



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ  
Белгородской области  
ПРИКАЗ

«22» февраля 2022 г.

№ 681

**Об организации проведения  
всероссийских проверочных работ  
в общеобразовательных организациях  
Белгородской области в 2022 году**

В целях обеспечения организованного проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в общеобразовательных организациях Белгородской области (далее – ОО) в 2022 году **приказываю:**

1. Утвердить план-график проведения ВПР (Приложение 1), порядок проведения ВПР (Приложение 2), положение об аккредитации общественных наблюдателей при проведении ВПР (Приложение 3).

2. Руководителям органов, осуществляющих управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов (далее – МОУО):

2.1. Провести ВПР в установленные сроки согласно плану-графику.

2.2. Обеспечить проведение ВПР с учетом порядка проведения.

2.3. Организовать процедуру аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении ВПР в соответствии с порядком аккредитации.

2.4. Довести данный приказ до сведения общеобразовательных организаций, расположенных на территории муниципального образования, одного рабочего дня, следующего за днем получения приказа.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника департамента по контролю и надзору в сфере образования министерства образования Белгородской области Третьякову Е.Б.

**Первый заместитель министра  
области – начальник департамента  
образовательной политики  
министерства образования  
Белгородской области**

**Н.М. Рухленко**

Чаусова Татьяна Владимировна  
(4722) 35-76-59

*Антошкина*

Приложение 1  
к приказу министерства образования  
Белгородской области  
от «22» февраля 2022 года № 621

**План-график организации проведения ВПР в 4-8, 10-11 классах  
общеобразовательных организаций Белгородской области**

Мероприятие	Срок	Ответственные
1. Формирование сведений о региональных координаторах	До 19.01.2022 (до 18:00 мск)	Федеральный организатор, Министерство образования Белгородской области
2. Предварительный сбор сведений о готовности/возможности проведения ВПР в компьютерной форме	До 20.01.2022 (до 23:00 мск)	Региональный координатор, муниципальные координаторы, ОО
3. Формирование сведений о муниципальных координаторах	До 24.01.2021 (до 18:00 мск)	Региональный координатор
4. Формирование заявки ОО на участие в ВПР, в том числе в компьютерной форме	До 11.02.2021 (до 14:00 мск)	Региональный координатор, муниципальные координаторы, ОО
5. Формирование заявки от регионального координатора на участие ОО в ВПР, в том числе в компьютерной форме	До 18.02.2022 (до 23:00 мск)	Региональный координатор, муниципальные координаторы, ОО
6. Консультирование региональных и/или муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО	20.01.2022 - 14.06.2022	Федеральный организатор
7. Консультирование экспертов по проверке заданий проверочной работы	01.03.2022 - 20.05.2022	Федеральный организатор
8. Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для региональных и/или муниципальных координаторов и организаторов ВПР в ОО по проведению ВПР в традиционной форме, в компьютерной форме	21.02.2022 - 04.04.2022	Федеральный организатор
9. Публикация в ФИС ОКО инструктивных материалов для экспертов по проверке заданий проверочной работы в традиционной форме, в компьютерной форме	01.03.2022 - 11.04.2022	Федеральный организатор
10. Сбор расписания проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме: дата проведения – 4-8 классах дата проведения – в 10-11 классах	До 17.02.2022 До 25.02.2022 (до 23:00 мск)	Региональный координатор, муниципальные координаторы, ОО
11. Сбор информации о количестве экспертов по проверке заданий проверочной работы в компьютерной форме в 5-8 классах по предметам история, биология, география, обществознание	До 11.04 2022 (до 23:00 мск)	Региональный координатор, муниципальные координаторы, ОО
12. Размещение реквизитов доступа для участников ВПР для выполнения проверочных работ в компьютерной форме	15.04.2022	Федеральный организатор

Мероприятие	Срок	Ответственные
13. Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт»	15.04.2022	Федеральный организатор
14. Сбор контекстных данных об ОО для проведения мониторинга качества подготовки обучающихся	01.02.2022 - 14.03.2022 (до 18:00 мск)	Региональный координатор, муниципальные координаторы, ОО

