

Муниципальное
бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №2 им. И.С. Косьмина
закрытого административно-территориального образования
города Радужный Владимирской области

ПРИКАЗ

09.09.2022

№ 156/01-12.ОД

О проведении Всероссийских проверочных работ
в 2022 году

В соответствии с приказом управления образования администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 08.09.2022 №281 «О проведении Всероссийских проверочных работ в ЗАТО г. Радужный в 2022 году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в 5-9 классах, реализующих программы начального общего, основного общего образования в традиционной или компьютерной форме по выбору согласно школьного графика (Приложение 1).
2. Назначить ответственными за организацию и проведение ВПР в 5-9-х классах заместителя директора по УР, Черемичкину Н.В., руководителя ШМО начальных классов Кавелину О.А.
3. Ответственным за организацию и проведение ВПР:
 - 3.1. Обеспечить соблюдение требований по проведению ВПР в компьютерной форме, в т.ч. по иностранным языкам, согласно Приложению 2.
 - 3.2. организовать и провести ВПР на 2-4 уроках по расписанию в соответствии с Порядком и планом-графиком проведения ВПР-2022, размещенными в ФИС ОКО, и настоящим приказом;
 - 3.3. определить Порядок организации и проведения ВПР в традиционной и компьютерной формах: этапы и сроки проведения ВПР, сведения о координаторах, меры по обеспечению объективности результатов ВПР, меры по обеспечению информационной безопасности в период проведения ВПР, особенности участия в ВПР обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
 - 3.4. обеспечить хранение работ участников ВПР до 30.12.2022 года;
 - 3.5. представить по запросу ГБУ ВО РИАЦОКО, управления образования работы участников ВПР для проведения выборочной перепроверки;
 - 3.6. предоставить школьный график проведения ВПР в УО в срок до 13 сентября 2022 года, об изменениях графика своевременно информировать управление образования;

3.7. предоставить в личном кабинете ФИС ОКО для проведения в параллелях 7-9х классов ВПР по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам следующую информацию:

- количество классов в каждой параллели;
- наименование классов;
- неделя, на которой планируется проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора;

3.8. организовать комиссионную проверку ответов участников в соответствии с критериями по соответствующему предмету;

3.9. привлечь общественных наблюдателей на ВПР в 5-9 классах по русскому языку и математике.

3.10. направить результаты выполнения работ по предметам соответствующим руководителям городских методических объединений в течение 5 рабочих дней с даты получения;

3.11. учителям-предметникам учесть результаты ВПР при проведении тематического, текущего контролей:

- если ВПР проводится вместо запланированной на это время контрольной работы, то все положительные отметки выставляются учащимся в электронный журнал. Учащиеся, отсутствующие на ВПР по уважительной причине или выполнившие работу на «2», выполняют контрольную работу в стандартном режиме;

- если ВПР проводится как мониторинговое мероприятие, то в электронный журнал выставляются отметки учащимся «4» и «5», отметка «3» - по согласованию с учащимся, как результат текущего контроля. Учащиеся, отсутствующие на ВПР по уважительной причине или выполнившие работу на «2», дополнительных проверочных работ не выполняют;

- 3.12. обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации в списки участников ВПР, в том числе, авторизацию в ФИС ОКО (<https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/> раздел «Обмен данными»), получение логинов и паролей доступа в личные кабинеты образовательных организаций, заполнение опросного листа ОО — участника ВПР, получение инструктивных материалов;

3.13. принять меры по повышению объективности оценивания ВПР по русскому и математике, в том числе привлекая специалистов, обладающих необходимыми знаниями для участия в проверке работ;

3.14. обеспечить конфиденциальность КИМ на всех этапах проведения ВПР;

4. Организаторам в аудитории:

4.1. руководствоваться Порядком проведения ВПР-2022, инструкциями для организаторов ВПР-2022, размещенными в ФИС ОКО, и Требованиями к организации и проведению ВПР в общеобразовательных организациях ЗАТО г. Радужный Владимирской области (Приложение 3);

5. Руководителям ГМО в течение 10 рабочих дней после получения результатов подготовить справку об итогах проведения ВПР по соответствующему предмету и рассмотреть результаты выполнения ВПР на заседаниях ГМО.

6. Классным руководителям информировать родителей (законных представителей) обучающихся об особенностях проведения ВПР в 4-8-х, 11А классах.

