



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
П Р И К А З

14.12.2023

№ 135

Великий Новгород

Об утверждении Порядка организации и проведения всероссийских проверочных работ в Новгородской области в 2023 году

В целях организованного проведения на территории Новгородской области всероссийских проверочных работ в 2023 году в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки 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»

ПРИКАЗЫВАЮ:

утвердить прилагаемый Порядок организации и проведения всероссийских проверочных работ в Новгородской области в 2023 году.

Министр

Д.Н. Яковлев

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства образования
Новгородской области

от 07.02.2023 № 135

Порядок организации и проведения всероссийских проверочных работ в Новгородской области в 2023 году

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок регламентирует организацию и проведение всероссийских проверочных работ (далее - ВПР) в общеобразовательных организациях Новгородской области.

1.2. Настоящий Порядок разработан в целях реализации Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Министерства просвещения Российской Федерации и Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 18 декабря 2019 года № 1684/694/1377 «Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации мониторинга системы образования в части результатов национальных и международных исследований качества образования и иных аналогичных оценочных мероприятий, а также результатов участия обучающихся в указанных исследованиях и мероприятиях».

1.3. Цель ВПР - осуществление мониторинга системы образования, в том числе мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее - ФГОС), совершенствования преподавания учебных предметов и повышения качества образования в образовательных организациях (далее – ОО).

1.4. ВПР проводятся в любой день периода, указанного в Графике проведения Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся ОО в форме ВПР в 2023 году, утвержденным приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки 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 от 23.12.2022 № 1282).

2. Участники ВПР

2.1. ВПР проводится для обучающихся 4-8 и 10-11 классов. Участниками ВПР по каждому учебному предмету являются все обучающиеся соответствующих классов ОО, реализующих программы

начального общего, основного общего, среднего общего образования.

2.2. ВПР для обучающихся 10-11 классов проводятся в соответствии с порядком проведения мониторинга качества подготовки обучающихся 10-11 классов ОО области в форме ВПР (итоговых контрольных работ), утверждаемым приказом министерства образования Новгородской области.

2.3. ВПР для обучающихся проводится по следующим учебным предметам:

в 4 классах – русский язык, математика, окружающий мир - принимают участие все обучающиеся параллели;

в 5 классах – русский язык, математика, история, биология - принимают участие все обучающиеся параллели;

в 6 классах – русский язык, математика - принимают участие все обучающиеся параллели; история, биология, география, обществознание - проводятся для каждого класса по двум предметам на основе выбора, осуществляемого Федеральным организатором ВПР (Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт оценки качества образования» (ФГБУ «ФИОКО»));

в 7 классах - русский язык, математика, иностранный язык - принимают участие все обучающиеся параллели, история, биология, география, физика, обществознание - проводятся для каждого класса по двум предметам на основе выбора, осуществляемого Федеральным организатором ВПР. По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку;

в 8 классах - русский язык, математика - принимают участие все обучающиеся параллели, история, биология, география, обществознание, физика, химия - проводятся для каждого класса по двум предметам на основе выбора, осуществляемого Федеральным организатором ВПР;

в 10 классах - по предмету «География» - проводится для обучающихся, заканчивающих изучение предмета в 10 классе, на основе выбора, осуществляемого региональным центром обработки информации Новгородской области (далее – РЦОИ);

в 11 классах - по предметам: «Физика», «Химия», «Биология», «История», «География», «Иностранный язык»: «Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык» на основе выбора, осуществляемого РЦОИ. По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

2.4. В 7-8 классах с углубленным изучением математики и/или физики проверочные работы по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

2.5. Для проведения ВПР по двум предметам на основе случайного

выбора предметы распределяются по одному из каждой предметной области: общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественнонаучные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

В 6 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание»; естественнонаучные предметы – «Биология», «География»; в 7 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественнонаучные предметы – «Биология», «Физика»; в 8 классах общественно-научные предметы – «История», «Обществознание», «География»; естественнонаучные предметы – «Физика», «Химия», «Биология».

В 6 классах предмет «География» отнесен к естественнонаучной предметной области для равного количества предметов для распределения.

2.6. В ОО, включённых в выборку ФГБУ «ФИОКО», ВПР проводится с контролем объективности:

в 4-6 классах по русскому языку и математике;

в 11 классах - единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам (выборка участников, определяется Федеральным организатором ВПР). Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов обязательно проводится в компьютерной форме в присутствии независимых наблюдателей в аудитории; работы проверяются независимыми экспертами. В единую проверочную работу входят задания по предметам: «География», «История», «Обществознание».