### График проведения ВПР в 10-11 классах

<b>01.03.2022-25.03.2022</b> (в любой день указанного периода)	<b>10 класс</b> <b>География</b>	<b>11 класс</b> <b>География, История,</b> <b>Химия, Физика,</b> <b>Биология, Иностранный</b> <b>язык</b>
Ознакомление с программным обеспечением и проведение тренировки по иностранному языку		С 01.02.2022 (иностраннный язык)
Получение архивов с материалами не позднее 14:00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	С 28.02.2022	С 28.02.2022
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов	01.03.2022	01.03.2022
<b>Проведение работ</b>	<b>01.03.2022-25.03.2022</b>	<b>01.03.2021-25.03.2022</b>
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	до 08.04.2022 (до 23:00 мск)	до 08.04.2022 (до 23:00 мск)
Получение результатов	с 25.04.2022	с 25.04.2022

### График проведения ВПР в 4-8 классах (по обязательным предметам)

15.03.2022-20.05.2022 (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 Иностранный язык	7 класс Русский язык, Математика	8 класс Русский язык, Математика
Ознакомление с программным обеспечением и проведение тренировки по иностранному языку				с 01.04.2022		
Размещение архивов с материалами не позднее 14:00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 14.03.2022	с 14.03.2022	с 14.03.2022	с 31.03.2022	с 14.03.2022	с 14.03.2022
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12:00 по местному времени в день проведения	с 15.03.2022	с 15.03.2022	с 15.03.2022	с 01.04.2022	с 15.03.2022	с 15.03.2022
<b>Проведение работ</b>	<b>15.03.2022 20.05.2022</b>	<b>15.03.2022 20.05.2022</b>	<b>15.03.2022 20.05.2022</b>	<b>01.04.2022 20.05.2022</b>	<b>15.03.2022 20.05.2022</b>	<b>15.03.2022 20.05.2022</b>
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022	01.04.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022	15.03.2022 20.05.2022
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до <b>29 апреля 2022 года (до 23:00 мск)</b>, начнут получать результаты с <b>13 мая 2021 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2022 г. (<b>первая волна</b>);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с <b>30 апреля 2022 года (после 23:00 мск) до 20 мая 2022 года</b>, начнут получать результаты с <b>7 июня 2022 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 20 мая 2022 г. (<b>вторая волна</b>).</p>					

**График проведения ВПР в 6-8 классах  
(по предметам на основе случайного выбора)**

15.03.2022-20.05.2022 (в любой день указанного периода)	6 класс География, История, Биология, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	7 класс Биология, Физика, География, История, Химия, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)	8 класс Биология, Физика, География, История, Химия, Обществознание (для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора)
Получение архивов с материалами и форм сбора результатов не позднее 14:00 по местному времени накануне дня проведения (варианты для каждой ОО генерируются на основе банка заданий ВПР)	с 14.03.2022	с 14.03.2022	с 14.03.2022
Получение списка классов ОО с указанием конкретных предметов, по которым проводится ВПР в данном классе	с 10.03.2022 до 11.05.2022 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в ЛК ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО согласно п. 3 плана-графика)	с 10.03.2022 до 11.05.2022 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в ЛК ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО согласно п. 3 плана-графика)	с 10.03.2022 до 11.05.2022 (распределение конкретных предметов по конкретным классам будет предоставляться ОО на неделе, предшествующей проведению работы по этим предметам, в ЛК ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО согласно п. 3 плана-графика)
Получение критериев оценивания работ и форм сбора результатов не позднее 12:00 по местному времени в день проведения	с 15.03.2022	с 15.03.2022	с 15.03.2022
<b>Проведение работ</b>	<b>15.03.2022-20.05.2022</b>	<b>15.03.2022-20.05.2022</b>	<b>15.03.2022-20.05.2022</b>
Проверка работ и загрузка форм сбора результатов	15.03.2022-20.05.2022	15.03.2022-20.05.2022	15.03.2022-20.05.2022
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до <b>29 апреля 2022 года (до 23:00 мск)</b>, начнут получать результаты с <b>13 мая 2022 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2022 г. (<b>первая волна</b>);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с <b>30 апреля 2021 года (после 23:00 мск) до 20 мая 2022 года</b>, начнут получать результаты с <b>7 июня 2022 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 20 мая 2022 г. (<b>вторая волна</b>).</p>		