7. Есиповой О.А. внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР

8. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Т.В. Борисова

С приказом ознакомлены:

Абутина И.М.		
Андреева А.В.		
Баланцева Ю.И.		
Барина Е.В.		
Богатырева М.К.		
Борисова Т.В.		
Волкова Н.Ю.		
Галкина З.И.		
Галютин Н.В.		
Есипова О.А.		
Кавелин Е.А.		
Кавелина О.А.		
Калинина С.С.		
Каменская Т.Е.		
Катина О.В.		
Князева Н.А.		
Колпакова А.Н.		
Котельникова Н.Ф.		
Кочеткова О.Ю.		
Лукьянова Е.В.		
Макеева Е.А.		
Мачина И.В.		
Мышова Т.В.		
Наумова Д.Д.		
Николаева Ю.В.		
Носарева Ю.И.		
Носова Н.В.		
Панина О.В.		
Пестова Ж.А.		
Путилов Г.М.		
Райзвих А.В.		
Ракова О.А.		
Стрижнева Г.Д.		
Сюзьева С.Ю.		
Ульянова А.А.		
Христолюбская Н.И.		
Царькова М.В.		
Черемичкина Н.В.		
Чернигина И.С.		
Чистякова М.Ю.		
Ширукова С.Н.		
Шумилова С.В.		

Школьный график проведения ВПР

Дата и место проверки определяется индивидуально каждой комиссией, уведомив администрацию школы о решении.

Дата загрузки форм результатов – по мере готовности протоколов проверки, но не позднее 24 октября 2022 г.

Организаторы поведения- учителя, на чей урок приходится ВПР

Проводится в кабинетах, которых находится класс

Дата проведения	Класс	Предмет	Время выполнения	Время проведения	Администратор на ВПР
20.09.2022	5А 5Б 5В 5Г	русский язык 1 часть (4 класс)	45 минут	2 урок	Сюзяева СЮ Черемичкина НВ Лукьянова ЕВ Борисова ТВ
22.09.2022	5А 5Б 5В 5Г	русский язык 2 часть (4 класс)	45 минут	2 урок	Сюзяева СЮ Черемичкина НВ Лукьянова ЕВ Борисова ТВ
23.09.2022	6А 6Б 6В 6Г	русский язык (5 класс)	60 минут	3-4 урок	Черемичкина НВ Лукьянова ЕВ Борисова ТВ Баланцева ЮИ
26.09.22	7А 7Б 7В 7Г	предмет из перечня случайного выбора – история/общество (6 класс)	45 минут	2 урок	Баланцева ЮИ Райзвих АВ Сюзяева СЮ Лукьянова ЕВ
27.09.22	5А 5Б 5В 5Г	математика (4 класс)	45 минут	2 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Сюзяева СЮ Баланцева ЮИ
28.09.22	9А 9Б 9В	русский язык (8 класс)	90 минут	2-3 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Лукьянова ЕВ
28.09.22	8Б 8Г 8А	английский язык немецкий язык	45 минут	по расписанию уроков	Борисова ТВ Черемичкина НВ Баланцева ЮИ
29.09.22	8В 8Г 8А	английский язык немецкий язык	45 минут	по расписанию уроков	Борисова ТВ Черемичкина НВ

					Баланцева ЮИ
30.09.22	8Б 8В	английский язык немецкий язык	45 минут	по расписанию уроков	Черемичкина НВ Баланцева ЮИ
03.10.22	8А 8Б 8В 8Г	предмет из перечня случайного выбора – биология/физика (7 класс)	45 минут	3 урок	Баланцева ЮИ Черемичкина НВ Райзвих АВ Сюзьева СЮ
04.10.22	7А 7Б 7В 7Г	русский язык (6 класс)	90 минут	2-3 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Лукьянова ЕВ Баланцева ЮИ
05.10.22	5А 5Б 5В 5Г	окружающий мир (4 класс)	45 минут	2 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Райзвих АВ Лукьянова ЕВ
06.10.22	9А 9Б 9В	предмет из перечня случайного выбора – биология/химия/физика (8 класс)	45 минут, химия – 90 минут	2 урок или 2-3 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Сюзьева СЮ
07.10.22	8А 8Б 8В 8Г	математика (7 класс)	90 минут	2-3 урок	Лукьянова ЕВ Борисова ТВ Райзвих АВ Носарева ЮИ
10.10.22	6А 6Б 6В 6Г	история	45 минут	2 урок	Баланцева ЮИ Райзвих АВ Сюзьева СЮ Борисова ТВ
11.10.22	9А 9Б 9В	предмет из перечня случайного выбора – общество, география, история (комп.форма) (8 класс)	45 минут	3 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Сюзьева СЮ
12.10.22	6А 6Б 6В 6Г	математика (5 класс)	60 минут	2-3 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Баланцева ЮИ Сюзьева СЮ
13.10.22	7А 7Б 7В 7Г	математика (6 класс)	60 минут	2 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Сюзьева СЮ Носарева ЮИ
14.10.22	8А 8Б	предмет из перечня случайного выбора –	45 минут	3 урок	Лукьянова ЕВ Борисова ТВ

