

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ КОЧУБЕЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

18 февраля 2021 года

с. Кочубеевское

№ 109

О проведении всероссийских проверочных работ  
для обучающихся 4-8-х и 11-х классов  
в общеобразовательных организациях  
Кочубеевского муниципального округа в 2022 году

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 августа 2021 года № 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», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04 февраля 2022 года № 02-25 «О внесении изменений в порядок план-график проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести всероссийские проверочные работы (далее ВПР) в общеобразовательных организациях Кочубеевского округа в следующие сроки:  
- для обучающихся 11-х классов в период с 01 марта 2022 года по 22 марта 2022 года;  
- для обучающихся 4-8-х классов в штатном режиме в период с 15 марта 2022 года по 20 мая 2022 года;  
- для обучающихся 5-8 классов в компьютерной форме в период с 15 апреля 2022 года по 20 мая 2022 года

2. Назначить муниципальным координатором проведения ВПР Воробей Г.В., старшего методиста муниципального учреждения «Центр по обслуживанию учреждений образования»

3. Руководителям образовательных организаций:

3.1 Обеспечить организацию и проведение ВПР в общеобразовательных организациях в период с 01 марта 2022 года по 20 мая 2022 года согласно плану - графику (приложение 1) и в соответствии с порядком проведения ВПР (приложение 2), инструкциями для образовательных организаций, публикуемыми на официальном сайте ФИС ОКО;

3.2 Разработать графики проведения ВПР для обучающихся 11-х классов и 4-8-х классов в образовательной организации;

3.3 Разместить приказ о проведении ВПР на сайте образовательной организации;

3.4 Назначить школьных координаторов, ответственных за проведение ВПР;

3.5 Назначить ответственных организаторов в аудиториях проведения ВПР;

3.6 Сформировать школьные предметные комиссии по проверке ВПР и организовать проверку работ обучающихся в соответствии с критериями по соответствующим предметам;

3.7 Обеспечить присутствие независимых наблюдателей за проведением ВПР по учебным предметам.

3.8 Обеспечить объективность на всех этапах проведения ВПР

3.9 Обеспечить своевременное заполнение отчетных форм, размещаемых в личных кабинетах образовательных организаций на официальном сайте ФИС ОКО.

4. Ответственность за объективность проведения и результатов ВПР возлагается на руководителя образовательной организации

5. Контроль над исполнением данного приказа оставляю за собой.

Руководитель отдела образования



Н.А. Ворончихина

Приказ подготовлен  
старшим методистом МУ ЦОУО  
Воробей Г.В. 2-08-61

Приложение № 1  
к приказу  
отдела образования  
администрации Кочубеевского  
муниципального округа  
от 18 февраля 2022г № 109

**План-график  
проведения всероссийских проверочных работ в2022 году**

*Таблица 1 «График формирования традиционных и информационных ресурсов для проведения всероссийских проверочных работ»*

Мероприятие	Срок	Ответственные
Назначение муниципального координатора	До 20.02.2022г.	Ворончихина Н.А., руководитель отдела образования
Формирование заявки ОО на участие в ВПР	До 11.02.2022г	ОО
Консультирование координаторов, организаторов ВПР в ОО	20.01.2022- 14.06.2022	Федеральный организатор
Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	01.03.2022- 20.05.2022	Федеральный организатор
Публикация в личных кабинетах ОО инструктивных материалов для координаторов и организаторов ВПР в ОО по проведению ВПР в традиционной форме, в компьютерной форме	01.03.2022 04.04.2022	Федеральный организатор
Публикация в личных кабинетах ОО инструктивных материалов для	01.03.2022-	Федеральный

экспертов по проверке работ в традиционной форме, в компьютерной форме	11.04.2022	организатор
Сбор расписания проведения ВПР в 11-х классах	До 17.02.2022	Муниципальный координатор, организаторы ОО
Сбор расписания проведения ВПР в 4-8 -х классах	До 25.02.2022 г.	Муниципальный координатор, организаторы ОО
Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочной работы в компьютерной форме в 45-8 классах по предметам история, биология, география, обществознание до 11.04.2022 г.	До 11.04.2022 г.	Муниципальный координатор, организаторы ОО
Размещение реквизитов доступа для участников ВПР для выполнения работы	15.04.2022 г.	Федеральный организатор
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»	15.04.2022 г.	Федеральный организатор
Сбор контекстных данных об ОО для мониторинга качества подготовки обучающихся	01.02.2022 – 14.03.2022	Муниципальный координатор, организаторы ОО

Таблица 2 «График проведения ВПР в 4-8-х классах (по обязательным предметам)

01.03.2021 – 26.03.2021 (в любой день указанного периода, за исключением выходных и праздничных дней)	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 Иностранный язык	7 класс Русский язык Математика	8 класс Русский язык Математика
Ознакомление с				с 01.02.2022г.		

программным обеспечением и проведением тренировки по иностранному языку						
Размещение архивов с материалами не позднее 14.00 накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с14.03.2022г.	14.03.2022г.	14.03.2022г.	<b>31.03.2022г.</b>	4.03.2022г.	14.03.2022г.
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 в день проведения	15.03.2022г.	15.03.2022г.	15.03.2022г.	<b>01.04.2022г.</b>	15.03.2022г.	15.03.2022г.
<b>Проведение работы</b>	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>01.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>01.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.- 20.05.2022г.</b>
Получение	ОО, загрузившие в личные кабинеты ФИС ОКО формы сбора результатов до <b>29 апреля</b>					

результатов	<b>2022года (до 23.00 мск),</b> начнут получать результаты с <b>13 мая 2022 года.</b> ОО, загрузившие в личные кабинеты ФИС ОКО формы сбора результатов с 30 апреля 2022года (после 23.00 мск) до 20 мая 2022 года, начнут получать результаты с <b>7 июня 2022 года.</b>
-------------	--

*Таблица 3 «График проведения ВПР в 5- 8-х классах в компьютерной форме»*

18.04.2022 – 20.05.2022 (в любой день указанного периода)	5 класс История Биология	6 класс История, Биология, География, Обществознание	7 класс История, Биология, География, Обществознание	8 класс История, Биология, География, Обществознание
Размещение реквизитов доступа для участников выполнения проверочных работ в компьютерной форме	15.04.2022г.	15.04.2022г.	15.04.2022г.	15.04.2022г.
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»	15.04.2022г.	15.04.2022г.	15.04.2022г.	15.04.2022г.
<b>Проведение работы</b>	<b>18.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>18.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>18.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>18.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>
Проверка работ	<b>18.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>18.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>18.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>	<b>18.04.2022г.- 20.05.2022г.</b>
Получение результатов	ОО, завершившие проверку работ до <b>29 апреля 2022года (до 23.00 мск),</b> начнут получать результаты с <b>13 мая 2022 года.</b> ОО, завершившие проверку работ с 30 апреля 2022года (после 23.00 мск) до 20 мая 2022 года, начнут получать результаты с <b>7 июня 2022г.</b>			

Таблица 4 «График проведения ВПР в традиционной форме в 6 и 8-х классах по предметам на основе случайного выбора»

15.03.2022 – 20.05.2022 (в любой день указанного периода)	6 класс <b>География, История, Биология, Обществознание</b> (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	7 класс <b>Биология, Физика, География, История, Обществознание</b> (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	8 класс <b>Биология, Физика, География, История, Химия, Обществознание</b> (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)
Получение архивов с материалами и форм сбора результатов не позднее 14.00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 14.03.2022 г.	с 14.03.2022 г.	с 14.03.2022 г.
Получение списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе	С 10.03.2022 года по 11.05.2022 года (распределение конкретных предметов 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)		
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 в день проведения	15.03.2021г.	15.03.2021г.	15.03.2021г.
<b>Проведение работы</b>	<b>15.03.2022г.-20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.-20.05.2022г.</b>	<b>15.03.2022г.-20.05.2022г.</b>

Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2022г.- 20.05.2022г.	15.03.2022г.- 20.05.2022г.	15.03.2022г.- 20.05.2022г.
Получение результатов	<p>ОО, загрузившие в личные кабинеты ФИС ОКО формы сбора результатов <b>до 29 апреля 2022года (до 23.00 мск),</b> начнут получать результаты <b>с 13 мая 2022 года.</b></p> <p>ОО, загрузившие в личные кабинеты ФИС ОКО формы сбора результатов с 30 апреля 2022года (после 23.00 мск) до 20 мая 2022 года, начнут получать результаты <b>с 7 июня 2022 года.</b></p>		

**Таблица 5 «График проведения ВПР в 11-х классах (в режиме апробации)»**

01.03.2021 – 26.03.2021 (в любой день указанного периода, за исключением выходных и праздничных дней)	11 класс Учебные предметы: «География», «История», «Химия», «Физика», «Биология», «Иностранный язык»
Ознакомление с программным обеспечением и проведения тренировки по иностранному языку	с 01.02.2022 г. (иностранное языко)
Получение архивов с материалами не позднее 14.00 накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка ВПР)	с 28.02.2022г.
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12.00 в день проведения	с 01.03.2022г. – 25.03.2022 г.
<b>Проведение работы</b>	<b>01.03.2022г. – 25.03.2022г.</b>
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	до 08.04.2022 г. (до 23.00 мск)
Получение результатов	с 25.04.2022 г.



Приложение № 2 к приказу  
отдела образования  
администрации Кочубеевского  
муниципального округа  
от 18 февраля 2022г № 109

## **Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году**

Порядок проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году разработан в соответствии с приказом Рособнадзора от 16.08.2021 года № 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».

### **1. Проведение всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в 4-8 и 11 классах.**

#### **1.1. ВПР:**

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

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

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

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

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

#### **1.2. ВПР проводится в режиме апробации:**

- в 11-х классе по предметам: Биология», «История», «География», «Физика», «Химия», «Иностранный язык» («Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык»). По иностранному языку обучающиеся выполняют работу по основному / первому изучаемому языку.

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

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

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

ВПР проводится в любой день периода, указанного в плане-графике проведения всероссийских проверочных работ в 2022 году

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

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с Порядком проведения ВПР для муниципальных координаторов, организаторов в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ будут предоставлены Федеральным организатором (ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» – ФГБУ «ФИОКО») в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.

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

Предмет	Класс	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР <i>Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А 4</i>
Русский язык (часть 1)	4	45 минут	Формат печати - А 4, черно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Русский язык (часть 2)	4	45 минут	
Математика	4	45 минут	
Окружающий мир	4	45 минут	
Русский язык	5	60 минут	Формат печати - А 4, черно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Математика	5	60 минут	
Биология	5	45 минут	
История	5	45 минут	

Русский язык	6	90 минут	Формат печати - А 4, черно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Математика	6	60 минут	
Биология	6	45 минут	
История	6	45 минут	
География	6	45 минут	
Обществознание	6	45 минут	
Русский язык	7	90 минут	Формат печати - А 4, черно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Математика	7	90 минут	
Биология	7	45 минут	
История	7	45 минут	
География	7	45 минут	
Обществознание	7	45 минут	
Физика	7	45 минут	
Английский язык Немецкий язык Французский язык	7	45 минут	
Русский язык	8	90 минут	Формат печати - А 4, черно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Математика	8	90 минут	
Биология	8	45 минут	
История	8	45 минут	
География	8	45 минут	
Обществознание	8	45 минут	
Физика	8	45 минут	
Химия	8	90 минут	
Английский язык Немецкий язык Французский язык	11	65 минут	Формат печати - А 4, черно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа
Биология	11	90 минут	
История	11	90 минут	
География	11	90 минут	
Физика	11	90 минут	
Химия	11	90 минут	

## 2. Проведение ВПР в компьютерной форме

- в 5 классах по предметам: «Биология», «История»;
- в 6, 7 и 8 классах по предметам: «Биология», «История», «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 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 ВПР в системе для выполнения работы и реквизитами доступа экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт». Реквизиты доступа публикуются в личных кабинетах ОО ФИС ОКО.

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

Под управление операционной системы семейства Windows или Linux для платформ x86. X64

Процессор:

Минимальная конфигурация: одноядерный, 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.