2.7. От участия в ВПР освобождаются обучающиеся, пропустившие учебные занятия в установленные сроки проведения ВПР по уважительным причинам, подтвержденным документально.

3. Формы проведения ВПР

3.1. ВПР может проводиться в традиционной или компьютерной форме:

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

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

Решение о проведении ВПР в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно.

Остальные ВПР проводятся в традиционной форме.

3.2. 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.

3.3. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в

компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт». Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах ОО в Федеральной информационной системе оценки качества образования (далее - ФИС ОКО).

4. Проведение ВПР в компьютерной форме

4.1. Для проведения ВПР в компьютерной форме:

4.1.1. Каждому участнику выдается один и тот же код на все проверочные работы (в 4-8, 10 классах пятизначный код, в 11 классах - четырехзначный код).

4.1.2. В параллели 5 классов предоставляется следующая информация в ФИС ОКО:

количество классов в параллели;

дата проведения ВПР по каждому предмету (не более пяти дней).

4.1.3. В параллелях 6, 7, 8 классов по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляется следующая информация в ФИС ОКО:

количество классов в каждой параллели;

дата проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора (не более пяти дней).

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

4.2. В ОО с большим количеством участников возможно проведение ВПР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней.

4.3. Технические требования к компьютерам при проведении ВПР в компьютерной форме представлены в Приложении 2 к настоящему Порядку.

4.4. Технический специалист в присутствии ответственного организатора проводит проверку доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть Интернет) на каждом рабочем месте.

5. Сроки проведения ВПР

5.1. ВПР проводится в любой день периода, указанного в Плане-графике проведения всероссийских проверочных работ в 2023 году (далее - План-график проведения ВПР).

5.2. Даты проведения ВПР определяются ОО самостоятельно.

5.3. При невозможности проведения ВПР в установленные сроки по объективным причинам по согласованию с региональным координатором ОО может провести ВПР по отдельным предметам в резервный день.

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с Порядком проведения для региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ, предоставляются Федеральным организатором ВПР в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. В инструктивных материалах описывается последовательность действий, привлеченных к проведению ВПР, лиц.

5.4. Время выполнения работ и формат печати вариантов ВПР представлен в Приложении 1 к настоящему Порядку.

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

6.1. В 6 - 8 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется Федеральным организатором ВПР.

6.2. Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО не ранее, чем за семь дней до дня проведения.

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

6.4. Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

7. Проведение ВПР по иностранным языкам в 7 и 11 классах

7.1. ВПР по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) выполняется в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем техническим возможностям ОО. 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.

7.2. Технические требования к компьютерам для проведения

проверочных работ по иностранным языкам представлены в Приложении 3 к настоящему Порядку.

8. Функции организаторов ВПР

В целях организованного проведения ВПР на территории Новгородской области:

8.1. Министерство образования Новгородской области:

осуществляет координацию мероприятий по проведению ВПР, нормативно-правовое сопровождение ВПР в пределах своей компетенции;

назначает регионального координатора проведения ВПР в Новгородской области;

распределяет функции исполнителей по организации и проведению ВПР;

обеспечивает информирование участников образовательного процесса и общественности о проведении ВПР;

определяет особенности участия в ВПР обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

осуществляет контроль за соблюдением настоящего Порядка и сроков проведения ВПР;

осуществляет организацию проведения ВПР с контролем объективности результатов;

при проведении ВПР с контролем объективности результатов по предметам «Русский язык», «Математика» обеспечивает присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию), не являющихся работниками ОО, в которой проводятся ВПР;

обеспечивает соблюдение информационной безопасности при подготовке и проведении ВПР.

8.2. Органы управления образованием муниципальных районов, городского и муниципальных округов области (далее – МОУО):

осуществляют нормативно-правовое обеспечение ВПР на уровне муниципального района (городского, муниципального округа);

назначают муниципального координатора, обеспечивающего проведение ВПР на территории муниципального района (городского, муниципального округа);

утверждают перечень лиц, ответственных за подготовку и проведение ВПР в ОО;

формируют состав и обеспечивают присутствие в ОО представителей МОУО, независимых наблюдателей, специалистов в сфере образования, обладающих необходимыми знаниями для участия в проверке работ, во время проведения ВПР с целью соблюдения объективности ВПР;

утверждают приказом муниципальные комиссии по проверке и перепроверке работ обучающихся (далее - муниципальные комиссии);

осуществляют аккредитацию общественных наблюдателей и обеспечивают их присутствие в местах проведения и проверки ВПР;

принимают участие в информировании участников образовательного процесса и общественности о ходе подготовки и проведения ВПР;

создают условия для проведения ВПР и обеспечивают соблюдение процедуры ВПР;

принимают меры по обеспечению информационной безопасности в период проведения ВПР;

осуществляют взаимодействие с региональным и школьными координаторами;

обеспечивают соблюдение сроков и порядка проведения ВПР.

