

Приложение 2 к приказу  
Департамента образования  
Ивановской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ -о

## **ОСОБЕННОСТИ** **проведения Всероссийских проверочных работ осенью 2022 года**

Всероссийские проверочные работы осени 2022 года проводятся в 5-9 классах **по программе предыдущего года обучения**. В осенних работах принимают участие общеобразовательные организации, которые **не провели проверочные работы по соответствующему предмету с 15.03.2022 по 26.03.2022**. Работы по учебным предметам, результаты которых обработаны и опубликованы в разделе Аналитика на портале ФИС ОКО, повторно не проводятся.

Всероссийские проверочные работы проводятся:

- для обучающихся 5 класса по предметам «Русский язык», «Математика», «Окружающий мир для всех классов в параллели;
- для обучающихся 6 класса по предметам «Русский язык», «Математика», «История», «Биология» для всех классов в параллели;
- для обучающихся 7 класса по предметам «Русский язык», «Математика» для всех классов в параллели;
- для обучающихся 7 класса по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание» для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. Информация о распределении предметов по классам в параллели публикуется в личном кабинете ОО на портале ФИС ОКО;
- для обучающихся 8 класса по предметам «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» («Английский язык», «Немецкий язык», «Французский язык») для всех классов в параллели. По иностранному языку обучающиеся выполняют проверочную работу по основному/первому изучаемому языку в объеме, соответствующем техническим возможностям ОО.
- для обучающихся 8 класса по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика» для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. Информация о распределении предметов по классам в параллели публикуется в личном кабинете ОО на портале ФИС ОКО;
- для обучающихся 9 класса по предметам «Русский язык», «Математика» для всех классов в параллели;
- для обучающихся 9 класса по предметам «История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия» для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. Информация о распределении предметов по классам в параллели публикуется в личном кабинете ОО на портале ФИС ОКО.

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

- для обучающихся 6 класса по предметам «История», «Биология»;
- для обучающихся 7, 8, 9 класса 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 архивы с материалами для проведения работы в традиционной форме по выбранным классам и предметам и формы сбора результатов для ОО предоставляться не будут.

Решение о проведении ВПР в компьютерной форме ОО принимает самостоятельно. Компьютеры, на которых будут выполняться проверочные работы, должны соответствовать техническим требованиям (приложение 4). В случае принятия решения о проведении ВПР 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. Реквизиты доступа участников и экспертов публикуются в личных кабинетах ОО в ФИС ОКО.

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.

Для проведения ВПР в компьютерной форме в параллелях 7, 8, 9 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.

При проведении ВПР в компьютерной форме вместо формы сбора результатов заполняется электронный протокол, в котором указывается связь логина участника, полученного для входа в систему для выполнения работы, с пятизначным кодом участника. Результаты формируются после проверки работ экспертами в системе электронной проверки заданий «Эксперт».

ВПР проводятся в любой день периода, указанного в Плане-графике (приложение 1). Дату проведения ВПР ОО определяет самостоятельно. Распределение предметов по конкретным классам публикуется на неделе,

предшествующей проведению работы по этим предметам, в личном кабинете ОО на портале ФИС ОКО.

ВПР рекомендуется проводить на втором-четвертом уроке. Время проведения проверочных работ по каждому предмету (приложение 3) указывается в инструкциях по выполнению заданий проверочной работы, размещенных в личном кабинете ОО в ФИС ОКО.

До проведения проверочных работ по иностранным языкам в 8 классах в соответствии с Планом-графиком (приложение 1) ОО необходимо установить программное обеспечение (далее – ПО) в соответствии с руководством пользователя и провести тренировку по использованию ПО. Инструкции для проведения ВПР по иностранным языкам, архив с ПО, станция эксперта и демонстрационные варианты по английскому, немецкому и французскому языкам публикуются в личном кабинете ОО на портале ФИС ОКО.

При проведении ВПР должна быть обеспечена объективность. Из числа специалистов МОУО, педагогов ОО, родительской общественности в каждую аудиторию назначаются независимые наблюдатели, которые присутствуют в день проведения ВПР и при проверке выполненных работ. По завершению работы независимые наблюдатели заполняют акт независимого наблюдения за проведением ВПР в ОО, который передаётся в ОГБУ Центр оценки качества образования в электронном виде.

ОО проводят ВПР с соблюдением режима информационной безопасности и в соответствии с порядком проведения ВПР, размещённом в личном кабинете ОО на портале ФИС ОКО.

При организации ВПР должен быть устранен конфликт интересов в отношении всех специалистов, привлеченных к проведению работ, и соблюдены следующие требования:

- в качестве наблюдателей не могут выступать родители обучающихся классов, принимающих участие в оценочной процедуре;
- учитель, ведущий данный предмет и преподающий в данном классе, не должен быть организатором работы и участвовать в проверке работ;
- родитель (близкий родственник), являющийся работником данной ОО не должен быть организатором оценочной процедуры и участвовать в проверке работ.

Проверка ВПР осуществляется по стандартизированным критериям с предварительным коллегиальным обсуждением подходов к оцениванию.

Рекомендуется обеспечить хранение работ участников в течение 1 года, следующего за годом проведения ВПР.