Видео карта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 786 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 **5 классов** предоставляется следующая информация:

-количество классов в параллели;

-наименование классов;

-количество обучающихся в каждом классе;

-дата проведения ВПР по каждому предмету.

2.2. для проведения ВПР в компьютерной форме в параллели **6,7,8 классов** предоставляется следующая информация:

-количество классов в 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 проверки заданий «Эксперт».

### **3. Ответственный организатор в ОО:**

3.1. Формирует заявку для проведения ВПР и загружает ее в личном кабинете ФИС ОКО;

3.2. Формирует расписание проведения ВПР в традиционной и (или) компьютерной форме в 4-8, в 11 классах;

3.3. для проведения ВПР в 6-8 классах по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляет федеральному организатору следующую информацию:

-количество классов в параллели;

-наименование классов;

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

3.4. Соблюдая конфиденциальность, скачивает архив с материалами для проведения ВПР (файлы для участников ВПР) в личном кабинете ФИС ОКО в разделе «ВПР». Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с планом-графиком проведения ВПР. Рекомендуются скачать архив заранее, до дня проведения ВПР. для каждой ОО варианты сгенерированы индивидуально на основе банка оценочных средств ВПР с использованием ФИС ОКО в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.

Для 6-8 классов информация о распределении конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам в личном кабинете ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО. Распределение предметов осуществляет федеральный организатор.

3.5. скачивает в личном кабинете 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 распечатываются на всех участников с соблюдением условий конфиденциальности. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Таблица с кодами разрезается на отдельные коды для выдачи участникам...

3.6. Организует выполнение работы участниками. Каждому участнику выдается **один и тот же код для выполнения всех работ**. Участник переписывает код в специально отведенное поле **на каждой странице работы**. В процессе выполнения работы заполняется бумажный протокол, в котором фиксируется присвоение кода и Ф И О каждого участника.

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

3.8. Организует проверку работ участников с помощью критериев (время проверки работ указано в плане – графике проведения ВПР)

3.9. Заполняет электронную форму сбора результатов (при необходимости с помощью технического специалиста); вносит код, номер варианта работы и балла

за задания каждого из участников. **В электронной форме сбора результатов передаются только коды участников, ФИО не указывается.** Соответствие ФИО и кода остается в ОО в форме бумажного протокола.

3.10. Загружает электронную форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «ВПР» не позднее указанных сроков (план-график проведения ВПР). В случае проведения ВПР раздает логины и пароли участникам и экспертам, организует проверку.

3.11. Для проведения в параллелях 5-8 классов ВПР в компьютерной форме предоставляет необходимую информацию, обеспечивает логинами и паролями участников и экспертов, организует проведение ВПАР в компьютерной форме и работу экспертов по проверке заданий в соответствии с п.2 данного Порядка проведения ВПР.

#### **4. Муниципальный координатор:**

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

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

5.1. в 6-8 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 предоставляется ОО на неделе, 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 скачивает информацию о распределении предметов по классам, организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

#### **6. Проведение ВПР по иностранным языкам в 7 и 11 классах.**

Проведение ВПР по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 7 классах выполняется в штатном режиме в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем технической возможности ОО.

Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение (далее – ПО).

ПО и демонстрационные варианты размещаются в личных кабинетах ОО в ФИС ОКО в разделе «ВПР» в соответствии с планом-графиком проведения ВПР

ВПР по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 11 классах выполняется в режиме апробации в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории в объеме, соответствующем технической возможности ОО. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное ПО.

ПО и демонстрационные варианты размещаются в личных кабинетах ОО 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: ia (x86). x64

Процессор:

Минимальная 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.

Видео карта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 786 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 (амбушоры) мягкие.

Система активного шумоподавления: нет.

Чувствительность микрофона: не более 80 Дб (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 регулирования размера.

## **7. Сбор контекстных данных для мониторинга качества подготовки обучающихся.**

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

**Муниципальный координатор** осуществляет мониторинг загрузки форм сбора контекстных данных об ОО, консультирует ответственных организаторов ОО.

## **9. Получение результатов ВПР.**

Ответственный организатор ОО, муниципальный координатор получает результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом.

10. Хранение работ участников рекомендуется обеспечить на протяжении 1 года.