

муниципальное общеобразовательное учреждение
«Школа № 3 имени Н. Островского г. Черемхово»
(МОУ Школа № 3 г. Черемхово)

ПРИКАЗ

24.02.2025г.

№ 47

О проведении Всероссийских проверочных работ в 4 – 8, 10 классах

В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». На основании приказа Рособрнадзора от 13.05.2024г. № 1008 «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 в 2024/2025 учебном году», Письма Рособрнадзора от 16.01.2025г. № 04-9 «О проведении ВПР в 2024 - 2025 учебном году». Руководствуясь Порядком и Планом-графиком проведения ВПР в 202

5. Саваренскому П.А., Печенкиной Т.А., Амосовой А.В., заместителям директора по УВР, школьным координаторам:

5.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для формирования расписания ВПР и списков учащихся МОУ Школа № 3 г. Черемхово, принимающих участие в ВПР, посредством заполнения специализированных форм, получения инструктивных материалов в личном кабинете на портале ФИС ОКО.

5.2. Проконтролировать внесение необходимых корректировок в расписание уроков и занятий образовательной организации в дни проведения ВПР.

5.3. Скачать в личном кабинете в ФИС ОКО протоколы проведения ВПР и списки с кодами участников. Распечатать бумажный протокол и коды участников. Разрезать лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

5.4. Скачать комплекты для проведения ВПР в личном кабинете ОО в ФИС ОКО для учащихся 4-8, 10 классов в день проведения ВПР, распечатать варианты ВПР на всех участников.

5.5. По окончании проведения работы от ответственных организаторов в аудиториях получить все необходимые материалы участников ВПР.

5.6. В личном кабинете в ФИС ОКО получить критерии оценивания ответов, электронную форму сбора результатов ВПР. Даты получения критериев оценивания работ указаны в плане-графике проведения ВПР-2025.

5.7. Организовать проверку экспертами ответов участников согласно критериям по соответствующим предметам.

6. Организаторам в аудиториях проведения ВПР:

6.1. Организовать выполнение участниками работы.

6.2. Выдать каждому участнику индивидуальный код, который будет использован участником на всех сдаваемых в формате ВПР предметах.

6.3. 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. Записи ответов в КИМ вносятся ручками с черными чернилами.

6.4. Обеспечить объективность проведения процедуры, следить за соблюдением порядка в аудитории, исключить использование мобильных телефонов и прочих гаджетов участниками, своевременно пресекать попытки списывания и нарушения дисциплины.

6.5. В случае возникновения нештатной ситуации или выявления фактов нарушения порядка проведения ВПР, оперативно информировать школьных координаторов об этом.

7. Назначить техническими специалистами, сопровождающими проведение ВПР, Клыкова И.Д., лаборанта, Тикееву В.Н., учителя информатики.

Техническим специалистам:

7.1. Установить необходимое компьютерное оборудование и программное обеспечение в дни проведения ВПР по английскому языку, географии, сохранить ответы учащихся согласно инструкции.

7.2. Установить в каждую аудиторию в дни проведения ВПР (согласно графику) устройства видеозаписи, проверив их работоспособность. По окончании ВПР (в этот же день) произвести выгрузку видеофайлов на внешний жесткий диск.

7.3. Заполнить в течение не более 2-х рабочих дней электронный протокол сбора результатов выполнения ВПР. Для каждого из участников внести в протокол его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронном протоколе передать только коды участников, ФИО не указывать. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

7.4. Загрузить форму сбора результатов в личном кабинете ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по графику.

8. Всем работникам, задействованным в проведении ВПР, соблюдать информационную безопасность, не допускать разглашения информации, содержащейся в материалах ВПР (исключить изъятие, полное или частичное, копирование, воспроизведение информации, содержащейся в материалах), до проведения ВПР.

9. Назначить экспертов проверки и оценивания ВПР (Приложение № 2).

9.1. Экспертам:

9.1.1. Получить КИМы с выполненными заданиями учащихся и критерии оценивания ответов на следующий день после проведения ВПР у школьного координатора не позднее 08.30ч.

9.1.2. Проверку работ учащихся выполнять исключительно в соответствии с критериями по каждому предмету и со строгим соблюдением принципа объективности.

9.1.3. Заполнить форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников внести в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания (в бумажном варианте) и передать школьному координатору для заполнения электронного протокола не позднее 4-х календарных дней после получения материалов для проверки.

10. Классным руководителям 4-8-х, 10 классов своевременно информировать учащихся и родителей (законных представителей) о датах проведения ВПР по учебным предметам, соблюдении порядка проведения ВПР.

11. Амосовой А.В., заместителю директора по УВР, скорректировать расписание уроков для проведения ВПР в 4-8-х, 10 классах в соответствии с планом-графиком ВПР.

12. Учителям-предметникам, преподающим в 4-8, 10 классах предметы, по которым учащиеся будут выполнять ВПР, рекомендуется учесть полученные результаты этих ВПР в качестве промежуточной аттестации учащихся за 4 четверть 2024-2025 учебного года.

13. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор школы:

_____ Э.А. Тарасова

**ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ВПР-2025
В МОУ ШКОЛА № 3 Г.ЧЕРЕМХОВО**

4 КЛАСС	5 КЛАСС	6 КЛАСС
<p>1. русский язык (15 апреля)</p> <p>2. математика (22 апреля)</p> <p>3. окружающий мир/ литературное чтение/ английский язык (24 апреля)</p>	<p>1. русский язык (11 апреля)</p> <p>2. математика (22 апреля)</p> <p>3. история/литература/ английский язык (18 апреля)</p> <p>4. география/биология (24 апреля)</p>	<p>1. русский язык (11 апреля)</p> <p>2. математика (22 апреля)</p> <p>3. история/ обществознание/ литература/ английский язык (18 апреля)</p> <p>4. география/биология (24 апреля)</p>
7 КЛАСС	8 КЛАСС	10 КЛАСС
<p>1. русский язык (17 апреля)</p> <p>2. математика (23 апреля)</p> <p>3. история/ обществознание/ литература/ английский язык (14 апреля)</p> <p>4. география/ биология/ физика/информатика (21 апреля)</p>	<p>1. русский язык (17 апреля)</p> <p>2. математика (23 апреля)</p> <p>3. история/ обществознание/ литература/ английский язык (21 апреля)</p> <p>4. география/биология/ физика/химия/ информатика (14 апреля)</p>	<p>1. русский язык (15 апреля)</p> <p>2. математика (22 апреля)</p> <p>3. история/ обществознание/ литература/ английский язык/ география/биология/ физика/химия (17 апреля)</p> <p>4. история/ обществознание/ литература/ английский язык/ география/физика/ химия (24 апреля)</p>

Список экспертов проверки ВПР учащихся школы

4-е классы (русский язык, математика, литературное чтение, окружающий мир)

Учителя начальных классов:

Чернышева А.Н., Сахарова Е.А., Язвенко О.А.

Русский язык

5-е классы – Лохова Е.А., Оленникова О.Ю., учителя русского языка и литературы

6-е классы – Булгакова Е.А., учитель русского языка и литературы

7-е классы – Шевцова О.А., учитель русского языка и литературы

8-е классы – Переверзева Л.И., учитель русского языка и литературы

10 класс – Лохова Е.А., учитель русского языка и литературы

Литература

5-е классы – Лохова Е.А., Оленникова О.Ю., учителя русского языка и литературы

6-е классы – Булгакова Е.А., учитель русского языка и литературы

7-е классы – Шевцова О.А., учитель русского языка и литературы

8-е классы – Переверзева Л.И., учитель русского языка и литературы

10 класс – Лохова Е.А., учитель русского языка и литературы

Математика

5-е классы – Лис М.Н., учитель математики

6-е классы – Василевская А.О., учитель математики

7-е классы – Емельянова Е.В., учитель математики

8-е классы – Петрова Н.Н., учитель математики

10 класс – Василевская А.О., учитель математики

История

5-е классы – Исаева Н.Н., учитель истории и обществознания

6-е классы – Амосова А.В., учитель истории и обществознания

7-е классы – Исаева Н.Н., учитель истории и обществознания

8-е классы – Стукалева Е.В., учитель истории и обществознания

10 класс – Исаева Н.Н., учитель истории и обществознания

Обществознание

6-е классы – Амосова А.В., учитель истории и обществознания

7-е классы – Исаева Н.Н., учитель истории и обществознания

8-е классы – Стукалева Е.В., учитель истории и обществознания

10 класс – Стукалева Е.В., учитель истории и обществознания

Биология

5-е классы – Ласкина В.С, учитель биологии

6-е классы – Мосальгина О.А., учитель биологии

7-е классы – Печенкина Т.А., учитель биологии

8-е классы – Мосальгина О.А., учитель биологии

10 класс – Мосальгина О.А., учитель биологии

География

5-е классы – Помазкова Л.М., учитель географии

6-е классы – Помазкова Л.М., учитель географии

7-е классы – Помазкова Л.М., учитель географии

8-е классы – Помазкова Л.М., учитель географии

10 класс – Помазкова Л.М., учитель географии

Физика

7-е классы – Абрахманова Н.И., учитель физики

8-е классы – Абрахманова Н.И., учитель физики

10 класс – Абрахманова Н.И., учитель физики

Химия

8-е классы – Мосалыгина О.А., учитель химии

10 класс – Мосалыгина О.А., учитель химии

Английский язык

4-е классы – Гусейнзаде Л.В., учитель английского языка

5-е классы – Слесаренко М.Ш., учитель английского языка

6-е классы – Иванова Т.Н., учитель английского языка

7-е классы – Гусейнзаде Л.В., учитель английского языка

8-е классы – Транчук Т.Д., учитель английского языка

10 класс – Транчук Т.Д., учитель английского языка

4-е классы	5-е классы	6-е классы	7-е классы	8-е классы	10 класс
русский язык	русский язык	русский язык	русский язык	русский язык	русский язык
математика	математика	математика	математика	математика	математика
один предмет - окружающий мир, литературное чтение, английский язык (распределяется федеральным организатором для каждого класса на основе случайного выбора);	два предмета - история, литература, английский язык, география, биология (распределяется федеральным организатором для каждого класса на основе случайного выбора);	два предмета - история, обществознание, литература, английский язык, география, биология (распределяется федеральным организатором для каждого класса на основе случайного выбора);	два предмета - история, обществознание, литература, английский язык, география, биология, физика (распределяется федеральным организатором для каждого класса на основе случайного выбора)	два предмета - история, обществознание, литература, английский язык, география, биология, физика, химия (распределяется федеральным организатором для каждого класса на основе случайного выбора)	два предмета - история, обществознание, литература, английский язык, география, биология, физика, химия (распределяется федеральным организатором для каждого класса на основе случайного выбора);