8.3. Государственное областное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Региональный институт профессионального развития» (далее - РИПР) осуществляет информационно-технологическое сопровождение проведения ВПР, консультирование по вопросам проведения ВПР, формирование информационной базы регионального уровня для проведения ВПР, представление статистических и аналитических данных результатов ВПР в министерство образования Новгородской области.

8.4. ОО:

издают приказ о проведении ВПР в ОО;

создают необходимые условия для проведения ВПР и обеспечивают соблюдение порядка и сроков проведения ВПР;

назначают школьного координатора, технического специалиста, ответственных за проведение ВПР, организаторов в каждую аудиторию, в которой находятся участники ВПР, экспертов по проверке работ участников ВПР;

организуют рабочее место школьного координатора, оборудованное персональным выходом в Интернет;

обеспечивают наличие расходных материалов для проведения ВПР;

организуют места проведения ВПР (аудитории);

обеспечивают своевременное ознакомление обучающихся и их родителей (законных представителей) с нормативными правовыми и распорядительными документами, регламентирующими проведение ВПР, с информацией о сроках и месте их проведения;

содействуют созданию благоприятного психологического микроклимата среди участников образовательных отношений в период

подготовки и проведения ВПР;

осуществляют взаимодействие с региональным и муниципальным координаторами, общественными наблюдателями;

организуют проведение инструктажа с педагогическими работниками по применению стандартизированных критериев оценки работы и проверке ВПР;

организуют работу по загрузке данных ВПР в ФИС ОКО;

несут ответственность за сохранность результатов ВПР в течение одного календарного года с даты проведения ВПР и их объективность;

обеспечивают соблюдение информационной безопасности при проведении ВПР в пределах своей компетенции.

8.5. Региональный и муниципальные координаторы ВПР:

осуществляют мониторинг и корректирует формирования заявки от ОО на участие в ВПР, заполнения ОО расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме, загрузки ОО электронных форм сбора результатов ВПР, форм сбора контекстных данных об ОО;

в случае проведения ВПР в компьютерной форме осуществляют мониторинг хода проверки экспертами заданий проверочных работ участников в ОО и заполнения электронных протоколов;

информируют ответственных организаторов ОО о необходимости ознакомления с инструктивными материалами для проведения ВПР;

консультируют ОО.

9. Организация проведения ВПР

9.1. До проведения ВПР ответственный организатор ОО:

формирует расписание ВПР в традиционной и компьютерной форме в 4-8 и в 10-11 классах;

формирует заявку на участие в ВПР и загружает ее в личном кабинете в ФИС ОКО;

заполняет форму сбора информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочных работ в компьютерной форме: в 5-8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», в 11 классах по единой проверочной работе по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов;

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. Для каждой ОО варианты

генерируются индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО;

скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» бумажный протокол для внесения информации по классам ОО и их наименованиями и список кодов участников работы. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые выдаются участникам перед началом работы.

9.2. Для проведения в параллелях 6-8 классов ВПР по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляется следующая информация:

количество классов в каждой параллели,

наименование классов,

неделя, на которой планируется проведение ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора.

Информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО не ранее, чем за семь дней до дня проведения 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 ВПР.

9.3. 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.

9.4. В день проведения ВПР ответственный организатор ОО организует выполнение работ 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.

9.5. В процессе проведения работы в ОО заполняется бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника.

9.6. По окончании проведения работы ответственный организатор ОО собирает все комплекты с ответами участников и организует проверку ответов участников экспертами с помощью критериев оценивания (период проверки работ указан в Плане-графике проведения ВПР).

Критерии оценивания ответов и форма сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

9.7. После завершения проверки работ участников ответственный организатор ОО:

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 (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 «ВПП» (период загрузки формы указан в Плана-графике проведения ВПП). При проведении ВПП в компьютерной заполняет электронный протокол: указывает соответствие логинов и кодов участников, вносит контекстную информацию (пол, класс).