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

18.04.2022- 20.05.2022 (в любой день указанного периода)	5 класс История, Биология	6 класс География, История, Биология, Обществознание	7 класс Биология, География, История, Обществознание	8 класс Биология, География, История, Обществознание
Получение реквизитов доступа участников для выполнения ВПР в компьютерной форме	15.04.2022	15.04.2022	15.04.2022	15.04.2022
Размещение реквизитов доступа для экспертов для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт».	15.04.2022	15.04.2022	15.04.2022	15.04.2022
<b>Проведение работ</b>	<b>18.04.2022 – 20.05.2022</b>	<b>18.04.2022 – 20.05.2022</b>	<b>18.04.2022 – 20.05.2022</b>	<b>18.04.2022 – 20.05.2022</b>
Проверка работ	18.04.2022 – 20.05.2022	18.04.2022 – 20.05.2022	18.04.2022 – 20.05.2022	18.04.2022 – 20.05.2022
Получение результатов	<p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов до <b>29 апреля 2022 года (до 23:00 мск)</b>, начнут получать результаты с <b>13 мая 2022 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за период с 15 марта по 29 апреля 2022 г. (<b>первая волна</b>);</p> <p>- ОО, загрузившие в ЛК ФИС ОКО формы сбора результатов с <b>30 апреля 2021 года (после 23:00 мск) до 20 мая 2022 года</b>, начнут получать результаты с <b>7 июня 2022 года</b>. В статистике по муниципалитету, региону, Российской Федерации будут отражены результаты за весь период проведения работ, т.е. все загруженные результаты с 15 марта по 20 мая 2022 г. (<b>вторая волна</b>).</p>			

**Порядок проведения ВПР  
в 4-8, 10-11 классах общеобразовательных организаций  
Белгородской области**

**1. Проведение ВПР в 4-8, 10-11 классах**

1.1. ВПР в 4-8, 10-11 классах проводится в любой день указанного в плане-графике проведения ВПР периода и соответствует информации, сформированной на основе заявок ОО и предоставленной от муниципального координатора региональному координатору.

1.2. ВПР в 4-8 классах проводятся:

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

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

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

– в 7 классе по предметам «Русский язык», «Математика», «Иностранный 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 8 классе по предметам «Русский язык», «Математика» принимают участие все обучающиеся параллели; по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» ВПР проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора.

1.3. ВПР проводятся в режиме апробации:

– в 10 и 11 классах по предмету «География»;

– в 11 классе по предметам: «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Иностранный язык». По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку.

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

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

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

Для проведения ВПР в 5-8 классах по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету выбирается только одна форма проведения (для всей параллели по выбранному предмету) - традиционная или компьютерная. При выборе компьютерной формы

проведения архивы с материалами для проведения работы в традиционной форме по выбранным классам и предметам и формы сбора результатов для 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.

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

Инструктивные материалы, разработанные в соответствии с порядком проведения для региональных и муниципальных координаторов, организаторов ВПР в ОО, организаторов в аудитории, экспертов по проверке работ, будут предоставлены Федеральным организатором в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.

Время выполнения работ и формат печати вариантов ВПР:

Предмет	Класс	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4
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	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	



Предмет	Класс	Время выполнения работы	Печать вариантов ВПР Не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4
Физика	7	45 минут	
Обществознание	7	45 минут	
История	7	45 минут	
Английский язык, французский язык, немецкий язык	7	45 минут	-
Математика	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	8	45 минут	
Химия	8	90 минут	
Английский язык, французский язык, немецкий язык	11	65 минут	-
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	

## 2. Проведение ВПР в 5-8 классах в компьютерной форме

- в 5 классах по предметам «История», «Биология»;
- в 6, 7, 8 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 Федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО).

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

- Под управлением операционной системы семейства Windows или Linux для платформ x86, x64.

- Процессор:

Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3 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 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 параллелях 6, 7, 8 классов по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляется следующая информация:

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

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

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

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

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

организатором.

