	<p>-ОО, завершившие проверку работ 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, завершившие проверку работ 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 2022 г. (вторая волна).</p>
-----------------------	---

Таблица 4, График проведения ВПР в 11 классе (в режиме апробации)

01.03.2024—22.03.2024 (в любой день указанного периода)	11 класс География, История, Физика, Химия, Биология
Получение архивов с материалами не позднее 14:00 по местному времени накануне дня проведения ВПР (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 28.02.2024
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12:00 по местному времени в день проведения ВПР	с 01.03.2024
Проведение работы	01.03.2024 - 22.03.2024
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	до 29.03.2024 (до 23:00 мск)
Получение результатов	с 16.04.2024

Таблица 5. 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 предметам на основе случайного выбора)	7 класс Биология, Физика, География, История, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	8 класс Биология, Физика, География, История, Химия, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)
Получение архивов с материалами и форм сбора результатов не позднее 14:00 по местному времени накануне дня проведения ВПР (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 15.03.2024	с 15.03.2024	с 15.03.2024
Получение от федерального организатора списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе	с 12.03.2024 до 10.05.2024 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее, чем за семь дней до дня проведения работ по этим предметам, в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с расписанием, полученным от ОО)		
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов 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 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>
-----------------------	--