9.8. Для проведения в параллелях 5-8 классов ВПП в компьютерной форме ответственный организатор ОО предоставляет необходимую информацию, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПП в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий.

9.9. Организатор в аудитории:

9.9.1. 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;

9.9.2. В компьютерной форме:

перед началом проведения ВПП проверяет подключение компьютеров к сети Интернет (с помощью технического специалиста), открывает на каждом компьютере страницу для входа <https://edutest.obrnadzor.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 в ФИС ОКО (<https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru>),

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

9.10. Независимый наблюдатель:

обеспечивает контроль объективности проведения ВПР путем присутствия в аудитории, в которой проводится проверочная работа с контролем объективности результатов;

следит за соблюдением процедуры проведения ВПР в аудитории.

10. Осуществление проверки и перепроверки ВПР

10.1. Для проверки и перепроверки работ участников ВПР создаются комиссии по проверке ВПР в ОО, муниципальные комиссии или региональные комиссии по проверке ВПР.

10.2. Список экспертов по проверке работ формируется из числа педагогических работников, работающих в общеобразовательных организациях и обладающих навыками оценки образовательных достижений обучающихся.

10.3. Эксперты оценивают работы в соответствии с полученными критериями оценивания и вписывают 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»).

10.4. После проверки каждой работы эксперт вносит 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 техническим специалистом.

10.5. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к

системе электронной проверки заданий «Эксперт».

10.6. Проверки и перепроверки работ на муниципальном или региональном уровне осуществляются в случае принятия министерством и/или МОУО решения об осуществлении проверки на муниципальном и/или региональном уровне.

11. Получение и использование результатов ВПР

11.1. Результаты ВПР публикуются федеральным организатором в разделе «Аналитика» ФИС ОКО.

11.2. Ответственный организатор ОО:

в личном кабинете ФИС ОКО получает статистические отчеты о результатах выполнения работ в установленные Рособрнадзором сроки и с помощью бумажного протокола устанавливает соответствие между фамилиями участников ВПР и их результатами.

совместно с педагогами ОО и обеспечивает ознакомление участников ВПР и их родителей (законных представителей) с результатами в течение трех дней со дня проведения ВПР и подготовку анализа результатов в течение одной недели после получения результатов.

11.3. Муниципальный координатор в личном кабинете ФИС ОКО получает статистические отчеты о проведении ВПР в муниципальном районе или городском (муниципальном) округе и осуществляет работу по анализу и использованию результатов ВПР.

11.4. Региональный координатор через личный кабинет получает статистические отчеты о проведении ВПР в Новгородской области и представляет результаты ВПР в министерство образования Новгородской области.

11.5. В целях обеспечения объективности проведения ВПР недопустимо рейтинговать ОО по результатам ВПР, оценивать учителей по результатам ВПР, наказывать их за низкие результаты ВПР, поощрять 100 % успеваемость, организовывать систематические мероприятия по подготовке обучающихся к ВПР, натаскивать их на конкретные задания, «навязывать» родителям (законным представителям) обучающихся покупку пособий по подготовке к ВПР.

11.6. Руководители ОО, МОУО по результатам ВПР:

проводят в течение 1 месяца после получения результатов ВПР сравнительный анализ результатов школьной оценки качества образования и ВПР, государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования и ВПР;

организуют работу методических объединений педагогов на школьном и муниципальном уровнях по обсуждению типов ошибок и

способов их предотвращения;

оказывают систематическую методическую помощь школам, показавшим низкие результаты, включая анализ и корректировку рабочих программ;

направляют учителей на курсы повышения квалификации;

разрабатывают и реализуют программы повышения качества обучения;

организуют индивидуальную работу с обучающимися, испытывающими трудности в обучении.

12. Обеспечение объективности результатов ВПР

12.1. С целью повышения объективности и получения достоверных результатов ВПР обеспечивается:

привлечение квалифицированных специалистов на всех этапах проведения ВПР;

привлечение в качестве организаторов лиц из других ОО;

организация контроля за соблюдением порядка проведения ВПР;

организации видеонаблюдения;

привлечение общественных наблюдателей;

проверка и перепроверка работ участников ВПР;

проведение вебинаров по согласованию подходов к оцениванию ВПР;

консультирование работников ОО и МОУО, ответственных за проведение ВПР;

закрепление персональной ответственности руководителей МОУО, ОО за качество и объективность проведения ВПР;

проведение ВПР с контролем объективности результатов.