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

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

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

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

Всероссийская проверочная работа 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 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.

Всероссийская проверочная работа 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 техническим возможностям образовательной организации. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение

ПО 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: 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: полужакрытого типа.

- Ушные подушки наушников (амбушюры): мягкие.
- Система активного шумоподавления: нет.
- Чувствительность микрофона: не более - 80Дб (т.е. число чувствительности должно быть меньше 80). При использовании микрофона с большей чувствительностью необходимо предварительно убедиться в отсутствии в записи посторонних шумов.

- Направленность микрофона: нет.

- Длина кабеля: не менее 2 м.

- Тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.

## **5. Ответственный организатор ОО:**

5.1. Назначается приказом ОО.

5.2. Формирует заявку на участие в ВПР и загружает ее в личный кабинет ФИС ОКО в разделе «Ход ВПР» <https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/> (далее – ЛК ФИС ОКО). Для проведения в параллелях 6-8 классов ВПР по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляет следующую информацию через ЛК ФИС ОКО: количество классов в каждой параллели; наименование классов; неделя, на которой планируется проведение ВПР по двум предметам на основе случайного выбора.

5.3. Формирует расписание проведения ВПР в традиционной и в компьютерной форме в 4-8 и в 10-11 классах.

5.4. Соблюдая конфиденциальность, скачивает для печати архив с материалами для проведения ВПР - файлы для участников ВПР - в ЛК ФИС ОКО. Архив размещается в ФИС ОКО в соответствии с планом-графиком проведения ВПР. Рекомендуется 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.

5.5. 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 ЛК ФИС ОКО в соответствии с информацией, полученной от ОО. Распределение предметов на основе случайного выбора осуществляет Федеральный организатор. Ответственный организатор ОО скачивает информацию о распределении предметов по классам и организует проведение ВПР в указанных классах по указанным предметам.

5.6. Скачивает в ЛК ФИС ОКО в разделе «Ход ВПР» макет бумажного протокола и список кодов участников работы. Файл с кодами для выдачи участникам представляет собой таблицу с напечатанными кодами, которые выдаются участникам перед началом работы. Варианты ВПР печатаются на всех участников с соблюдением условий конфиденциальности. Бумажные протоколы и коды участников печатаются в необходимом количестве. Таблица с кодами участников разрезается для выдачи каждому участнику отдельного кода.

5.7. Определяет список работников (организаторы, технические специалисты и др.), привлекаемых к проведению работы (с учетом требования исключения конфликта интересов).

5.8. Организует выполнение участниками работы. 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.

5.9. ВПР по иностранным языкам (английский, немецкий, французский) в 7 и 11 классах выполняется в компьютерной форме в специально оборудованной для этого аудитории. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «Ход ВПР» размещается специальное ПО (программное обеспечение). ПО и демонстрационные варианты размещаются в ЛК ФИС ОКО в разделе «Ход ВПР» в соответствии с планом-графиком проведения ВПР.

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

5.11. По окончании проведения работы собирает все комплекты с ответами участников и организует их хранение с соблюдением конфиденциальности и информационной безопасности.

5.12. Определяет список работников, привлекаемых к проверке работ участников в качестве экспертов (с учетом требования исключения конфликта интересов). Организует проверку ответов участников экспертами на основе федеральных критериев.

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

5.14. При проведении ВПР в компьютерной форме 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.

5.15. Загружает форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «Ход ВПР».

#### **6. Муниципальный координатор:**

6.1. Назначается приказом МОУО.

6.2. Консультирует ОО.

6.3. Контролирует соблюдение плана-графика и порядка проведения ВПР на территории муниципального образования.

6.4. Осуществляет мониторинг загрузки электронных форм сбора информации в муниципальном образовании в разрезе ОО на портале ФИС ОКО.

6.5. Предоставляет региональному координатору (по запросу) информацию о датах проведения ВПР в ОО, находящихся на территории муниципального образования. Контролирует соблюдение сроков проведения оценочной процедуры в ОО муниципального образования.

