

КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ГОРОД КАЛИНИНГРАД»
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДА КАЛИНИНГРАДА
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 29

П Р И К А З

07 марта 2025 года

№ 0703/01

г. Калининград

О проведении всероссийских проверочных работ в 2025 году

На основании приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 13 мая 2024 г. № 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, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в 2024-2025 учебном году», приказа министерства образования Калининградской области от 20.08.2024 г. № 1030/1 «О проведении всероссийских проверочных работ в Калининградской области в 2024-2025 учебном году», приказа комитета по образованию администрации городского округа «Город Калининград» от 29.10.2024 г. № ПД-КпО-587 «О проведении всероссийских проверочных работ в муниципальных общеобразовательных учреждениях городского округа «Город Калининград» в 2024-2025 учебном году», в соответствии с методическими рекомендациями по подготовке и проведению всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования, в 2024-2025 учебном году, с целью непрерывного системного анализа и оценки качества начального, основного и среднего общего образования и индивидуальных образовательных достижений обучающихся **п р и к а з ы в а ю:**

1. Обеспечить организацию проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) и назначить организаторами в аудиториях педагогов МАОУ СОШ № 29 в соответствии с планом-графиком (Приложение 1).

2. Учителям-предметникам осуществить выставление отметок обучающимся по результатам ВПР в электронный журнал в статусе триместровой контрольной работы в соответствии с утверждённым Графиком оценочных процедур.

3. Е.А. Сидоренкову, заместителю директора, внести необходимые изменения в расписание занятий школы в дни проведения ВПР согласно приложению 1 к данному приказу.

4. Назначить ответственным координатором проведения ВПР по школе Е.В. Чудакова, заместителя директора, и передать информацию об ответственном координаторе (контакты координатора) муниципальному (региональному) координатору.

5. Е.В. Чудакову, ответственному (школьному) координатору проведения ВПР:

5.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации в списки участников ВПР, в том числе, авторизацию на портале ФИС ОКО, получение логина и пароля доступа в личный кабинет

образовательной организации, заполнение анкеты участника ВПР, получение инструктивных материалов.

5.2. Скачать в личном кабинете ФИС ОКО и распечатать протокол проведения работы и список кодов участников.

5.3. Скачать комплекты для проведения ВПР (архив не зашифрован) в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы.

5.4. Распечатать варианты ВПР на всех участников.

5.5. Организовать выполнение участниками работы. Выдать каждому участнику код (причём 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. Работа может выполняться ручками (синей или черной), которые используются обучающимися на уроках.

5.6. По окончании проведения работы собрать все комплекты.

5.7. В личном кабинете системы ВПР получить критерии оценивания ответов.

5.8. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО электронную форму сбора результатов ВПР.

5.9. Организовать работу экспертов по проверке ответов участников с помощью критериев в течение дня проведения работы и следующего дня по соответствующему предмету (Приложение 2).

5.10. Заполнить в течение дня проведения работы и следующего дня форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников внести в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронном протоколе передаются только коды участников, ФИО не указываются. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.

5.11. Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в систему должна быть осуществлена в день проведения работы или на следующий день после проведения не позднее 24:00 по московскому времени.

5.12. Скачать статистические отчеты по соответствующим предметам. С помощью бумажного протокола установить соответствие между ФИО участников и их результатами.

5.13. Обеспечить подготовку анализа результатов ВПР в разрезе каждого предмета для принятия управленческих и методических решений.

5.14. Обеспечить хранение работ обучающихся.

6. Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах (Приложение 1):

- проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы;
- получить от ответственного за проведение ВПР (Е.В. Чудаков) материалы для проведения проверочной работы;
- выдать комплекты проверочных работ участникам;
- 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 за проведение ВПР.

7. Всем лицам, задействованным в проведении и проверке ВПР, руководствоваться инструкциями, представленными Федеральным институтом оценки качества образования, обеспечить объективность при проведении и проверке и соблюдение режима информационной безопасности на всех этапах.

8. Контроль исполнения данного приказа оставляю за собой.

Директор МАОУ СОШ №29



А.М. Зубов

РАСПИСАНИЕ
организации и проведения ВПР в МАОУ СОШ № 29
весной 2025 г.

ТРАДИЦИОННАЯ ФОРМА		
дата	класс	предмет
15 апреля 2025 года (вторник)	4	<u>один из предметов:</u> Английский язык (один урок) Литературное чтение (один урок) Окружающий мир (один урок)
22 апреля 2025 года (вторник)		Математика (один урок)
29 апреля 2025 года (вторник)		Русский язык (один урок)

ТРАДИЦИОННАЯ ФОРМА		
дата	класс	предмет
15 апреля 2025 года (вторник)	5	<u>один из предметов:</u> Английский язык (один урок) История (один урок) Литература (один урок)
22 апреля 2025 года (вторник)		Русский язык (один урок)
25 апреля 2025 года (пятница)		<u>один из предметов:</u> Биология (два урока) География (два урока)
29 апреля 2025 года (вторник)		Математика (два урока)