12.2. Хранение работ участников ВПР организует ОО до 31 декабря текущего года.

13. План-график проведения ВПР в 2023 году

13.1. График формирования организационных и информационных ресурсов для проведения ВПР

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
1	Формирование списка региональных координаторов, организующих проведение ВПР в каждом субъекте Российской Федерации, участвующем в ВПР	до 03.02.2023	Федеральный организатор органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования (ОИВ)
2	Формирование заявки от ОО на участие в ВПР, в том числе в компьютерной форме	до 09.02.2023	ОО
3	Мониторинг формирования заявки от ОО на участие в ВПР. Корректировка (при необходимости)	до 09.02.2023	Региональный координатор
4	Консультирование региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО	06.02.2023- 30.05.2023	Федеральный организатор
5	Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	01.03.2023 - 26.05.2023	Федеральный организатор
6	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для региональных и/или муниципальных координаторов и организаторов ВПР в ОО по проведению ВПР: в традиционной форме и в компьютерной форме	21.02.2023	Федеральный организатор
7	Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы: в традиционной форме и в компьютерной форме	28.02.2023	Федеральный организатор
8	Сбор расписания проведения ВПР в традиционной форме и в компьютерной форме: в 4-8 классах в 10-11 классах	до 04.03.2023 до 20.02.2023	Региональный/ муниципальные координаторы, ОО
9	Сбор расписания проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в 11 классах	до 11.03.2023	ОО

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
10	Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочных работ в компьютерной форме в 5-8 классах по предметам история, биология, география, обществознание	до 11.03.2023	ОО
11	Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов в 11 классах	до 25.02.2023	Региональный координатор
12	Размещение реквизитов доступа для участников 5-8 классов для выполнения проверочных работ в компьютерной форме по предметам история, биология, география, обществознание	Не ранее, чем за семь дней до дня проведения работы	федеральный организатор
13	Размещение реквизитов доступа для участников для выполнения единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах	09.03.2023	федеральный организатор
14	Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах в системе удаленной электронной проверки заданий «Эксперт»	31.03.2023	федеральный организатор
15	Размещение реквизитов доступа для экспертов по проверке заданий проверочных работ по предметам история, биология, география, обществознание участников 5-8 классов в системе удаленной электронной проверки заданий «Эксперт»	31.03.2023	федеральный организатор
16	Сбор контекстных данных об ОО для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся	06.03.2023 – 27.03.2023	Региональный/ муниципальные координаторы, ОО

13.2. График проведения ВПР с контролем объективности в 4-6 классах (в штатном режиме)

15.03.2023 – 22.04.2023 (в любой день указанного периода)	4 класс Русский язык (часть 1 и часть 2), Математика с 13.03.2023	5 класс Математика, Русский язык с 13.03.2023	6 класс Русский язык, Математика с 13.03.2023
Размещение архивов с материалами в ЛК ФИС ОКО региональных координаторов			
Размещение критериев оценивания работ в ЛК ФИС ОКО региональных координаторов	с 13.03.2023	с 13.03.2023	с 13.03.2023
Проведение работ	15.03.2023-22.04.2023	15.03.2023-22.04.2023	15.03.2023-22.04.2023
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2023-29.04.2023	15.03.2023-29.04.2023	15.03.2023-29.04.2023
Получение результатов	с 15.05.2023		

13.3. График проведения ВПР в 4-8 классах (в штатном режиме)

15.03.2023 – 20.05.2023 (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 Иностраннный язык (английский язык, немецкий язык, французский язык)	7 класс Русский язык, Математика (в т.ч. с углубленным изучением)	8 класс Русский язык, Математика (в т.ч. с углубленным изучением)
Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами				с 06.03.2023		

<p>15.03.2023 – 20.05.2023 (в любой день указанного периода)</p>	<p>4 класс Русский язык (часть 1 и часть 2), Математика, Окружающий мир</p>	<p>5 класс Математика, Русский язык, История, Биология</p>	<p>6 класс Русский язык, Математика</p>	<p>7 класс Иностраннный язык (английский язык, немецкий язык, французский язык)</p>	<p>7 класс Русский язык, Математика (в т.ч. с углубленным изучением)</p>	<p>8 класс Русский язык, Математика (в т.ч. с углубленным изучением)</p>
<p>по иностранному языку</p>						
<p>Размещение архивов с материалами не позднее 14.00 мск накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)</p>	<p>с 14.03.2023</p>	<p>с 14.03.2023</p>	<p>с 14.03.2023</p>	<p>с 14.03.2023</p>	<p>с 14.03.2023</p>	<p>с 14.03.2023</p>
<p>Размещение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 мск в день проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)</p>	<p>с 15.03.2023</p>	<p>с 15.03.2023</p>	<p>с 15.03.2023</p>	<p>с 15.03.2023</p>	<p>с 15.03.2023</p>	<p>с 15.03.2023</p>
<p>Проведение работ</p>	<p>15.03.2023 - 20.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 20.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 20.05.2023</p>	<p>04.04.2023 - 17.04.2023</p>	<p>15.03.2023 - 20.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 20.05.2023</p>
<p>Проверка работ и загрузка форм сбора результатов</p>	<p>15.03.2023 - 26.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 26.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 26.05.2023</p>	<p>04.04.2023 - 28.04.2023</p>	<p>15.03.2023 - 26.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 26.05.2023</p>
<p>Получение результатов</p>	<p>- ОО, загрузившие в личные кабинеты ФИС ОКО формы сбора результатов до 29 апреля 2023 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 15 мая 2023 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2023 г. (первая волна); - ОО, загрузившие в личные кабинеты ФИС ОКО формы сбора результатов с 29 апреля 2023 года (после 23:00 мск) до 26 мая 2023 года, начнут получать результаты с 7 июня 2023 года. В статистике по муниципалитету,</p>					

15.03.2023 – 20.05.2023 (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 Иностраннный язык (английский язык, немецкий язык, французский язык)	7 класс Русский язык, Математика (в т.ч. с углубленным изучением)	8 класс Русский язык, Математика (в т.ч. с углубленным изучением)
	региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 26 мая 2023 г. (вторая волна).					

13.4. График проведения ВПР в 5-8 классах (в компьютерной форме)

04.04.2023 - 17.04.2023 (в любой день указанного периода)		5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
Размещение реквизитов участников для выполнения работ в компьютерной форме	Доступа для проверочных работ	не ранее, чем за семь дней до дня проведения	История, Биология, География, Обществознание	История, Биология, География, Обществознание	История, Биология, География, Обществознание
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе удаленной электронной проверки заданий «Эксперт»	01.04.2023	01.04.2023	01.04.2023	01.04.2023	01.04.2023
Проведение работ	04.04.2023 - 17.04.2023	04.04.2023 - 17.04.2023	04.04.2023 - 17.04.2023	04.04.2023 - 17.04.2023	04.04.2023 - 17.04.2023
Резервный день для выполнения участниками работ в компьютерной форме	18.04.2023	18.04.2023	18.04.2023	18.04.2023	18.04.2023
Проверка работ	05.04.2023 - 28.04.2023	05.04.2023 - 28.04.2023	05.04.2023 - 28.04.2023	05.04.2023 - 28.04.2023	05.04.2023 - 28.04.2023
Получение результатов	с 15.05.2023				

13.5. График проведения ВПР в традиционной форме в 6-8 классах по предметам на основе случайного выбора

<p>15.03.2023 -20.05.2023 (в любой день указанного периода)</p>	<p>6 класс География, История, Биология, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)</p>	<p>7 класс Биология, Физика (в т.ч. с углубленным изучением), География, История, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)</p>	<p>8 класс Биология, Физика (в т.ч. с углубленным изучением), География, История, Химия, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)</p>
<p>Размещение архивов с материалами и форм сбора результатов не позднее 14.00 мск накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)</p>	<p>с 14.03.2023</p>	<p>с 14.03.2023</p>	<p>с 14.03.2023</p>
<p>Получение от Федерального организатора списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе</p>	<p>с 10.03.2023 до 12.05.2023 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее, чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО)</p>	<p>с 10.03.2023 до 12.05.2023 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее, чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО)</p>	<p>с 10.03.2023 до 12.05.2023 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО не ранее, чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО)</p>
<p>Размещение критериев оценивания работ не позднее 12.00 мск в день проведения</p>	<p>с 15.03.2023</p>	<p>с 15.03.2023</p>	<p>с 15.03.2023</p>
<p>Проведение работ</p>	<p>15.03.2023 - 20.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 20.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 20.05.2023</p>

<p>15.03.2023 -20.05.2023 (в любой день указанного периода)</p>	<p>6 класс География, История, Биология, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)</p>	<p>7 класс Биология, Физика (в т.ч. с углубленным изучением), География, История, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)</p>	<p>8 класс Биология, Физика (в т.ч. с углубленным изучением), География, История, Химия, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)</p>
<p>Проверка работ и загрузки форм сбора результатов</p>	<p>15.03.2023 - 26.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 26.05.2023</p>	<p>15.03.2023 - 26.05.2023</p>
<p>Получение результатов</p>	<p>- ОО, загрузившие в личные кабинеты ФИС ОКО формы сбора результатов до 29 апреля 2023 года (до 23:00 мск), начнут получать результаты с 15 мая 2023 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2023 года (первая волна); - ОО, загрузившие в личные кабинеты в ФИС ОКО формы сбора результатов с 29 апреля 2023 года (после 23:00 мск) до 26 мая 2023 года, начнут получать результаты с 7 июня 2023 года. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 26 мая 2023 г. (вторая волна).</p>		

13.6. График проведения единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История», «Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах (в режиме апробации)

<p>13.03.2023-18.03.2023 (в любой день указанного периода)</p>	<p>11 класс единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам</p>
<p>Ознакомление с демонстрационным вариантом единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам в рамках выборочного проведения с контролем объективности результатов</p>	<p>06.03.2023</p>
<p>Размещение реквизитов доступа участников для выполнения</p>	<p>09.03.2023</p>

проверочной работы в компьютерной форме			
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе удаленной проверки заданий «Эксперт»		09.03.2023	
Проведение работы		13.03.2023-18.03.2023	
Резервный день для выполнения участниками работы		20.03.2023	
Проверка работ		21.03.2023-30.03.2023	
Получение результатов		с 25.04.2023	

13.7. График проведения ВПР в 10 - 11 классах

	01.03.2023-25.03.2023 (в любой день указанного периода)	10 класс	11 класс
Ознакомление с программным обеспечением и демонстрационными вариантами по иностранному языку			21.02.2023
Размещение архивов с материалами и форм сбора результатов не позднее 14.00 мск накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)		с 28.02.2023	с 28.02.2023
Размещение критериев оценивания работ не позднее 12.00 мск в день проведения		с 01.03.2023	с 01.03.2023
Проведение работы		01.03.2023 - 25.03.2023	01.03.2023-25.03.2023
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов		до 31.03.2023	до 31.03.2023
Получение результатов		с 25.04.2023	с 25.04.2023

Приложение 1

к Порядку организации и проведения всероссийских проверочных работ в Новгородской области в 2023 году

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2023 году

Предмет	Класс	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР (Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4)
1	2	3	4
Русский язык (1 часть)	4	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, односторонняя
Русский язык (2 часть)	4	45 минут	
Математика	4	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Окружающий мир	4	45 минут	
Математика	5	60 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 (в т.ч. с углубленным изучением)	7	90 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	7	90 минут	
Биология	7	45 минут	
География	7	45 минут	
Физика (в т.ч. с углубленным изучением)	7	45 минут	
Обществознание	7	45 минут	
История	7	45 минут	
Английский язык, французский язык, немецкий язык	7	45 минут	
Математика (в т.ч. с углубленным изучением)	8	90 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, 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 (в т.ч. с углубленным изучением)	8	45 минут	
Химия	8	90 минут	
Английский язык, французский	11	65 минут	

язык, немецкий язык			
История	11	90 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Физика	11	90 минут	
Химия	11	90 минут	
География	11	90 минут	
Биология	11	90 минут	
Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам (в рамках проведения контроля объективности)	11	90 минут	

Приложение 2

к Порядку организации и
проведения всероссийских
проверочных работ в
Новгородской области
в 2023 году

**Технические требования к компьютерам при проведении ВПР
в компьютерной форме**

Операционная система семейства Windows или Linux для 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 ГБайт,

рекомендуемый объем: от 4 ГБайт.

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 информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Приложение 3

к Порядку организации и проведения всероссийских проверочных работ в Новгородской области в 2023 году

Технические требования к компьютерам для проведения проверочных 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 ГБайт,

рекомендуемый объем: от 4 ГБайт.

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.

Аудиогарнитура: к рабочей станции должна быть подключена гарнитура (наушники с микрофоном).

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

Тип динамиков: полузакрытого 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.