	8В 8Г	история, география, общество (7 класс)			Черемичкина НВ Райзвих АВ
17.10.22	6А 6Б 6В 6Г	биология (5 класс)	45 минут	3 урок	Баланцева ЮИ Черемичкина НВ Сюзьева СЮ Лукьянова ЕВ
18.10.22	8А 8Б 8В 8Г	русский язык (7 класс)	90 минут	2-3 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Лукьянова ЕВ Баланцева ЮИ
19.10.22	9А 9Б 9В	математика (8 класс)	90 минут	2-3 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Лукьянова ЕВ
20.10.22	7А 7Б 7В 7Г	предмет из перечня случайного выбора – биология/география (6 класс)	45 минут	3 урок	Борисова ТВ Черемичкина НВ Сюзьева СЮ Лукьянова ЕВ

ФИО экспертов, технических специалистов комиссий по проверке ВПР

предмет	состав комиссии
4 класс: русский язык окружающий мир математика	Галютина Н.В. Панина О.В. Борисова Т.В. Носова Н.В. Кочеткова О.Ю. Макеева Е.А. Кавелина О.А. Абутина И.М. Царькова М.В. Мышова Т.В. Калинина С.С. Наумова Д.Д. Ульянова А.А.
русский язык	Николаева Ю.В. Ракова О.А. Христолюбская Н.И. Колпакова А.Н.
математика	Волкова Н.Ю. Богатырева М.К. Стрижнева Г.Д. Кавелин Е.А. Барина Е.В.
история	Чернигина И.С.

	Шумилова С.В. Князева Н.А. Сюзьева С.Ю.
обществознание	Чернигина И.С. Шумилова С.В. Андреева А.В. Князева Н.А.
биология	Пестова Ж.А. Котельникова Н.Ф. Каменская Т.Е.
география	Черемичкина Н.В. Котельникова Н.Ф.
физика	Путилов Г.М. Мачина И.В.
английский язык	Баланцева Ю.И. Катина О.В. Ширукова С.Н.
немецкий язык	Галкина З.И. Андреева А.В.
химия	Чистякова М.Ю. Борисова Т.В.

Требования к проведению ВПР в компьютерной форме в 6-9 классах по выбору и ВПР по иностранным языкам в 8-х классах.

1. Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллелях 7, 8, 9 классов по двум предметам на основе случайного выбора и распределения учебных 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 учебных предметов на основе случайного выбора.

2. В случае принятия решения о проведении ВПР в компьютерной форме эксперты для проверки заданий получают доступ к системе электронной проверки заданий «Эксперт».

Эксперты будут проверять работу обучающихся своей образовательной организации.

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 предоставляться не будут.

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.

3. 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 техническим возможностям ОО. Для выполнения работы в ФИС ОКО в разделе «ВПР» размещается специальное программное обеспечение.

4. Технический специалист образовательной организации в присутствии ответственного организатора проводит проверку доступа к сети «Интернет» на каждом рабочем месте.

Технические требования к компьютерам.

а) Операционная система: Windows или Linux для платформы x86, x64;

б) процессор:

- минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц;

- рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц;

в) оперативная память:

- минимальный объем: от 2 Гбайт;

- рекомендуемый объем: от 4 Гбайт;

г) свободное дисковое пространство: от 10 Гб;

д) прочее оборудование:

- манипулятор «мышь»;
- клавиатура;
- е) видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали;
- ж) дополнительное ПО: Яндекс, Браузер;
- з) требуется подключение к сети Интернет.