ТРАДИЦИОННАЯ ФОРМА		
дата	класс	предмет
17 апреля 2025 года (четверг)	6	<u>один из предметов:</u> Английский язык (один урок) История (один урок) Литература (один урок)
21 апреля 2025 года (понедельник)		<u>один из предметов:</u> Биология (два урока) География (два урока)
24 апреля 2025 года (четверг)		Математика (два урока)
28 апреля 2025 года (понедельник)		Русский язык (один урок)

КОМПЬЮТЕРНАЯ ФОРМА		
дата	класс	предмет
с 14, 15, 17 и 18 апреля 2025 года	6	Обществознание (один урок)

ТРАДИЦИОННАЯ ФОРМА		
дата	класс	предмет
15 апреля 2025 года (вторник)	7	<u>один из предметов:</u> Английский язык (один урок) История (один урок) Литература (один урок)
21 апреля 2025 года (понедельник)		Русский язык (один урок)
25 апреля 2025 года (пятница)		<u>один из предметов:</u> Биология (два урока) География (два урока) Информатика (часть 1) (один урок) Физика (два урока)
28 апреля 2025 года (понедельник)		Математика (два урока)

КОМПЬЮТЕРНАЯ ФОРМА		
дата	класс	предмет
с 14, 15 и 17 апреля 2025 года	7	Обществознание (один урок)
25 апреля 2025 года		Информатика (часть 2) (один урок)

ТРАДИЦИОННАЯ ФОРМА		
дата	класс	предмет
14 апреля 2025 года (понедельник)	8	<u>один из предметов:</u> Биология (два урока) География (два урока) Информатика (часть 1) (один урок) Физика (два урока) Химия (два урока)
18 апреля 2025 года (пятница)		<u>один из предметов:</u> Английский язык (один урок) История (один урок) Литература (один урок)
22 апреля 2025 года (вторник)		Русский язык (один урок)
30 апреля 2025 года (среда)		Математика (два урока)

КОМПЬЮТЕРНАЯ ФОРМА		
дата	класс	предмет
с 14, 15 и 17 апреля 2025 года	8	Обществознание (один урок)
14 апреля 2025 года		Информатика (часть 2) (один урок)

ТРАДИЦИОННАЯ ФОРМА		
дата	класс	предмет
14 апреля 2025 года (понедельник)	10	<u>один из предметов:</u> Английский язык (два урока) История (два урока) Литература (два урока) Обществознание (два урока)
17 апреля 2025 года (четверг)		<u>один из предметов:</u> География (два урока) Физика (два урока) Химия (два урока)
24 апреля 2025 года (четверг)		Русский язык (два урока)
28 апреля 2025 года (понедельник)		Математика (два урока)

СОСТАВ ЭКСПЕРТНЫХ КОМИССИЙ по проверке работ обучающихся		
предмет	класс	проверяющие
Английский язык	4-8, 10	Арефьева Н.А. Ващенко А.И. Глебова О.В. Иванова Е.И. Козерецкая С.Н. Новикова А.А. Славенас А.В. Ушакова О.О.
Биология	5-8	Дубровская В.В. Катальмова Н.И. Чудаков Е.В.
География	5-8, 10	Расторгуева Н.С. Цулаия Л.А. Чудаков Е.В.
Информатика	7-8	Арчакова О.П. Егорова Т.В. Сидоренков Е.А. Чудаков Е.В.
История и обществознание	5-8, 10	Иванова В.В. Лысенко П.А. Рахимов А.Е. Чудаков Е.В. Шахрай М.С. Яковлева Е.В.
Литературное чтение	4	Бартель Е.Н. Дубровская В.В. Курбанова Т.Б. Самойлова Е.А. Сырчикова А.Н. Фотофудинова Л.Ю.
Математика	4-8, 10	Бартель Е.Н. Божова С.В. Дубровская В.В. Кудрявцева И.А. Курбанова Т.Б. Менго А.С. Назаренко Л.А. Плаксина Е.В. Платонова Е.Н. Полюшко Е.А. Самойлова Е.А. Сырчикова А.Н. Фотофудинова Л.Ю.
Окружающий мир	4	Бартель Е.Н. Дубровская В.В. Курбанова Т.Б. Самойлова Е.А. Сырчикова А.Н.

		Фотофудинова Л.Ю.
Русский язык и литература	4-8, 10	Бартель Е.Н. Бауэр С.И. Демидова И.В. Дубровская В.В. Кирычек П.В. Корнева А.В. Курбанова Т.Б. Латышева З.С. Пестрякова К.Б. Романовская А.В. Самойлова Е.А. Сырчикова А.Н. Фотофудинова Л.Ю. Шамко А.И.
Физика	7-8, 10	Клочкова А.Ю. Рожкова А.П. Цебро Р.Г. Чудаков Е.В.
Химия	8, 10	Антипина А.М. Чудаков Е.В.