



Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов

"Информационно-методический центр"

Кронштадтского района Санкт-Петербурга
(ГБУ ИМЦ Кронштадтского района Санкт-Петербурга)

197760, г. Кронштадт, ул. Андреевская, д. 5, литер А, тел./факс +7 812 311-91-53; тел. +7 812 311-46-30

E-mail: kronnmc@yandex.ru, сайт: kronnmc.ru

ОКПО 53210223; ОГРН 1027808867822; ИНН 7818011012; КПП 784301001

П Р И К А З

«01» сентября 2022 года

№ 143-Д

г. Кронштадт

О проведении Всероссийских проверочных работ в образовательных учреждениях Кронштадтского района Санкт-Петербурга в 2022 году (осень)

В соответствии с Приказом Рособрнадзора от 09.08.2022 № 08-197 «О проведении Всероссийских проверочных работ осенью 2022», согласно Порядка проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году, разработанным в соответствии с приказами Рособрнадзора от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», от 28.03.2022 № 467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 № 1139», письмами Рособрнадзора от 21.01.2022 № 02-12 «О проведении ВПР в 2022 году», от 22.03.2022 № 01-28/08-01 «О переносе сроков проведения ВПР в общеобразовательных организациях в 2022 году».

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. **УТВЕРДИТЬ** прилагаемый Порядок организации и проведения Всероссийских проверочных работ в 2022 году (осень) в образовательных организациях Кронштадтского района Санкт-Петербурга.
2. **НАЗНАЧИТЬ** Кульбацкую Светлану Юрьевну, руководителя структурного подразделения центра оценки качества образования, ответственным лицом за организацию и проведение ВПР в образовательных организациях Кронштадтского района Санкт-Петербурга, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории района.
3. Кульбацкой С.Ю.:
 - **обеспечить** проведение Всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в образовательных организациях Кронштадтского района Санкт-Петербурга, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в соответствии с планом-графиком проведения ВПР в 2022 году(осень).
 - **провести** динамический анализ результатов ВПР за 3 года для выявления проблемных полей в образовательных организациях района.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение на 5 л.

Директор



В.А. Токарева

Порядок организации и проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году (осень)

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году разработан в соответствии с приказами Рособрнадзора от 16.08.2021 № 1139 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2022 году», от 28.03.2022 № 467 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16.08.2021 № 1139», письмами Рособрнадзора от 21.01.2022 № 02-12 «О проведении ВПР в 2022 году», от 22.03.2022 № 01-28/08-01 «О переносе сроков проведения ВПР в общеобразовательных организациях в 2022 году».

1. Проведение всероссийских проверочных работ (далее - ВПР) в 5-9 классах (по программе предыдущего года обучения).

В ВПР-2022 (осень 2022 года) принимают участие образовательные организации, не принимавшие участие в ВПР весной 2022 года по соответствующим предметам. Результаты проведения ВПР для образовательных организаций, которые провели проверочные работы с 15.03.2022 по 26.03.2022, обработаны и опубликованы в разделе «Аналитика» в Федеральной информационной системе оценки качества образования (ФИС ОКО). Данные образовательные организации не проводят ВПР осенью 2022 года по учебным предметам, результаты которых уже обработаны.

1.1. В ВПР:

- в 5 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 6 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «История» и «Биология» принимают участие все обучающиеся параллели;

- в 7 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 8 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» («Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык») 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 9 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.

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

- в 6 классах по предметам «История», «Биология»;

- в 7,8,9 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

Для проведения ВПР в 6-9 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 - ОО)

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 всероссийских проверочных работ в 2022 году (далее - План-график проведения ВПР).

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 5-9 классах пятизначный код).

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с Порядком проведения ВПР для региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов в ОО, 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 приложении.

2. Проведение ВПР в компьютерной форме в 6-9 классах:

- в 6 классах по предметам «История», «Биология»;
- в 7,8,9 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание».

Решение о проведении проверочной работы в компьютерной форме образовательная

организация 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 образовательных организаций в ФИС ОКО.

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

Под управлением операционной системы 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 сети Интернет.

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

2.1. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллели 6 классов предоставляется следующая информация:

- количество классов в параллели;
- наименование классов;
- количество обучающихся в каждом классе;
- дата проведения ВПР по каждому предмету.

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. Ответственный организатор ОО:

3.1. Формирует расписание проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме в 5 - 9 классах.

3.2. Для проведения в параллелях 7-9 классов ВПР по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляет федеральному организатору следующую информацию:

- количество классов в каждой параллели;
- наименование классов;
- дату проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора.

3.3. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР (файлы для участников ВПР содержат первый и второй варианты работ) в личном кабинете в ФИС ОКО (<https://spo-fisoko.obrnadzor.gov.ru>) в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. Рекомендуются скачать архив заранее, до дня проведения работы. Для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО. Критерии оценивания ответов и форма сбора результатов размещаются в ФИС ОКО в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

Для 7-9 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, и согласно Плану-графику проведения ВПР. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет федеральный организатор.

3.4. 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 (первый и второй) печатаются по количеству участников, распределенных заранее по вариантам, соблюдая условия конфиденциальности. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Таблица с кодами участников разрезается на отдельные коды для выдачи каждому участнику.

3.5. Организует выполнение работы участниками. Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (произвольно из имеющихся). Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы. В процессе проведения работы заполняется бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника.

Если образовательная организация принимала участие в ВПР весной 2022 года по каким-либо предметам, то рекомендуется коды распределить таким образом, чтобы у участников были коды, отличающиеся от кодов, присвоенных весной, только первой цифрой: например, весной у обучающегося 4 класса был код 40007, осенью этому обучающемуся 5 класса рекомендуется присвоить код 50007.

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

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

3.8. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью

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.

3.9. 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.

3.10. Для проведения в параллелях 6-9 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 настоящего Порядка проведения ВПР.

4. Муниципальный/региональный 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.

5. Проведение ВПР в 7 - 9 классах по предметам на основе случайного выбора.

5.1. В 7 - 9 классах распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам осуществляется федеральным организатором.

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

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

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

6. Проведение ВПР по иностранным языкам в 8 классах.

Всероссийская проверочная работа по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 8 классах выполняется в штатном режиме 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).

Г10 и демонстрационные варианты размещаются в личном кабинете в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

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 Гбайт.

Рекомендуемый объем: от 4 Гбайт.

Свободное дисковое пространство: от 10 Гб.

Прочее оборудование: Манулятор «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: полузакрытого типа.

Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие.

Система активного шумоподавления: нет.

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.

7. Получение результатов ВПР.

Ответственный организатор ОО, муниципальный и/или региональный координатор:

получает результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом.

Хранение работ участников рекомендуется обеспечить до окончания ВПР (до получения результатов).

Время выполнения работ и формат печати ВПР в 2022 году

Предмет	Класс	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4
Русский язык (1 часть)	5 (по программе начальной школы)	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, односторонняя
Русский язык (2 часть)	5 (по программе начальной школы)	45 минут	
Математика	5 (по программе начальной школы)	45 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Окружающий мир	5 (по программе начальной школы)	45 минут	
Математика	6 (по программе 5)	60 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	6 (по программе 5)	60 минут	
Биология	6 (по программе 5)	45 минут	
История	6 (по программе 5)	45 минут	
Математика	7 (по программе 6)	60 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	7 (по программе 6)	90 минут	
Биология	7 (по программе 6)	45 минут	
География	7 (по программе 6)	45 минут	
Обществознание	7 (по программе 6)	45 минут	
История	7 (по программе 6)	45 минут	
Математика	8 (по программе 7)	90 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	8 (по программе 7)	90 минут	
Биология	8 (по программе 7)	45 минут	
География	8 (по программе 7)	45 минут	
Физика	8 (по программе 7)	45 минут	
Обществознание	8 (по программе 7)	45 минут	

История	8 (по программе 7)	45 минут	
Английский язык, французский язык, немецкий язык	8 (по программе 7)	45 минут	-
Математика	9 (по программе 8)	90 минут	формат печати - А4, чёрно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык	9 (по программе 8)	90 минут	
Биология	9 (по программе 8)	45 минут	
География	9 (по программе 8)	45 минут	
Обществознание	9 (по программе 8)	45 минут	
История	9 по программе 8)	45 минут	
Физика	9 (по программе 8)	45 минут	
Химия	9 (по программе 8)	90 минут	

ПЕРЕЧЕНЬ

мер по обеспечению единообразия условий привлечения и подготовки специалистов для проведения ВПР в 2022 году(осень) в Кронштадтском районе Санкт-Петербурга

1. Информационное сопровождение ОО района:

- Своевременное ознакомление с нормативными документами федерального, регионального и районного уровней об организации и проведении ВПР в 2022 году (осень)
- Консультирование ОО по заполнению и загрузке форм в ФИС ОКО

2. Методическое сопровождение ОО района:

- Консультирование педагогов и районных методических объединений учителей-предметников на основе результатов анализа ВПР за предыдущие 2 года и опубликованных демоверсий
- Проведение заседаний методических объединений учителей-предметников по вопросам подготовки и проведения ВПР в 2022 году (осень), системе оценивания, структуре и содержанию ВПР.
- Информационно-разъяснительная работа с руководителями ОО по вопросам обеспечения объективности оценки образовательных результатов

3. Организационно-технологическое обеспечение ОО района:

- Обеспечение сохранности и конфиденциальности данных, обрабатываемых в процессе проведения ВПР
- Организация независимого наблюдения во время проведения ВПР в образовательных организациях, показавших необъективные результаты в предыдущем году

4. Контроль за:

- своевременным предоставлением информации о выборе предметов на ФИС ОКО
- изданием приказа о проведении ВПР в ОО
- своевременной загрузкой формы сбора результатов в ФИС ОКО
- своевременной загрузкой форм сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР

**ПЛАН мероприятий ГБУ ИМЦ Кронштадтского района по обеспечению
объективности проведения ВПР в 2022 году(осень)**

Задачи:

- обеспечение объективности образовательных результатов в рамках ВПР в 2022 году(осень), в том числе в образовательных учреждениях, включенных в список образовательных организаций с необъективными результатами ВПР в 2021 году;
- профилактическая работа по предупреждению необъективности результатов при проведении ВПР в 2022 году(осень);
- формирование у участников оценочных процедур позитивного отношения к объективности образовательных результатов.

№ п.п.	Мероприятие	Сроки проведения	Ответственный
1.	Информационно-разъяснительная работа с руководителями образовательных организаций по вопросам обеспечения объективности результатов оценочных процедур	август- октябрь 2022	Руководитель СПЦОКО
2.	Выявление проблем образовательных организаций с необъективными результатами и профилактическая работа над всеми этапами процедуры ВПР с привлечение квалифицированных специалистов	сентябрь-октябрь 2022	СПЦОКО
3.	Организация консультативной помощи учителям-предметникам с необъективными результатами ВПР-2021	сентябрь-октябрь 2022	Районные методисты по предметам
4.	Заседания районных методических объединений учителей-предметников "Система работы учителя-предметника по подготовке учащихся к ВПР и формирование позитивного отношения участников к проведению оценочных процедур"	август- октябрь 2022	Районные методисты по предметам
5.	Присутствие независимых наблюдателей в образовательной организации, показавшей необъективные результаты ВПР-2021	сентябрь-октябрь 2022	СПЦОКО
6.	Выборочная перепроверка ВПР в ОО, показавших необъективные результаты в 2021 году и в образовательной организации, выпускники которой, не подтвердили статус аттестата с отличием	сентябрь-октябрь 2022	СПЦОКО Районные методисты

График проведения ВПР в 2022 (осень)

Кронштадтский р-он

Школа	Мат 5(4) кл	РЯЗ 5(4) кл	ОМ 5(4) кл	Мат 6(5) кл	РЯЗ 6(5) кл	ИСТ 6(5) кл	БИО 6(5) кл
ГБОУ СОШ №418	19.10.22	28.09.22	проведена	19.09.22	проведена	13.10.22	04.10.22
ГБОУ СОШ №422	проведена	проведена	проведена	проведена	проведена	К 10.10.22	К 03.10.22
ГБОУ СОШ №423	28.09.22	20.09.22	05.10.22	21.09.22	27.09.22	04.10.22	проведена
ГБОУ СОШ №425	28.09.22	20.09.22	05.10.22	29.09.22	проведена	04.10.22	12.10.22
ГБОУ СОШ №427	21.09.22	27.09.22	06.10.22	29.09.22	22.09.22	К 10.10.22	проведена

Школа	Мат 7(6) кл	РЯЗ 7(6) кл	ЕН 7(6) кл	Г 7(6) кл	АНГЛ 7(6) кл
ГБОУ СОШ №418	проведена	20.09.22	27.09.22	17.10.22	12.10.22(2)
ГБОУ СОШ №422	проведена	проведена	К 06.10.22	27.09.22	19.09.22(1)
ГБОУ СОШ №423	21.09.22	проведена	27.09.22	11.10.22	29.09.22(2)
ГБОУ СОШ №425	06.10.22	22.09.22	14.10.22	11.10.22	18.10.22(2)
ГБОУ СОШ №427	20.09.22	29.09.22	проведена	К 11.10.22	03.10.22(2)

Школа	Мат 8(7) кл	РЯЗ 8(7) кл	ЕН 8(7) кл	Г 8(7) кл	Мат 9(8) кл	РЯЗ 9(8) кл	ЕН 9(8) кл	Г 9(8) кл
ГБОУ СОШ №418	10.10.22	проведена	14.10.22	20.10.22	проведена	22.09.22	18.10.22	18.10.22
ГБОУ СОШ №422	проведена	проведена	21.09.22	29.09.22	проведена	проведена	22.09.22	26.09.22
ГБОУ СОШ №423	22.09.22	проведена	04.10.22	12.10.22	проведена	20.09.22	29.09.22	06.10.22
ГБОУ СОШ №425	03.10.22	проведена	20.10.22	13.10.22	10.10.22	27.09.22	19.10.22	17.10.22
ГБОУ СОШ №427	29.09.22	23.09.22	проведена	К 13.10.22	17.10.22	26.09.22	К 20.10.22	проведена