6.6. Предоставляет региональному координатору (по запросу) информацию об общественных наблюдателях ВПР в ОО, находящихся на территории муниципального образования. Контролирует соблюдение отсутствия конфликта интересов в отношении лиц, выступающих в роли

общественных наблюдателей, обеспечивает направление общественных наблюдателей для участия в оценочной процедуре в ОО, находящихся на территории муниципального образования.

6.7. Предоставляет региональному координатору (по запросу) информацию об информации об экспертах ВПР в ОО, находящихся на территории муниципального образования. Контролирует соблюдение отсутствия конфликта интересов в отношении лиц, выступающих в роли экспертов, и объективную проверку работ участников ВПР.

6.8. Осуществляет мониторинг технической готовности ОО к проведению ВПР по иностранным языкам и ВПР в компьютерном формате.

#### **7. Региональный координатор:**

7.1. Назначается приказом ОИВ.

7.2. Контролирует соблюдение плана-графика и порядка проведения ВПР на территории Белгородской области.

7.3. Консультирует муниципальных координаторов.

#### **8. Сбор контекстных данных об ОО и участниках ВПР**

8.1. Ответственный организатор ОО:

8.1.1. Скачивает форму сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР в ЛК ФИС ОКО.

8.1.2. Заполняет форму сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР согласно инструкции (инструкция по заполнению находится на первом листе формы).

8.1.3. Загружает заполненную форму в ФИС ОКО в разделе «Ход ВПР».

8.2. Муниципальный координатор:

8.2.1. Осуществляет мониторинг загрузки форм сбора контекстных данных об ОО и участниках ВПР, консультирует ОО.

8.3. Региональный координатор:

8.3.1. Осуществляет мониторинг загрузки форм сбора контекстных данных в Белгородской области, консультирует муниципальных координаторов.

#### **9. Получение результатов ВПР**

9.1. Ответственный организатор ОО, муниципальный координатор, региональный координатор:

9.1.1. Получает результаты ВПР в разделе «Аналитика» ФИС ОКО в соответствии с инструкцией по работе с разделом.

9.1.2. Хранение работ участников необходимо обеспечить до окончания ВПР (до получения результатов), если не определено иное.

**Порядок аккредитации граждан  
в качестве общественных наблюдателей  
при проведении всероссийских проверочных работ  
в общеобразовательных организациях Белгородской области**

1. Порядок аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении ВПР в общеобразовательных организациях Белгородской области определяет правила аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей в целях обеспечения соблюдения порядка проведения ВПР.

2. Общественными наблюдателями при проведении ВПР (далее - общественные наблюдатели) признаются совершеннолетние граждане Российской Федерации (далее - граждане), получившие аккредитацию в соответствии с настоящим Порядком.

3. Деятельность общественных наблюдателей осуществляется на безвозмездной основе.

4. Аккредитацией граждан в качестве общественных наблюдателей признается наделение граждан статусом общественных наблюдателей при проведении ВПР.

5. При проведении ВПР граждане осуществляют общественное наблюдение с присутствием в местах: проведения ВПР, проверки ВПР.

6. Аккредитация граждан осуществляется по их личным заявлениям органами, осуществляющими управление в сфере образования муниципальных районов и городских округов Белгородской области (далее – МОУО).

7. В заявлении указываются: фамилия, имя, отчество (при наличии); образовательная организация, на территории которой гражданин желает присутствовать в качестве общественного наблюдателя; даты присутствия в местах проведения/ проверки ВПР; дата подачи заявления. Указанные данные удостоверяются личной подписью лица, подавшего заявление.

8. Заявление об аккредитации гражданина в качестве общественного наблюдателя подается в МОУО не позднее, чем за три рабочих дня до начала проведения ВПР.

9. Решение об аккредитации гражданина в качестве общественного наблюдателя принимается аккредитующим органом МОУО не позднее, чем за один рабочий день до начала проведения ВПР.

10. В случае выявления недостоверных данных, указанных в заявлении, возможности возникновения конфликта интересов, выражающегося в наличии у гражданина личной заинтересованности в результате аккредитации его в качестве общественного наблюдателя, аккредитующий орган вправе не аккредитовать гражданина в качестве общественного наблюдателя.

11. Статус общественных наблюдателей в соответствии с поданным заявлением закрепляется в соответствующем приказе МОУО.