

Дирек

УТВЕРЖДАЮ

№ 13 г. Донецка

А. Тимошенко



**РЕГЛАМЕНТ
проведения Всероссийских проверочных работ
в 2023 году**

1. Общие положения

1.1. Настоящий регламент определяет порядок подготовки и проведения Всероссийских проверочных работ (далее - ВПР) в общеобразовательных организациях в 2023 году.

1.2. Настоящий регламент разработан в соответствии со статьей 97 Федерального закона № 273 от 29 декабря 2012 года «Об образовании в Российской Федерации», Правилами осуществления мониторинга системы образования, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2013 года № 662, на основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзора) от 23 декабря 2022 года № 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», на основании письма Рособрнадзора от 09 февраля 2023 года № 02-41

«О проведении ВПР в 2023 году».

1.3. ВПР - это комплексный проект в области оценки качества образования, направленный на развитие единого образовательного пространства в Российской Федерации, мониторинг введения Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС), формирование единых ориентиров в оценке результатов обучения, единых стандартизированных подходов к оцениванию образовательных достижений обучающихся.

1.4. Указанные в п.1.3. цели достигаются за счет использования единых для общеобразовательных организаций РФ критериев оценивания.

1.5. Всероссийские проверочные работы (ВПР) проводятся с учетом национально-культурной и языковой специфики многонационального российского общества в целях осуществления мониторинга результатов перехода на ФГОС и направлены на выявление уровня подготовки школьников.

1.6. ВПР в 2023 году проводятся в качестве итоговой диагностики для определения уровня владения обучающимися знаниями по предметам за прошедший учебный год и в целях определения образовательных пробелов обучающихся для выстраивания работы по их ликвидации.

1.7. Цель проведения ВПР:
обеспечение мониторинга системы образования, в том числе мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, федеральным компонентом государственного стандарта общего образования; совершение оценивания преподавания учебных предметов и повышения качества образования в образовательных организациях.

оценка уровня общеобразовательной подготовки обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС.

1.8. Контрольные измерительные материалы (далее – КИМ) ВПР позволяют осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов обучения, в том числе владение межпредметными понятиями и способность использования универсальных учебных действий (УУД) в учебной, познавательной и социальной практике.

2. Проведение ВПР в 4-8 классах (в штатном режиме) и в 10-11 (в режиме апробации)

2.1 Участие общеобразовательных организаций (далее – ОО) в ВПР в 2023 году в 4-8 классах является обязательным (в штатном режиме), в 10- 11 классах – по решению образовательной организации (в режиме апробации).

2.2 Проведение ВПР в 4-8 и 10-11 классах проводится в любой день указанного в плане-графике проведения ВПР периода.

2.2 Для каждого класса и учебного предмета, по которому проводится ВПР, устанавливается период времени:

в 10-11 классах – с 01 марта по 25 марта 2023 года;

в 4-8 классах – с 15 марта по 20 мая 2023 года.

2.3 Проведение ВПР в 4-8 и 10-11 классах предусмотрено по следующим предметам:

4 класс – русский язык, математика, окружающий мир;

5 класс – русский язык, математика, история, биология;

6 класс – русский язык, математика, история, биология, география, обществознание;

7 класс – русский язык, математика, история, биология, география, обществознание, физика, иностранный язык;

8 класс – русский язык, математика, история, биология, география, обществознание, физика, химия;

10 класс – география;

11 класс – история, биология, география, физика, химия, иностранный язык.

11 класс – единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам (работа включает задания по предметам «География», «История».

«Обществознание») с контролем объективности результатов в 11 классах (в режиме апробации).

2.4. Даты проведения ВПР определяются образовательной организацией (далее – ОО) самостоятельно с учетом дат, рекомендуемых комитетом для проведения ВПР в данном классе по данному предмету

2.5. В выполнении 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», «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 4-6 классах проводятся ВПР

- в 7 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» («Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык») принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 7 классе по предметам «История», «Биология», «География».

«Обществознание», «Физика» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

- в 8 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 8 классе по предметам «История», «Биология», «География».

«Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

2.6. По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

2.7. В классах с углубленным изучением предмета (-ов) «Математика», и/или «Физика» ВПР по данным предметам проводятся на углубленном уровне.

2.8. 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».

2.9. В 6 классах для равного количества предметов для распределения предмет «География» переносится в естественно-научную предметную область.

Таким образом:

- 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».

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

2.11. ВПР в 10 классе в 2023 году по предмету «География» выполняют обучающиеся, у которых по учебному плану изучение предмета «География» заканчивается в 10 классе.

2.12. ВПР в 11 классе по предметам: «Физика», «Химия», «Биология»,
«География», «История» выполняют обучающиеся, не планирующие проходить государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ по данному учебному предмету.

2.13. ВПР в 11 классе в 2023 году по предмету «География» выполняют обучающиеся, у которых по учебному плану изучение предмета «География» заканчивается в 11 классе

2.14. ВПР по учебному предмету «Иностранный язык» («Английский язык»,
«Немецкий язык», «Французский язык») обучающиеся 11 классов выполняют по основному/первому изучаемому языку.

2.15. В 2023 году в Ленинградской области в 11 классах проводится единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов (по предметам: «География», «История»,
«Обществознание»).

2.16. Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов в 11 классе проводится выборочно (формируемая выборка

образовательных организаций и обучающихся, включённых в выборку, определяется ФГБУ «ФИОКО»).

2.17. Единая проверочная работа по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов обязательно проводится в компьютерной форме в присутствии независимых наблюдателей в аудитории, проверяются работы независимыми экспертами.

3. Проведение ВИР в компьютерной форме в 5-8 классах

3.1. В 2023 году в компьютерной форме проводятся следующие работы:

- в 5 классах: по предметам «История», «Биология»;
- в 6, 7, 8 классах: по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

3.2. Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме образовательная организация принимает самостоятельно.

3.3. Для проведения ВИР 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.

3.4. В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме в образовательной организации формируется реестр экспертов, которые будут осуществлять проверку работ обучающихся в специализированной электронной системе проверки заданий «Эксперт».

Формирование реестра экспертов в общеобразовательной организации осуществляется в зависимости от предметов, которые будут выполняться в компьютерной форме.

Эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

В образовательной организации с большим количеством участников возможно проведение ВИР в компьютерной форме в несколько сессий в рамках выбранной даты или в течение нескольких дней.

ФГБУ «Федеральный институт развития образования» 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».

3.5. Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах образовательных организаций Федеральной информационной системы оценки качества образования (далее – ФИС ОКО).

3.6. Технические требования к компьютерам (при выборе компьютерной формы проведения ВИР) размещаются в личных кабинетах образовательных организаций ФИС ОКО.

3.7. Для проведения ВИР в компьютерной форме в параллели 5 классов предоставляется следующая информация:

количество классов в параллели;

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

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

количество классов в каждой параллели;

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

3.8. 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.

4. Результаты будут сформированы после проверки работ участников экспергами в системе электронной проверки заданий «Эксперт». Проведение ВИР в 6, 7 и 8 классах по предметам на основе случайного выбора

4.1. В 6, 7 и 8 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется в ФИС ОКО.

4.2. Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется ОО на педеле, предшествующей проведению работы по этим предметам, в личном кабинете образовательной организации ФИС ОКО.

4.3. Распределение конкретных предметов по конкретным классам публикуется в личном кабинете ОО ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от образовательной организации при заполнении формы заявки на участие в ВИР в 2023 году.

5. Проведение ВИР по иностранным языкам в 7 и 11 классах

5.1. Всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 7 классе выполняется в питомом режиме в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем техническим возможностям образовательной.

Для выполнения работы используется специальное программное обеспечение.

Всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 11 классах выполняется в режиме аиробации в

компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем техническим возможностям образовательной.

Для выполнения работы используется специальное программное обеспечение.

5.2. Требования к программному обеспечению и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «Ход ВИР» в соответствии с Планом-графиком проведения ВИР.

6. Обеспечение проведения ВИР

6.1. Для проведения ВИР используются контрольно-измерительные материалы, предоставляемые Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

6.2. Содержание и структура ВИР определяются на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и содержания учебников, включенных в Федеральный перечень на 2022/23 учебный год.