Техническими требованиями к компьютерам (для проведения работ по иностранным языкам) являются:

- а) операционная система Windows 7 и выше: ia32 (x86), x64;
- б) процессор:
 - минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц;
 - рекомендуемая конфигурация: двухъядерный, минимальная частота 2 ГГц;
- в) оперативная память:
 - минимальный объём: от 2 Гбайт;
 - рекомендуемый объём: от 4 Гбайт;
- г) свободное дисковое пространство: от 10 Гб;
- д) прочее оборудование:
 - манипулятор «мышь»;
 - клавиатура;
- е) видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали; звуковая карта;
- ж) внешний интерфейс: USB 2.0 и выше, рекомендуется не менее 2-х свободных;
- з) аудио-гарнитура:
 - 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;
- и) система активного шумоподавления: нет;
- к) 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;
- л) длина кабеля: не менее 2 м;
- м) тип крепления: мягкое оголовье с возможностью регулировки размера.

№156/01-12.ОД

Требования к организации и проведению ВПР в общеобразовательных организациях ЗАТО г. Радужный Владимирской области

1. Участниками ВПР по каждому учебному предмету являются все обучающиеся соответствующих классов всех образовательных организаций, реализующих программы начального общего образования, основного общего образования, за исключением обучающихся с ОВЗ (решение об участии принимается ОО).
2. Время выполнения обучающимися ВПР в 5-х классах – 45 минут, в 6-9 классах – 45 минут, кроме учебных предметов «Математика», «Русский язык», «Химия». Математика: 6 кл. – 60 минут, 8-9 кл. – 90 минут. Русский язык: 6 кл. – 60 минут, 7-9 кл. – 90 минут. Химия: 9 кл. – 90 минут.
3. При печати вариантов ВПР:
 - **не допускается печать двух страниц на одну сторону листа А4;**
 - для 5, 6, 7, 8, 9 классов - формат печати – А4, черно-белая, допускается печать на обеих сторонах листа, за исключением русского языка в 5 классе (односторонняя).
4. Информационное и технологическое сопровождение подготовки и проведения ВПР осуществляется ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования» посредством Федеральной информационной системы оценки качества образования (ФИС ОКО).
5. Распределение конкретных предметов на основе случайного выбора по конкретным классам предоставляется образовательным организациям на неделю, предшествующей проведению работы по этим предметам.
- 6. Ответственные лица в ОО:**
 - 6.1. руководствуются Порядком проведения ВПР-2022, инструкциями для организаторов ВПР-2022, размещенными в ФИС ОКО;
 - 6.2. формируют заявку на участие в ВПР и загружают ее в личном кабинете ФИС ОКО;
 - 6.3. для проведения в параллелях 7-9 классов ВПР по двум предметам на основе случайного выбора и распределения предметов по классам предоставляют следующую информацию:
 - количество классов в каждой параллели;
 - наименование классов;
 - дату, на которой планируется проведения ВПР по каждому из двух предметов на основе случайного выбора;
 - 6.4. соблюдая конфиденциальность, скачивают в личном кабинете в ФИС ОКО протокол проведения работы и список кодов участников. Распечатывают бумажные протоколы и коды участников. Разрезают лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода. Скачивают архив с материалами для проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы для 5–9 классов;
 - 6.5. по окончании проведения работы собирают все комплекты;
 - 6.6. в личном кабинете в ФИС ОКО получают критерии оценивания ответов;

6.7. организуют проверку ответов участников с помощью критериев (время проверки работ указано в Плане-графике проведения ВПР);

6.8. получают в личном кабинете ФИС ОКО электронную форму сбора результатов ВПР;

6.9. заполняют форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников вносят в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронной форме сбора результатов передаются только коды участников, ФИО не указываются. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола;

6.10. загружают форму сбора результатов в ФИС ОКО в сроки определённые в плане-графике проведения ВПР, размещённом в ФИС ОКО. В случае проведения ВПР в компьютерной форме раздают логины и пароли участникам и экспертам, организуют проверку;

6.11. получают результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» ФИС ОКО;

6.12. после получения результатов выполнения работ готовят аналитическую справку об итогах проведения ВПР в образовательной организации и доводят ее до сведения педагогических работников;

6.13. направляют результаты выполнения работ по предметам соответствующим руководителям городских методических объединений.

7. Организатор в аудитории должен организовать выполнение участниками работы. Выдать каждому участнику код (каждому участнику – один и тот же код на все работы). Каждый код используется во всей ОО **только один раз**. В процессе проведения работы заполнить бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника. Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы.