

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Буткинская средняя общеобразовательная школа»
(МКОУ «Буткинская СОШ»)

ПРИКАЗ

«12» марта 2026 года. № ОД 1203-2

Об участии МКОУ «Буткинская СОШ» в проведении Всероссийских проверочных работ

В рамках проведения всероссийских проверочных работ на основании Приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.05.2025 г. № 991 "Об утверждении состава участников, сроков и продолжительности проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, а также перечня учебных предметов, по которым проводятся всероссийские проверочные работы в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в 2025/2026 учебном году"; в соответствии с пунктом 17 Правил проведения мероприятий по оценке качества образования, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации №556 от 30.04.2024 года; приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 04-9 от 16.01.2025 года.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее - ВПР) в МКОУ «Буткинская СОШ» в 4-8, 10 классах соответствии с утвержденным графиком (приложение 1) и в соответствии с порядком проведения ВПР.
2. Утвердить состав школьной комиссии по проверке (перепроверке) ответов участников ВПР (приложение 2).
3. Назначить ответственным координатором проведения ВПР по образовательной организации зам. директора по УВР Гаврилину Н.М. и передать информацию о школьном координаторе (т.89022567429 email: butka-bsh@yandex.ru) муниципальному координатору, обеспечивающего проведение ВПР в Талицком муниципальном округе.
 - 3.1. Ответственному координатору проведения ВПР 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 логина и пароля доступа в личный кабинет образовательной организации, заполнение опросного листа ОО - участника ВПР, получение инструктивных материалов и др.
 - 3.2. Внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР и довести до сведения родителей изменения в расписании занятий.
 - 3.3. Всем лицам, задействованным в проведении и проверке ВПР, обеспечить режим информационной безопасности на всех этапах.

3.4. Ответственному координатором Гаврилиной Н.М. скачать в личном кабинете в ФИС ОКО протокол проведения работы и список кодов участников. Распечатать бумажный протокол и коды участников. Разрезать лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

3.5. Гаврилиной Н.М. обеспечить информационную безопасность при получении/возвращении материалов ВПР.

4. Назначить техническим специалистом проведения ВПР по образовательной организации программиста Кокшарова А.М.

4.1. Техническому специалисту Кокшарову А.М. скачать комплекты для проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО.

4.2. Распечатать варианты ВПР на всех участников.

4.3. Передать/собрать тиражированные материалы ответственным организаторам.

4.4. В соответствии с графиком, соблюдая информационную безопасность обеспечить загрузку результатов участников ВПР.

5. Ответственным организаторам в аудитории организовать выполнение участниками работы. Выдать каждому участнику код (причём, каждому участнику один и тот же код на все работы). В процессе проведения работы заполнить бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника. По окончании проведения работы собрать все комплекты, передать лично в руки ответственному организатору ВПР или техническому специалисту.

6. Ответственному координатору Гаврилиной Н.М. в личном кабинете в ФИС ОКО получить критерии оценивания ответов в соответствии с планом-графиком. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО электронную форму сбора результатов ВПР. Организовать проверку ответов участников с помощью критериев по соответствующему предмету. Заполнить форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников внести 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.

6.1. Техническому специалисту Кокшарову А.М. загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по плану-графику проведения ВПР. Получить результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» в ФИС ОКО.

7. В целях исключения конфликта интересов назначать организаторами в аудиториях педагогов не преподающих предметы в данных классах, не назначать классных руководителей и специализация педагога не должна совпадать с предметами ВПР.

7.1. Организаторам проведения ВПР:

- проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;
- получить от ответственного организатора ОО или технического специалиста по акту материалы для проведения проверочной работы;
- выдать комплекты проверочных работ участникам ВПР;
- обеспечить порядок в кабинете во время проведения проверочной работы;
- заполнить бумажный протокол во время проведения проверочной работы;
- собрать работы участников по окончании проверочной работы и передать их ответственному координатору или техническому специалисту за проведение ВПР

7.2 Назначить организаторами проведения ВПР педагогов,

не работающих в данных классах:

- Гостюхину Н.И. – учителя начальных классов
- Захарову Л.С. – учителя начальных классов
- Ельцину Т.В. – учителя начальных классов
- Харенко Р.А. – учителя начальных классов
- Шипилову Д.М. – учителя начальных классов
- Бушманову Л.В. – (кроме ВПР по физике) - учителя физики
- Гаврилину Н.А. – (кроме ВПР по географии) - учителя географии
- Евсину Н.А. – учителя ИЗО
- Ботанину Т.В. – учителя музыки
- Труфанову О.Л. – (кроме ВПР по химии) – учителя технологии и химии.
- Фролову К.В. – (кроме ВПР по английскому языку) – учителя английского языка
- Малакову А.П. – (кроме ВПР по английскому языку) – учителя английского языка
- Кокшарову Н.В. – (кроме ВПР по истории, обществознанию) – учителя истории и обществознания
- Цепелеву А.О. – (кроме ВПР по русскому языку и литературе) – учителя русского языка
- Склюева О.А. (кроме ВПР по биологии) - учителя биологии

8. Гаврилиной Н.М. обеспечить хранение работ участников до получения результатов на сайте ФИС ОКО

9. Кокшарову А.М. обеспечить хранение видеоматериалов получения результатов на сайте ФИС ОКО

10. Создать комиссию по проверке работ ВПР (приложение № 2)

10.1 Гаврилиной Н.М. организовать проверку работ ВПР, для обеспечения объективности проверки работ обеспечить:

10.1.1 Педагог, преподающий в данном классе, не входит в состав комиссии;

10.1.2 Организовать перекрестную проверку между педагогами;

10.1.3 Перед проверкой работ провести согласование подходов к критериям оценивания;

10.1.4 При разногласии мнений решающий голос остаётся за муниципальным экспертом.

11. С целью повышения объективности проведения и получения достоверности результатов ВПР, техническому специалисту Кокшарову А.М. обеспечить видеонаблюдение на всех этапах проведения ВПР.

12. Гаврилиной Н.М. обеспечить присутствие независимых наблюдателей из числа родительской общественности.

13. Классным руководителям 4-8,10 классов провести информационно – разъяснительную работу с обучающимися, их родителями о целях, принципах, порядке и графике проведения ВПР в 2025 году, порядке получения и принципах использования результатов ВПР.

14. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

И.о. директора



Гаврилина Н.М.

График проведения ВПР в 2025/2026 учебном году

Параллель	20.04.	22.04.	24.04.	27.04.	29.04.
4 класс	Русский язык Один урок, не более чем 45 минут	Математика Один урок, не более чем 45 минут	Окружающий мир, литературное чтение, английский язык Один урок, не более чем 45 минут		
5 класс	Русский язык Один урок, не более чем 45 минут	Математика Один урок, не более чем 45 минут	История, литература, английский язык Один урок, не более чем 45 минут	География, биология Два урока, не более чем 45 минут каждый	Математика Один урок, не более чем 45 минут
6 класс	Русский язык Один урок, не более чем 45 минут	Математика Один урок, не более чем 45 минут	История, литература, английский язык Один урок, не более чем 45 минут	География, биология Два урока, не более чем 45 минут каждый	Математика Один урок, не более чем 45 минут
7 класс	Русский язык Один урок, не более чем 45 минут	Математика Один урок, не более чем 45 минут	История, литература, английский язык Один урок, не более чем 45 минут	География, биология, физика, информатика Два урока, не более чем 45 минут каждый	Математика Один урок, не более чем 45 минут
8 класс	Русский язык Один урок, не более чем 45 минут	Математика Один урок, не более чем 45 минут	История, обществознание, литература, английский язык Один урок, не более чем 45 минут	География, биология, химия, физика, информатика Два урока, не более чем 45 минут каждый	Математика Один урок, не более чем 45 минут
10 класс	Русский язык Два урока, не более чем 45 минут каждый	Математика Два урока, не более чем 45 минут каждый	История, обществознание, география, биология, физика, химия, литература, английский язык Два урока, не более чем 45 минут каждый		

ВПР можно засчитать как форму промежуточной аттестации. Будет возможность до окончания года провести работу над ошибками, ликвидировать учебные дефициты слабоуспевающих обучающихся.

* Школы согласуют график с Управлением образования.

Приложение № 2 к приказу
МКОУ «Буткинская СОШ»
№ ОД 1203-2 от 12.03.2026г.

Состав комиссии по проверке (перепроверке) ответов участников ВПР 2026 года

предмет	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	10 класс
Русский язык	Соколова Т.Г. Третьякова Н.А. Цепелева А.О.	Глебова Ю.Н. Сидорова О.С. Соколова Т.Г.	Гаврилина Н.М. Цепелева А.О. Соколова Т.Г.	Третьякова Н.А. Цепелева А.О. Соколова Т.Г.	Гаврилина Н.М. Соколова Т.Г. Третьякова Н.А.	Цепелева А.О. Соколова Т.Г.
Математика	Микушина С.В. Тельминова М.М.	Гостюхина Н.И. Захарова Л.С. Киселева П.Н.	Микушина С.В. Тельминова М.М.	Бушманова Л.В. Тельминова М.М. Микушина С.В.	Бушманова Л.В. Тельминова М.М. Микушина С.В.	Бушманова Л.В. Киселева П.Н. Тельминова М.М.
Окружающий мир	Гаврилина Н.А. Берсенева Н.А.					
Литературное чтение	Третьякова Н.А. Цепелева А.О. Соколова Т.Г.					
История		Ботанина Т.В. Кокшарова Н.В.	Завьялова Н.С. Ботанина Т.В.	Ботанина Т.В. Захарова Л.С.	Ботанина Т.В. Завьялова Н.С.	Завьялова Н.С. Захарова Л.С.
Обществознание					Гаврилина Н.А. Захарова Л.С. Кокшарова Н.В.	
Биология		Гаврилина Н.А. Труфанова О.Л. Берсенева Н.А.	Гаврилина Н.А. Труфанова О.Л. Берсенева Н.А.	Гаврилина Н.А. Труфанова О.Л. Склюев О.А.	Гаврилина Н.А. Труфанова О.Л. Берсенева Н.А.	Гаврилина Н.А. Труфанова О.Л. Склюев О.А.
География		Берсенева Н.А. Труфанова О.Л. Склюев О.А.	Берсенева Н.А. Труфанова О.Л. Склюев О.А.	Берсенева Н.А. Труфанова О.Л. Склюев О.А.	Берсенева Н.А. Труфанова О.Л. Склюев О.А.	Берсенева Н.А. Труфанова О.Л. Склюев О.А.
Физика				Микушина С.В. Киселева П.Н.	Микушина С.В. Киселева П.Н.	Микушина С.В. Киселева П.Н.
Химия					Гаврилина Н.А. Берсенева Н.А.	Гаврилина Н.А. Берсенева Н.А.
Информатика				Бушманова Л.В. Микушина С.В.	Бушманова Л.В. Микушина С.В.	