6.3. Информационное сопровождение подготовки и проведения ВИР осуществляется посредством сайта ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» (<https://fioeo.ru/>).

6.4. Образцы и описания проверочных работ для проведения ВИР в 2022 году представлены на сайте <https://fioeo.ru/>.

6.5. Результаты ВИР рекомендуется использовать как форму промежуточной аттестации в качестве итоговых контрольных работ.

7. Участники ВИР

7.1. Участниками ВИР в 4-8 классах по каждому учебному предмету являются все обучающиеся общеобразовательных организаций Ленинградской области, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования.

7.2. Обучающиеся 10-11 классов принимают участие в ВИР по решению образовательной организации.

7.3. ВИР в 11 классах проводятся по тем предметам, которые не выбраны для сдачи в форме единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ). В случае приятия образовательной организацией такого решения в ВИР по конкретному учебному предмету принимают участие все обучающиеся этой образовательной организации, не планирующие проходить государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ по данному учебному предмету.

7.4. Обучающиеся 11 классов, планирующие сдавать ЕГЭ по конкретному учебному предмету, принимают участие в ВИР по данному предмету по своему выбору.

7.5. Участвовать в ВИР при наличии соответствующих условий могут обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды.

7.6. Решение об участии в ВИР обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов принимает образовательная организация совместно с родителями (законными представителями) ребенка. Согласие родителей (законных представителей) на участие детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов в ВИР подтверждается письменно.

7.7. Решение об участии в ВИР отдельного обучающегося с ограниченными возможностями здоровья принимает общеобразовательная организация по согласованию с родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся.

7.8. Руководитель общеобразовательной организации издает соответствующий приказ/распоряжение о принятом решении.

8. Способ информационного обмена при проведении ВИР

8.1. Информационный обмен и сбор данных в рамках проведения ВИР осуществляется с использованием Федеральной информационной системы оценки качества образования (далее - ФИС ОКО) посредством внесения данных через личные кабинеты региональных, ФНС ОКО) координаторов (специалистов, назначенных комитетом общего и муниципального профессионального образования Ленинградской области и органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования Ленинградской области, для координации проведения ВИР на региональном и муниципальном уровнях) и образовательных организаций, в которых размещается актуальная информация о ходе ВИР, инструктивные и методические материалы.

8.2. Информационный обмен включает:

8.2.1. Заполнение необходимых сведений об образовательной организации для проведения ВИР.

8.2.2. Использование инструктивных и методических материалов по проведению ВИР.

8.2.3. Получение каждой образовательной организацией предоставленных комплексов заданий для проведения ВИР. Для каждой образовательной организации варианты заданий индивидуально на основе банка оценочных средств ВИР с использованием ФИС ОКО.

Архив с материалами не будет зашифрован. Персональную ответственность за сохранение конфиденциальности информации несет титульный координатор, ответственный за проведение

ВИР.

8.3.4. Получение каждой образовательной организацией ответов и критерии оценивания выполнения заданий ВИР.

8.3.5. Заполнение образовательной организацией форм для сбора результатов ВИР.

8.3.6. Направление образовательной организацией сведений о результатах ВИР по каждому классу по каждому учебному предмету в виде заполненных форм в ФИС ОКО.

8.3.7. Получение образовательной организацией результатов по итогам проведения ВИР.

9. Организация и проведение ВИР

9.1. Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области осуществляет руководство и координацию по проведению ВИР:

9.1.1. обеспечивает нормативно-правовое сопровождение ВИР в пределах своей компетенции;

9.1.2. назначает регионального координатора апробации и проведения ВИР в общеобразовательных организациях Ленинградской области;

9.1.3. определяет функции исполнителей по организации и проведению ВИР;

9.1.4. обеспечивает информирование участников образовательного процесса и общественность о работах по подготовке и ходе проведения ВИР; 9.1.5. осуществляет контроль за соблюдением установленного порядка проведения ВИР.

9.2. Органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования, обеспечивают проведение ВИР на территории муниципального образования:

9.2.1. назначают муниципального координатора, обеспечивающего проведение ВИР в муниципальном образовании;

9.2.2. формируют состав наблюдателей для осуществления наблюдения за процедурой проведения ВИР из числа лиц, не являющихся работниками ОО, в котором проводятся ВИР, и (или) родителями (законными представителями) участников ВИР;

9.2.3. обеспечивают присутствие независимых (общественных) наблюдателей в местах проведения ВИР с соблюдением рекомендаций Роспотребнадзора по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения СОVID-19;

9.2.4. принимают участие в информировании участников образовательного процесса и общественности о ходе подготовки и проведения ВИР;

9.2.5. обеспечивают присутствие в общеобразовательных организациях представителя муниципального органа управления образованием во время проведения ВИР с целью соблюдения объективности результатов ВИР;

9.2.6. создают условия и обеспечивают соблюдение процедуры проведения ВИР;

9.2.7. обеспечивают соблюдение информационной безопасности и сохранение конфиденциальности информации при подготовке и проведении ВИР в пределах своей компетенции.

9.2.8. формируют муниципальную экспертную комиссию по проверке работ участников ВИР по каждому учебному предмету для проверки работ обучающихся из образовательных организаций, в которых по итогам ВИР 2020 года выявлены признаки необъективности оценивания (далее – муниципальные эксперты);

9.2.9. Формируют реестр муниципальных экспертов по проверке работ обучающихся, выполняемых в компьютерной форме.

9.2.10. Обеспечивает работу муниципальной комиссии и организует работу муниципальных экспертов по проверке работ обучающихся.

9.3. Общеобразовательные организации создают условия и обеспечивают соблюдение порядка проведения ВИР;

9.3.1. обеспечивают проведение ВИР в образовательной организации по предметам и в сроки, утвержденные Рособрнадзором;

9.3.2. организуют регистрацию на портале сопровождения ВИР <https://bioc.ofo.ru/ru/osoko/vipr/> и получает доступ в свой личный кабинет;

9.3.3. издают локальные акты об организации и проведении ВИР в образовательной организации;

9.3.4. назначают школьного координатора из числа заместителей директора по учебно-воспитательной работе, технического специалиста, ответственных за организацию и проведение ВИР;

9.3.5. организуют места проведения ВИР (аудитории);

9.3.6. назначают организаторов в каждую аудиторию, в которой находятся участники ВИР;

9.3.7. организуют рабочее место координатора, оборудованное персональным выходом в Интернет;

9.3.8 обеспечивают наличие расходных материалов для проведения ВИР;

9.3.9. обеспечивают своевременное ознакомление обучающихся и их родителей с нормативными правовыми и распорядительными документами, регламентирующими проведение ВИР, с информацией о сроках и месте их проведения;

9.3.10. осуществляют создание благоприятного психологического микроклимата среди участников образовательных отдалений в период подготовки и проведения ВИР;

9.3.11. формируют предметные экспертные комиссии по проверке работ участников ВИР по каждому учебному предмету (далее - эксперты);

9.3.12. готовят инструктивные материалы на бумажных носителях для организаторов, технических специалистов и экспертов;

9.3.13. организуют работу экспертов;

9.3.14. проводят инструктаж организаторов, технических специалистов и наблюдателей по данному типовому регламенту проведения ВИР в общеобразовательных организациях и знакомят с инструкциями для участников ВИР;

9.3.15. организуют работу по загрузке данных ВИР в единую информационную систему;

9.3.16. взаимодействуют с муниципальными органами управления образованием;

9.3.17. несут ответственность за сохранность результатов ВИР в течение 3 лет;

9.3.18. обеспечивают соблюдение информационной безопасности, сохранение конфиденциальности информации при проведении ВИР в пределах своей компетенции.

10. Муниципальный/региональный координатор:

10.1. Осуществляет мониторинг загрузки ОО электронных форм сбора результатов ВИР.

10.2. Консультирует образовательные организации по вопросам проведения ВИР.

10.3. Организует и контролирует проведение анализа результатов ВИР и их использование при планировании образовательного процесса.

11. Ответственный организатор ОО:

11.1. Формирует заявку на участие в ВИР в личном кабинете ФИС ОКО.

11.2. Формирует расписание ВИР в традиционной и компьютерной форме в 4-8 и в 10-11 классах.

11.3. 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.

11.4. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВИР файлы для участников ВИР – в личном кабинете в ФИС ОКО <https://sro-130609.0fb.ru/> в разделе «ВИР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВИР. Рекомендуется скачать архив заранее, до дня проведения работы.

Для каждой образовательной организации варианты генерированы индивидуально на основе банка базовых средств ВИР с использованием ФИС ОКО.

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

Для 6-8 классов информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам будет предоставляться образовательным организациям не ранее чем за семь дней до дня проведения в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с расписанием, полученным от образовательной организации, согласно Плану-графику проведения ВИР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляется ФГБУ «ФИОКО».

1.1.

Скачивает в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВИР» 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 ВИР 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 переносит код в специальное поле на каждой странице работы. В процессе проведения работы заполняется бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника.

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

1.3. Организует проверку ответов участников экспертами с помощью критериев оценивания (период проверки работ указан в Плане-графике проведения ВИР).

1.4. 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 отражается в ОО в виде бумажного протокола.

1.5. Заружает электронную форму сбора результатов и электронный протокол в ФИС ОО в разделе «ВИР» (период загрузки форм указан в Плане-графике проведения ВИР).

1.6. Для проведения в параллелях 5-8 классов ВИР в компьютерной форме предоставляет необходимую информацию, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВИР в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий.

1.7. Формирует список экспертов по проверке работ формирует ОО из числа педагогических работников, работающих в общеобразовательной организации и обладающих навыками критериального оценивания образовательных достижений обучающихся.

2. Проведение ВИР в аудитории

Организатор в аудитории

2.1. Информация о продолжительности выполнения работ и требованиях к формату печати Всероссийских проверочных работ в 2023 году представлена в приложении к настоящему Регламенту.

2.2. Проведение ВИР в аудитории осуществляется двумя организаторами: один организатор – учитель, не работающий в данном классе, второй организатор – представитель администрации ОО.

2.3. Во время проведения ВИР на рабочем столе обучающегося, помимо материалов ВИР, могут находиться только черновики и гелевая ручка черного цвета.

Обучающиеся могут использовать линейку и карандаш, если это обусловлено содержанием и инструкцией проверочных работ по соответствующему предмету.

2.4. При проведении ВИР традиционной форме организатор в аудитории:

2.4.1. Получает от ответственного организатора коды и варианты (первый и второй) проверочных работ, выдает каждому участнику.

2.4.2. Проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).

2.4.3. Проверяет, чтобы каждый участник переписал выданный ему код в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями.

2.4.4. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с ФИО участника.

2.4.5. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и передает ответственному организатору.

2.5. При проведении ВИР в компьютерной форме организатор в аудитории:

2.5.1. Перед началом проведения ВИР проверяет подключение компьютеров к сети Интернет (с помощью технического специалиста), открывает на каждом компьютере страницу для входа <https://edutest.obrnadzor.gov.ru/login>.

2.5.2. Рассаживает участников за рабочие места и раздает логины и пароли для проведения проверочной работы. Помогает участникам, у которых вызвало затрудление введение логина и пароля.

2.5.3. Проводит инструктаж (5 мин) (текст размещен в инструктивных материалах).

2.5.4. В процессе проведения работы заполняет бумажный протокол, в котором фиксирует код участника в таблице рядом с логином участника.

2.5.5. 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.gos.ru>).

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

3. Осуществление независимого общественного наблюдения Независимый наблюдатель

3.1. При проведении ВПР единой проверочной работы по социально-гуманитарным предметам с контролем объективности результатов в 11 классах комитет общего и профессионального образования Ленинградской области должен обеспечить присутствие независимых наблюдателей (по одному на каждую аудиторию), не являющихся работниками образовательной организации, в которой проводятся ВПР.

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

3.3. Независимый наблюдатель следит за соблюдением процедур проведения ВПР в аудитории:

- обучающиеся при выполнении работы записывают ответы на листах с заданиями в специально отведенные поля аккуратным, разборчивым почерком;
- во время проведения ВПР обучающимся запрещается пользоваться словарями и справочными материалами, мобильными устройствами (телефонами, смартфонами, планшетами, ноутбуками и т.д.) и гаджетами;
- перед началом работы организатор в классе выдает каждому участнику код и контролирует, чтобы обучающиеся правильно переписали выданные им коды в специально отведенное поле в верхней правой части каждого листа с заданиями;
- организатор в аудитории фиксирует в протоколе проведения ВПР соответствие между кодами индивидуальных комплектов и фамилиями участников;
- обучающиеся при выполнении заданий записывают ответы на листах с заданиями;
- по окончании проведения ВПР организаторы в аудитории собирают все комплекты и передают их координатору, отвечающему за проведение ВПР в общеобразовательной организации;
- координатор, отвечающий за проведение процедуры ВПР в общеобразовательной организации, до момента проверки работ обеспечивает их сохранность в помещении, исключая доступ к ним сотрудников и обучающихся общеобразовательной организации.

4. Проверка ВПР и их оценивание

4.1. Проверка и оценивание работ экспертами осуществляется в сроки, установленные Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор).

Для проверки работ, выполненных в компьютерной форме, используется электронная система проверки «Эксперт».

4.2. Координатор, отвечающий за проведение процедуры ВПР в общеобразовательной организации, в день проведения ВПР в личном кабинете получает критерии оценивания ответов.

4.3. Для проверки работ обучающихся в образовательных организациях, где выявлены признаки необъективности оценивания, создаются муниципальные предметные комиссии.

4.4. Для проверки работ обучающихся в образовательных организациях, где только один

учитель по соответствующему предмету, для обеспечения объективности оценивания создаются межшкольные предметные комиссии.

4.5. В состав экспертов межшкольных и муниципальных комиссий входят представители администрации общеобразовательных организаций, педагоги, имеющие опыт преподавания по отдельным предметам, и педагоги, имеющие опыт преподавания в начальных классах, прошедшие обучение по критериальному оцениванию.

4.6. В целях организации и осуществления качественной проверки работ участников ВИР руководитель общеобразовательной организации обеспечивает рабочее место эксперту на период проверки и соблюдение конфиденциальности в процессе проверки.

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

4.8. Специалисты по данному предмету (из числа сотрудников регионального координатора) до начала проверки проводят вебинар по оцениванию конкретных вариантов ВИР текущего года, с учётом возможных затруднений в оценивании отдельных заданий и вопросов, поступивших в чате от экспертов.

4.9. Проверка и оценивание работ осуществляется экспертами по предмету ручкой с красной пастой в точном соответствии с полученными критериями, ошибки подчёркиваются, на полях квалифицируются, но не исправляются.

4.10. Эксперт оценивает работы в соответствии с полученными критериями оценивания.

4.11. Эксперт 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 «Х» (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»).

4.12. После проверки каждой работы необходимо внести баллы в таблицу на типичном 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.

4.13. Координатор, отвечающий за проведение процедуры ВИР в общеобразовательной организации, заполняет в сроки, установленные Рособрнадзором, электронную форму сбора результатов ВИР для каждого из участников, загружает форму сбора результатов в систему ФИС ОКО не позднее сроков, установленных Рособрнадзором, а также обеспечивает хранение бумажного протокола с кодами и фамилиями обучающихся до получения результатов ВИР.

5. Пере проверка результатов ВИР

5.1. Цель перепроверки работ ВИР – оценка сформированности компетенций критериального оценивания у педагогов.

5.2. Решение о проведении перепроверки ВИР принимается комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области.

5.3. Количество работ, подлежащих перепроверке, составляет не менее 150 по каждому учебному предмету в каждой параллели.

5.4. Перепроверка работ ВИР осуществляется в течение 30 календарных дней со дня

получения информации о признаках необъективного оценивания обучающихся.

5.5. При осуществлении перепроверки используются критерии и показатели для определения списка школ, в которых выявлены признаки необъективного оценивания.

5.6. Настоящий регламент устанавливает региональным оператором перепроверки ВИР:

5.7. для перепроверки ВИР формируется состав региональных предметных комиссий из членов предметных кафедр.

5.8. осуществляется организационно-технологическое сопровождение и техническую поддержку при проведении перепроверки работ обучающихся:

- прием работ обучающихся, подлежащие перепроверке;

- осуществление сканирования всех листов работы по порядку в единый файл PDF в цвете (на мониторе должно быть чётко видно, что писал ученик и где пометки эксперта); имя каждого файла (электронный вариант работы каждого ученика) должно включать: код школы (6 цифр), нижнее подчёркивание, индивидуальный код ученика (4 цифры), нижнее подчёркивание, номер варианта (например: 470167 5008 вар.1.pdf);

- размещение отсканированных работ на электронном ресурсе для обеспечения доступа к ним региональным экспертам.

5.9. Все работы образовательной организации, включённых в дистанционную перепроверку, размещаются в общей папке по предмету по указанному электронному адресу.

6. Меры по повышению объективности оценки образовательных результатов участников ВИР

6.1. Организация соблюдения положений проведения оценочной процедуры на уровне общеобразовательной организации, на муниципальном и региональном уровнях может осуществляться посредством:

6.1.1. применения единых организационно-технологических решений, мер по защите информации;

6.1.2. привлечения квалифицированных специалистов на всех этапах проведения ВИР;

6.1.3. привлечения независимых общественных наблюдателей (ими не могут быть родители (законные представители) обучающихся класса, которые участвуют в оценочной процедуре);

6.1.4. проведения проверки работ по стандартизованным критериям с предварительным коллегиальным обсуждением подходов к оцениванию предложенных вариантов ВИР (учитель, преподающий линейный предмет и работающий в данном классе, не должен участвовать в проверке работ своего класса).

6.2. Общеобразовательная организация создает условия и обеспечивает соблюдение порядка проведения ВИР:

6.2.1. обеспечивает проведение ВИР в образовательной организации по предметам и в сроки, утвержденные Рособрнадзором;

6.2.2. организует регистрацию на портале сопровождения ВИР <https://roso.ru/ru/osoko/vpr/> и получает доступ в свой личный кабинет;

6.2.3. издает локальные акты об организации и проведении ВИР в образовательной организации;

6.2.4. проводит организационно-разъяснительную работу с родителями (законными представителями обучающихся).

7. Получение результатов

7.1. Координатор, отвечающий за проведение процедуры ВИР в общеобразовательной организации:

- получает в личном кабинете статистические отчеты о результатах выполнения работ и с помощью бумажного протокола устанавливает соответствие между фамилиями участников и их результатами;

- обеспечивает ознакомление участников ВИР и их родителей (законных представителей) с результатами ВИР и подготовку анализа полученных результатов.

7.2. Региональный координатор через личный кабинет получает доступ к сводным статистическим отчетам о проведении ВИР и обеспечивает информирование.

7.3. на основе статистической информации о результатах ВИР в общеобразовательных организациях проводят анализ полученных данных и разрабатывает методические рекомендации по повышению качества образования.

8. Использование результатов ВИР

8.1. Результаты ВИР в совокупности с имеющейся в общеобразовательной организации информацией, отражающей индивидуальные образовательные траектории обучающихся, могут быть использованы для оценки личностных результатов обучения.

8.2. Результаты ВИР используются для анализа текущего состояния системы образования Ленинградской области и формирования программ ее развития.

8.3. ВИР проводятся в качестве контрольных работ федерального уровня и в обязательном порядке вносятся в график проведения контрольных работ во втором полугодии 2023 года.

8.4. Результаты ВИР учитываются при выставлении итоговых отметок по предметам за учебный период, в рамках которого они были проведены (четверть, триместр, полугодие), если иное не предусмотрено локальным актом общеобразовательной организации.

8.5. Результаты ВИР могут быть использованы:

19.5.1 общеобразовательной организацией для проведения самоанализа, выявления проблем с преподаванием отдельных предметов в школе, для совершенствования методики преподавания различных предметов;

19.5.2. органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования, для анализа текущего состояния муниципальной системы образования и формирования программ ее развития;

19.5.3. комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области для анализа текущего состояния региональной системы образования, оценки уровня качества образования в регионе, осуществления мониторинга результатов введения ФГОС.

19.5.4. Результаты ВИР не предусмотрено использовать для оценки деятельности учителей, общеобразовательных организаций и муниципальных органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования.