



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУЩЕВСКИЙ РАЙОН

П Р И К А З

«13» июня 2023 г.

№ 739

ст-ца Кущевская

**О проведении основного государственного экзамена
по химии и биологии для выпускников 9-х классов
Кущевского района**

В соответствии с приказами Минобрнауки РФ и Рособрнадзора 07 ноября 2018 г. №189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», от 13 февраля 2023 г. №86/194 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в 2023 году», от 22 февраля 2023 года №131/274 «Об утверждении особенностей проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, формы проведения государственной итоговой аттестации и условий допуска к ней в 2022/23, 2023/24, 2024/25, 2025/26 учебных годах», от 16 ноября 2022 г. №991/1145 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году», от 16 ноября 2022 г. №991/1145 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения государственного выпускного экзамена по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году», от 16 ноября 2022 года №990/1144 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2023 году», приказами министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 29 марта 2023 г. №719 «Об обеспечении информационной безопасности при подготовке и проведении ГИА-9 в Краснодарском крае», от 30 марта 2023 г. №894 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае», от 02 мая 2023 №1232 «Об утверждении состава членов ГЭК Краснодарского края для проведения ГИА-9 в Краснодарском крае в 2023 году», от 16 мая 2023 г. №1385 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным



КОПИЯ ВЕРНА
Директор МАОУ СОШ №2
им. Трубилина И.Т.
О.Н. Луквиш

программам основного общего образования в Краснодарском крае в основной и дополнительный периоды в 2023 году», от 16 мая 2023 г. №1379 «Об аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2023 году», приказом ГБУЗ «Куцевская центральная районная больница» МЗ КК от 10 мая 2023 г. №1157 «Об организации медицинского обслуживания государственной итоговой аттестации выпускников 9-х классов», п р и к а з ы в а ю:

1.Муниципальному координатору ГИА-9 Е.М. Гайдашовой организовать проведение экзамена по химии и биологии в форме ОГЭ **17 июня 2023 года в 10.00 часов** для обучающихся 9-х классов Куцевского района.

2.Утвердить состав руководителей ППЭ, организаторов, технических специалистов для проведения государственной итоговой аттестации (далее - ГИА-9) обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего образования по химии и биологии в форме ОГЭ (Приложение 1-2). Руководителям ППЭ, руководителям ОО, организаторам, техническим специалистам, членам ГЭК, общественным наблюдателям, медицинским работникам **иметь при себе паспорт, бейдж; членам ГЭК и общественным наблюдателям – удостоверение.**

3. Подготовить пункты проведения экзаменов на базе МАОУ СОШ №4 им. В.В. Самсонкиной (ППЭ ОГЭ), МБОУ СОШ №10 им. Трошева Г.Н. (ППЭ ОГЭ).

4. Назначить следующих руководителей ОО ответственными за подготовку и организацию работы пунктов проведения экзаменов на базе: МАОУ СОШ №4 им. В.В. Самсонкиной (ППЭ №3003) – Черноусову В.А., МБОУ СОШ №10 им. Трошева Г.Н. (ППЭ №3005) – Супик Е.С.

5. Руководителям общеобразовательных организаций:

5.1. обеспечить явку обучающихся на экзамен по химии и биологии **17 июня 2023 года** и сопровождение их педагогами, не являющимися специалистами по данным предметам или родственными предметами в МАОУ СОШ №4 им. В.В. Самсонкиной (ППЭ ОГЭ), МБОУ СОШ №10 им. Трошева Г.Н. (ППЭ ОГЭ) с **соблюдением графика подвоза** (Приложение 3). Сопровождающим иметь при себе паспорт, приказ о направлении, бейдж.

5.2. ознакомить под роспись руководителей ППЭ, организаторов, технических специалистов ГИА-9 в ОО - ППЭ с настоящим приказом **16 июня 2023 года;**

5.3. обеспечить **17 июня 2023 года к 7-00 ч.;**

5.4. выделить автобусы для подвоза выпускников 9-х классов, руководителей ППЭ, членов ГЭК, организаторов экзамена, технических специалистов в ОО – ППЭ **17 июня 2023 года** согласно схеме подвоза (Приложение 3);

5.5. **Предоставить в ППЭ тетради** в клеточку для черновиков по количеству обучающихся; непрограммируемые калькуляторы на химию и биологию по количеству обучающихся в МКУ ЦРО методисту Малаховой А.А.

6. Руководителям ОО, руководителям ППЭ, техническим специалистам прибыть в ППЭ **17 июня 2023 года не позднее 7-00 часов.**

7. Руководителям МАОУ СОШ №4 им. В.В. Самсонкиной (ППЭ №3003) – Черноусовой В.А., МБОУ СОШ №10 им. Г.Н.Трошева (ППЭ №3005) – Супик Е.С.:

7.1. обеспечить подготовку медицинских кабинетов и ознакомить под роспись



медицинского работника с Инструкцией медицинского работника (Прилагается к приказу);

7.2. обеспечить ППЭ необходимым запасом дезинфицирующих средств для гигиенической обработки рук и их наличие во всех используемых помещениях ППЭ;

7.3. обеспечить ППЭ бесконтактными термометрами для проведения на входе в ППЭ термометрии работников ППЭ, участников экзаменов, а также всех лиц, имеющих право находиться в ППЭ;

7.4. наличие рециркуляторных ламп в зоне видимости камер видеонаблюдения во всех аудиториях пунктов проведения экзаменов (с обозначением в виде таблички «Работает рециркулятор»);

7.5. подготовить системы видеонаблюдения;

7.6. обеспечить питьевой режим в ППЭ;

7.7. обеспечить питанием обучающихся при продолжительности экзамена от 4 часов и более;

7.8. обеспечить в ППЭ условия комфортного пребывания (проветривание, кондиционирование воздуха и т.д.), в том числе для лиц с ОВЗ, детей-инвалидов, инвалидов, сдающих экзамены в особых условиях;

7.9. принять исчерпывающие меры по безопасности образовательных организаций, на базе которых созданы ППЭ для проведения ГИА, а также на прилегающих к ним территориях (в том числе определить парковочные места для автотранспорта на территории, не прилегающей к школе); обеспечить исправность (наличие) «тревожных кнопок», средств пожаротушения, эвакуационных выходов, запасных ключей от помещений, обеспечить присутствие в день экзамена в ППЭ и на прилегающей к нему территории после кинологического обследования только участников ОГЭ и лиц, задействованных в его проведении. При возникновении угрозы антитеррористической безопасности руководствоваться утвержденным порядком действий при получении сообщения.

8. Членам ГЭК 17 июня 2023 года доставить экзаменационные материалы участников ГИА-9 (посылка №1, формы ППЭ ОГЭ и посылка №2) в управление образованием по окончании экзаменов.

9. Медицинским работникам прибыть в ППЭ (оставив до входа в ППЭ личные вещи, в том числе мобильный телефон) 17 июня 2023 года не позднее 8-30ч.

10. Контроль за организацией подвоза участников и специалистов ГИА-9 возложить на начальника МКУ ХЭС УО Стеблевского В.В.

11. Руководителям школ произвести заправку автобусов из средств ОО.

12. Контроль исполнения данного приказа оставляю за собой.

Начальник управления образованием
администрации муниципального образования
Куцевский район



В.О.Богунова



Состав
участников экзамена по химии и биологии государственной итоговой аттестации по
образовательным программам основного общего образования

ОО – ППЭ № 3005 ОГЭ - МБОУ СОШ №10 им. Трошева Г.Н.

Руководитель ППЭ: Ракова О.В., заместитель директора СОШ №23;

Технические специалисты:

1) Брагин Олег Владимирович, учитель математики СОШ №26;

2) Сапега Л.А., учитель технологии, нем языка СОШ №20;

Эксперт, оценивающий лаб.раб. по химии: Колган Валентина Вячеславовна, учитель
СОШ №2, Савицкая Людмила Яковлевна, учитель СОШ №4;

Спец.по инструктажу и лаб.раб./эксперт: Калюта Т.И., учитель СОШ № 5;

Медработник: Золочевская Герта Фридриховна, медсестра СОШ №10;

Члены ГЭК: Киреева А.В., замдиректора СОШ №10, Юраго Е.А., гл специалист УО;

Общественные наблюдатели: Аркуша И.А., Кислова Е.В., Ключникова Л.М.

Обучающиеся:

1) химия

ОО	Количество обучающихся
СОШ №10	4
СОШ №20	7

Итого: 11 человек

1 аудитория

2) биология

ОО	Количество обучающихся
СОШ №20	1

Итого: 1 человек

1 аудитория

Организаторы:

№п/п	Фамилия, имя, отчество	Место работы	Должность
1	Базыльская Жанна Алексеевна	СОШ №1	Учитель русского языка и лит
2	Глотова Ирина Владимировна	СОШ №1	Учитель английского языка
3	Голяк Валентина Александровна	СОШ №1	Учитель английского языка
4	Гросс Ирина Сергеевна	СОШ №1	Учитель начальных классов
5	Довбня Анна Владимировна	СОШ №4	Учитель математики
6	Заборовская Ирина Александровна	СОШ №1	Учитель начальных классов
7	Зинченко Татьяна Николаевна	СОШ №1	Учитель начальных классов
8	Игольникова Татьяна Алексеевна	СОШ №4	Учитель математики
9	Линко Лана Юрьевна	СОШ №4	Учитель русского языка и лит

КОПИЯ ВЕРНА
Директор МБОУ СОШ №2
им. Трубилина И.И.
О.Н. Лукаш

10	Маховская Татьяна Николаевна	СОШ №4	Учитель иностранного яз
11	Миронова Светлана Анатольевна	СОШ №4	Учитель русского языка и лит
12	Агулина Анна Валентиновна	СОШ №1	Учитель русского языка и лит
13	Бирева Виктория Сергеевна	СОШ №4	Учитель физической кул
14	Глебов Эдуард Александрович	СОШ №1	Учитель физкультуры
15	Дымна Оксана Ивановна	СОШ №4	Учитель физической культуры
16	Кайзер Эльмира Кашафовна	СОШ №4	Учитель начальных классов
17	Лабинцева Екатерина Сергеевна	СОШ №4	Учитель русского яз и лит
18	Левина Оксана Валерьевна	ДОУ д/с №26	Воспитатель
19	Мелконян Вероника Сергеевна	СОШ №4	Учитель начальных классов
20	Наливкин Иван Иванович	СОШ №1	Учитель технологии
21	Науменко Елизавета Александровна	СОШ №4	Учитель географии
22	Овсянникова Мария Юрьевна	ДОУ д/с №8	Воспитатель
23	Озерянская Елена Сергеевна	СОШ №4	Педагог-психолог
24	Панасенко Снежана Николаевна	ДОУ д/с №8	Воспитатель
25	Петрова Юлия Андреевна	ДОУ д/с №26	Воспитатель
26	Сапегина Людмила Александровна	СОШ №1	Социальный педагог
27	Севрюкова Светлана Ивановна	СОШ №1	Учитель физической культ
28	Соловьёва Татьяна Степановна	СОШ №1	Учитель математики
29	Татаркина Юлия Васильевна	СОШ №1	Учитель информатики
30	Ткачёва Наталья Евгеньевна	СОШ №1	Учитель английского языка
31	Тумакова Татьяна Леонидовна	ДОУ д/с №8	Воспитатель
32	Шимко Елена Юрьевна	ДОУ д/с №8	Инструктор по ФК

Главный специалист

Е.М.Гайдашова





УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУЩЕВСКИЙ РАЙОН

П Р И К А З

«16» сентября 2022 года

№ 1172

ст. Кущевская

О проведении и проверке ВПР в 5 - 9 классах осенью 2022 года

Во исполнение приказа управления образованием № 1063 от 23 августа 2022 года «О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Кущевского района осенью 2022 года», согласно приказа управления образованием № 1142 от 7 сентября 2022 года «Об аккредитации граждан для участия в качестве независимых наблюдателей при проведении Всероссийских проверочных работ в 5-9 классах в общеобразовательных организациях Кущевского района осенью 2022 года», с целью обеспечения объективности процедуры проведения, единства форм и методов оценивания образовательных результатов обучающихся, п р и к а з ы в а ю:

1. Определить местами проверки ВПР для учащихся 5 - 9 классов общеобразовательные организации согласно приложению 1.

2. Руководителям ОО:

2.1 организовать проведение ВПР для учащихся 5 - 9 классов согласно графика, утвержденного приказом управления образованием № 1063 от 23 августа 2022 года «О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Кущевского района осенью 2022 года», в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

2.2 организовать доставку работ заместителями директора по учебно-воспитательной работе в места проверки, определенных пунктом 1 настоящего приказа;

2.3 организовать работу экспертов в места проверки ВПР согласно приложению 2, в том числе и в компьютерной форме;

2.4 обеспечить выполнение электронных форм сбора результатов выполнения ВПР согласно графику в ФИС ОКО;

2.5 обеспечить соблюдение мер информационной безопасности при проведении ВПР, доставке материалов в пункты проверки, проверке работ обучающихся.



КОПИЯ ВЕРНА
Директор МАОУ СОШ №2
им. Трубылина И.Т.
О.Н. Лукаш

2.6 обеспечить изучение регламента организации и проведения ВПР (с изменениями) со всеми участниками (учащимися, организаторами, экспертами, техническими специалистами, независимыми наблюдателями) и его соблюдение при проведении всех процедур.

3. Назначить руководителей ОО (мест проверки ВПР) председателями предметных комиссий, заместителей директоров (мест проверки ВПР) - координаторами предметных комиссий.

4. Председателям предметных комиссий обеспечить:

4.1 работу комиссий;

4.2 объективность оценивания работ учащихся;

4.3 информационную безопасность при проверке ВПР.

5. Утвердить состав экспертов по проверке работ (приложение 2).

6. МКУ «ЦРО» (С.А. Балаш) перед проверкой работ, в день проведения ВПР обеспечить коллегиальное обсуждение в режиме онлайн тьюторами муниципального и (или) регионального уровня, методистами, курирующими преподавание предметов, подходов к оцениванию работ со всеми экспертами, привлекаемыми к проверке ВПР.

7. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на Петрову О.В., заместителя начальника управления образованием администрации МО Кушэвский район, Балаш С.А., директора МКУ «ЦРО».

Начальник управления образованием
администрации муниципального образования
Кушэвский район



В.О. Богунова



КОПИЯ ВЕРНА
Директор МАОУ СОШ №2
им. Трубилина И.Т.
О.Н. Лукаш

	Павлющенко Валентина Кузьминична	МБОУ СОШ № 30 (проверяет работы своей ОО)
	Трофимова Ксения Сергеевна	МБОУ ООШ № 32 (проверяет работы своей ОО)
	Бережная Лариса Ивановна	МБОУ СОШ № 33 (проверяет работы своей ОО)

Состав экспертов предметных комиссий (6 класс)

№ п/п	Предмет	Ф.И.О. эксперта	Место работы эксперта
1.	Биология (23.09.22 г)	Смирнова Светлана Николаевна	МАОУ СОШ № 1 (проверяет работы своей ОО)
		Колган Валентина Вячеславовна	МАОУ СОШ № 2 (проверяет работы своей ОО, работы МБОУ ООШ № 18)
		Васюра Анна Николаевна	МБОУ СОШ № 3 (проверяет работы МБОУ СОШ № 33)
		Красницкая Елена Александровна	МАОУ СОШ № 4 (проверяет работы своей ОО)
		Рыбальченко Ольга Викторовна	МБОУ СОШ № 5 (проверяет работы МБОУ СОШ № 7, МБОУ ООШ № 32)
		Шиманова Галина Ивановна	МАОУ СОШ № 6 (проверяет работы своей ОО)
		Прокопьева Любовь Сергеевна	МБОУ СОШ № 7 (проверяет работы МБОУ СОШ № 5, МБОУ СОШ 9)
		Дудка Ирина Александровна	МБОУ СОШ № 10 (проверяет работы МБОУ СОШ № 26)
		Сидорова Ирина Николаевна	МАОУ СОШ № 20 (проверяет работы своей ОО)



КОПИЯ ВЕРНА
 Директор МАОУ СОШ № 2
 им. Трубилина И.Т.
 О.Н. Лукаш

		своей ОО, работы МБОУ ООШ № 32)
	Ермоленко Елена Петровна (8а) Сурина Светлана Викторовна (8б)	МБОУ СОШ № 10 (проверяют работы своей ОО)
	Кильмаева Екатерина Владимировна	МБОУ СОШ № 14 (проверяет работы своей ОО)
	Гнилицкая Татьяна Сергеевна (8а) Зиновец Елена Николаевна (8б)	МАОУ СОШ № 16 (проверяют работы своей ОО, работы МБОУ ООШ № 25)
	Куций Марина Григорьевна	МБОУ СОШ № 18 (проверяет работы своей ОО)
	Кумова Оксана Владимировна (8а) Михнева Елена Павловна (8б)	МАОУ СОШ № 20 (проверяют работы своей ОО)
	Проценко Светлана Николаевна	МБОУ СОШ № 23 (проверяет работы своей ОО)
	Кулик Светлана Ивановна	МБОУ СОШ № 26 (проверяет работы своей ОО, работы МБОУ ООШ № 28)
	Губа Зоя Валентиновна	МБОУ СОШ № 30 (проверяет работы своей ОО)
	Орлова Светлана Анатольевна	МБОУ СОШ № 33 (проверяет работы своей ОО)

Состав экспертов предметных комиссий (9 класс)

№ п/п	Предмет	Ф.И.О. эксперта	Место работы эксперта
1.	Математика (21.09.22 г)	Кашкаха Наталья Васильевна Белашов Виталий Александрович Соловьева Татьяна Степановна	МАОУ СОШ № 1 (проверяют работы своей ОО)



КОПИЯ ВЕРНА
 Директор МАОУ СОШ №2
 им. Трубилина И. П.
 О.Н. Духанин

		Жолобова Елена Александровна	МБОУ СОШ № 26 (проверяет работы МАОУ СОШ № 20)
		Пунда Нонна Александровна	МАОУ СОШ № 20 (проверяет работы МБОУ СОШ № 23, МБОУ ООШ № 28)
5.	Биология (12.10.22 г)	Смирнова Светлана Николаевна	МАОУ ООШ № 1 (проверяет работы своей ОО)
		Колган Валентина Вячеславовна	МАОУ СОШ № 2 (проверяет работы своей ОО, работы МБОУ ООШ № 18)
		Гутаренко Ольга Григорьевна	МБОУ СОШ № 33 (проверяет работы МБОУ СОШ № 3, МБОУ СОШ № 14)
		Васюра Анна Николаевна	МБОУ СОШ № 3 (проверяет работы МБОУ СОШ № 33)
		Головань Светлана Алексеевна	МАОУ СОШ № 4 (проверяет работы своей ОО)
		Прокопьева Любовь Сергеевна	МБОУ СОШ № 7 (проверяет работы МБОУ СОШ № 5, МБОУ ООШ № 32)
		Рыбальченко Ольга Викторовна	МБОУ СОШ № 5 (проверяет работы МБОУ СОШ № 7, МБОУ СОШ № 9)
		Тригуб Людмила Викторовна	МАОУ СОШ № 16 (проверяет работы МАОУ СОШ № 6)
		Шиманова Галина Ивановна	МАОУ СОШ № 6 (проверяет работы МАОУ СОШ № 16)
		Харченко Ольга Васильевна	МБОУ СОШ № 23 (проверяет работы МБОУ ООШ № 28)
		Дудка Ирина Александровна	МБОУ СОШ № 10




КОПИЯ ВЕРНА
 Директор МАОУ СОШ № 2
 им. Дубовского И.С.
 О.Н. Лукаш

		Довгаль Светлана Федоровна	МАОУ СОШ № 20) (проверяет работы МБОУ СОШ № 23, МБОУ СОШ № 26)
4.	Химия (30.09.22 г)	Облап Алена Васильевна	МБОУ СОШ № 30 (проверяет работы МАОУ СОШ № 1)
		Носачева Наталья Владимировна	МАОУ СОШ № 1 (проверяет работы МБОУ СОШ № 30, МБОУ СОШ № 33)
		Фоменко Елена Владимировна	МБОУ ООШ № 18 (проверяет работы МАОУ СОШ № 2)
		Колган Валентина Вячеславовна	МАОУ СОШ № 2 (проверяет работы МБОУ ООШ № 18)
		Чаплина Надежда Евгеньевна	МБОУ СОШ № 33 (проверяет работы МБОУ СОШ № 3, МБОУ СОШ № 14)
		Баранова Ирина Григорьевна	МАОУ СОШ № 6 (проверяет работы МАОУ СОШ № 4)
		Савицкая Людмила Яковлевна	МАОУ СОШ № 4 (проверяет работы МАОУ СОШ № 6)
		Прокопьева Любовь Сергеевна	МБОУ СОШ № 7 (проверяет работы МБОУ СОШ № 5, МБОУ СОШ № 9)
		Харченко Ольга Васильевна	МБОУ СОШ № 23 (проверяет работы МБОУ СОШ № 10)
		Дудка Ирина Александровна	МБОУ СОШ № 10 (проверяет работы МБОУ СОШ № 26)
		Кузнецова Инна Владимировна	МБОУ ООШ № 25 (проверяет работы МАОУ СОШ № 16)



КОПИЯ ВЕРНА
 Директор МАОУ СОШ № 16
 им. Трубилина И. Г.
 О.Н. Духанин


**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУЩЕВСКИЙ РАЙОН**

П Р И К А З

«27» марта 2023 года

№ 367

ст. Кущевская

О проведении и проверке ВПР в 4 - 8 классах в 2023 году

Во исполнение приказа управления образованием № 19 от 13 января 2023 года «О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Кущевского района в 2023 году», согласно приказа управления образованием № 302 от 14 марта 2023 года «Об аккредитации граждан для участия в качестве независимых наблюдателей при проведении Всероссийских проверочных работ в 4-8 классах в общеобразовательных организациях Кущевского района в 2023 году», с целью обеспечения объективности процедуры проведения, единства форм и методов оценивания образовательных результатов обучающихся,
п р и к а з ы в а ю:

1. Определить местами проверки ВПР для учащихся 4 - 8 классов общеобразовательные организации согласно приложению 1.
2. Руководителям ОО:
 - 2.1 организовать проведение ВПР для учащихся 4 - 8 классов согласно графика, утвержденного приказом управления образованием № 19 от 13 января 2023 года «О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Кущевского района в 2023 году», в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
 - 2.2 организовать доставку работ заместителями директора по учебно-воспитательной работе в места проверки, определенных пунктом 1 настоящего приказа;
 - 2.3 организовать работу экспертов в местах проверки ВПР согласно приложению 2, в том числе и в компьютерной форме;
 - 2.4 обеспечить заполнение электронных форм сбора результатов выполнения ВПР согласно графику в ФИС ОКО;
 - 2.5 обеспечить соблюдение мер информационной безопасности при проведении ВПР, доставке материалов в пункты проверки, проверке работ обучающихся.



КОПИЯ ВЕРНА
Директор МАОУ СОШ № 2
им. Трубилина И.Т.
 О.Н. Лукаш

2.6 обеспечить изучение регламента организации и проведения ВПР (с изменениями) со всеми участниками (учащимися, организаторами, экспертами, техническими специалистами, независимыми наблюдателями) и его соблюдение при проведении всех процедур.

3. Назначить руководителей ОО (мест проверки ВПР) председателями предметных комиссий, заместителей директоров (мест проверки ВПР) - координаторами предметных комиссий.

4. Председателям предметных комиссий обеспечить:

4.1 работу комиссий;

4.2 объективность оценивания работ учащихся;

4.3 информационную безопасность при проверке ВПР.

5. Утвердить состав экспертов по проверке работ (приложение 2).

6. МКУ «ЦРО» (С.А. Балаш) перед проверкой работ, в день проведения ВПР обеспечить коллегиальное обсуждение в режиме онлайн тьюторами муниципального и (или) регионального уровня, методистами, курирующими преподавание предметов, подходов к оцениванию работ со всеми экспертами, привлекаемыми к проверке ВПР.

7. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на Петрову О.В., заместителя начальника управления образованием администрации МО Кушевский район, Балаш С.А., директора МКУ «ЦРО».

Начальник управления образованием
администрации муниципального образования
Кушевский район



В.О. Богунова



	Богданова Олеся Владимировна	МБОУ СОШ № 14 (проверяет работы МБОУ СОШ № 3)
	Гнилицкая Татьяна Сергеевна Зиновец Елена Николаевна	МАОУ СОШ № 16 (проверяют работы своей ОО)
	Куший Марина Григорьевна	МБОУ СОШ № 18 (проверяет работы МАОУ СОШ № 2)
	Кумова Оксана Владимировна Михнева Елена Павловна	МАОУ СОШ № 20 (проверяют работы своей ОО)
	Бережная Елена Викторовна	МБОУ СОШ № 23 (проверяет работы своей ОО)
	Довгань Елена Васильевна	МБОУ СОШ № 26 (проверяет работы своей ОО, работы МБОУ ООШ № 28)
	Губа Зоя Валентиновна	МБОУ СОШ № 30 (проверяет работы своей ОО, работы МБОУ ООШ № 25)
	Орлова Светлана Анатольевна	МБОУ СОШ № 33 (проверяет работы своей ОО)

Состав экспертов предметных комиссий (8 класс)

№ п/п	Предмет	Ф.И.О. эксперта	Место работы эксперта
1.	Математика (21.04,23 г)	Костюк Александра Сергеевн Соловьева Татьяна Степановна Костенко Надежда Сергеевна	МАОУ СОШ № 1 (проверяют работы своей ОО)
		Колган Марина Александровна	МАОУ СОШ № 2 (проверяет работы своей ОО)
		Цустова Ольга Васильевна	МБОУ СОШ № 23 (проверяет работы своей ОО)



КОПИЯ
 Директор МАОУ СОШ №2
 им. Трубякина И. Г.
 О.Н. Лукин

			(проверяет работы своей ОО, работы МБОУ СОШ № 5)
		Сердобинцева Светлана Андреевна	МАОУ ООШ № 6 (проверяет работы своей ОО)
		Батычко Владимир Иванович	МАОУ СОШ № 16 (проверяет работы своей ОО)
		Хасиева Лариса Владимировна	МАОУ СОШ № 16 (проверяет работы МАОУ СОШ № 2)
		Петровская Лариса Васильевна	МБОУ СОШ № 5 (проверяет работы МБОУ СОШ № 9, МБОУ ООШ № 32)
		Кравцова Екатерина Викторовна	МБОУ СОШ № 26 (проверяет работы МБОУ СОШ № 20, МБОУ ООШ № 28)
		Осепашвили Марина Омаровна	МАОУ СОШ № 2 (проверяет работы МБОУ ООШ № 18)
		Карпенко Любовь Васильевна	МБОУ СОШ № 23 (проверяет работы МАОУ СОШ № 10, МБОУ СОШ № 33)
		Довгаль Светлана Федоровна	МАОУ СОШ № 20 (проверяет работы МБОУ СОШ № 23, МБОУ СОШ № 26)
		Кузнецова Инна Владимировна	МБОУ ООШ № 25 (проверяет работы МБОУ СОШ № 30)
4.	Химия (30.03.23 г)	Облап Алена Васильевна	МБОУ СОШ № 30 (проверяет работы МАОУ СОШ № 4, МБОУ ООШ № 25)
		Носачева Наталья Владимировна	МАОУ СОШ № 1 (проверяет работы МАОУ СОШ № 16)
		Фоминко Елена Владимировна	МБОУ ООШ № 18 (проверяет работы МАОУ СОШ № 2)



КОПИЯ ВЕРНА
 Директор МАОУ СОШ № 2
 им. Трубыкина И. Е.
 О.Н. Лукаш

		Колган Валентина Вячеславовна	МАОУ СОШ № 2 (проверяет работы МБОУ ООШ № 18)
		Чаплина Надежда Евгеньевна	МБОУ СОШ № 33 (проверяет работы МБОУ СОШ № 3, МБОУ СОШ № 14)
		Калюта Татьяна Ивановна	МБОУ СОШ № 5 (проверяет работы МБОУ СОШ № 7, МБОУ ООШ № 32)
		Баранова Ирина Григорьевна	МАОУ СОШ № 6 (проверяет работы МАОУ СОШ № 1)
		Савицкая Людмила Яковлевна	МАОУ СОШ № 4 (проверяет работы МАОУ СОШ № 6)
		Прокопьева Любовь Сергеевна	МБОУ СОШ № 7 (проверяет работы МБОУ СОШ № 5, МБОУ СОШ № 9)
		Харченко Ольга Васильевна	МБОУ СОШ № 23 (проверяет работы МБОУ ООШ № 28)
		Дудка Ирина Александровна	МБОУ СОШ № 10 (проверяет работы МАОУ СОШ № 20)
		Григорьевская Вера Николаевна	МБОУ СОШ № 14 (проверяет работы МБОУ СОШ № 33)
		Гудкова Светлана Георгиевна	МАОУ СОШ № 16 (проверяет работы МБОУ СОШ № 30)
		Жолобова Елена Александровна	МБОУ СОШ № 26 (проверяет работы МБОУ СОШ № 23)
		Пунда Нонна Александровна	МАОУ СОШ № 20 (проверяет работы МБОУ СОШ № 10)
		Росва Светлана Александровна	МБОУ ООШ № 28 (проверяет работы МБОУ СОШ № 26)
5.	Биология (5.04.23 г)	Смирнова Светлана Николаевна	МАОУ ООШ № 1 (проверяет работы своей ООШ)



КОПИЯ
 Директор МАОУ СОШ № 2
 им. Трубынина И. С.
 О.Н. Лукаш



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУЩЕВСКИЙ РАЙОН

П Р И К А З

«16» февраля 2024 года

№ 204

ст. Кущевская

О проведении и проверке ВПР в 11 классах в 2024 году

Во исполнение приказа управления образованием № 1162 от 28 декабря 2023 года «О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Кущевского района в 2024 году», с целью обеспечения объективности процедуры проведения, единства форм и методов оценивания образовательных результатов обучающихся, п р и к а з ы в а ю:

1. Определить местами проверки ВПР для учащихся 11 классов общеобразовательные организации согласно приложению 1.
2. Руководителям ОО:
 - 2.1 организовать проведение ВПР для учащихся 11 классов в соответствии с графиком, утвержденным приказом управления образованием № 1662 от 28 декабря 2023 года «О проведении Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Кущевского района в 2024 году»;
 - 2.2 организовать своевременную доставку работ в места проверки, определенных пунктом 1 настоящего приказа;
 - 2.3 обеспечить обязательную явку экспертов в места проверки ВПР;
 - 2.4 обеспечить заполнение электронных форм сбора результатов выполнения ВПР согласно графику в ФИС ОКО;
 - 2.5 обеспечить соблюдение мер информационной безопасности при проведении ВПР, доставке работ в пункты проверки, при проверке работ;
 - 2.6 обеспечить изучение регламента организации и проведения ВПР (с изменениями) со всеми участниками (учащимися, организаторами, экспертами, техническими специалистами, независимыми наблюдателями) и его соблюдение при проведении всех процедур.
3. Назначить руководителей ОО (мест проверки ВПР) председателями предметных комиссий, зам. директоров (мест проверки ВПР) - координаторами предметных комиссий.
4. Председателям предметных комиссий обеспечить:
 - 4.1 работу комиссий;
 - 4.2 объективность оценивания работ учащихся;
 - 4.3 информационную безопасность при проверке ВПР.

5. Утвердить состав экспертов по проверке работ (приложение 2).

6. МКУ «ЦРО» (С.А. Балаш):

6.1 обеспечить перед проверкой работ, в день проведения ВПР коллегиальное обсуждение в режиме онлайн тьюторами муниципального и (или) регионального уровня, методистами, курирующими преподавание предметов, подходов к оцениванию работ со всеми экспертами, привлекаемыми к проверке ВПР;

6.2 обеспечить присутствие методистов, курирующих преподавание предметов (география, биология, история, химия, физика) на проверке всероссийских проверочных работ 11 класса в пунктах проверки (СОШ № 6, СОШ № 16, СОШ № 30).

7. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на Петрову О.В., заместителя начальника управления образованием администрации МО Кущевский район, Балаш С.А., директора МКУ «ЦРО».

И.о.начальника управления образованием администрации муниципального образования Кущевский район



О.В. Петрова



Приложение 2
к приказу управления образованием
администрации МО Кушчевский район
от «16» февраля 2024 г. № 104

Состав экспертов предметных комиссий

№ п/п	Предмет	Ф.И.О. эксперта	Место работы эксперта		
1.	География	Бондаренко Лилия Владимировна	МАОУ СОШ № 1		
		Орлова Ольга Ивановна	МАОУ СОШ № 4		
		Греховодова Светлана Александровна	МБОУ СОШ № 30		
		Вислогузова Елена Анатольевна	МАОУ СОШ № 16		
		Кугинис Марина Олеговна	МБОУ СОШ № 7		
		Аникеева Галина Ивановна	МБОУ СОШ № 9		
		Шелест Ольга Николаевна	МАОУ СОШ № 16		
		Шаповалова Вера Павловна	МАОУ СОШ № 16		
		Сидорова Ирина Николаевна	МАОУ СОШ № 20		
		Масловец Марина Леонидовна	МБОУ СОШ № 26		
		Кравченко Ирина Викторовна	МАОУ СОШ № 6		
		2.	История	Кравцова Анна Сергеевна	МБОУ СОШ № 9
				Сердинов Анатолий Германович	МАОУ СОШ № 1
				Туряева Ирина Юрьевна	МАОУ СОШ № 2
				Веденцкая Елена Юрьевна	МБОУ СОШ № 14
Ильенко Анна Николаевна	МАОУ СОШ № 4				
Алейник Владимир Иванович	МБОУ СОШ № 5				
Крутикова Наталья Николаевна	МБОУ СОШ № 7				

		Смагина Марина Викторовна	МАОУ СОШ № 6		
		Степаненко Галина Олеговна	МАОУ СОШ № 6		
		Гусакова Лариса Анатольевна	МАОУ СОШ № 16		
		Скороход Татьяна Валентиновна	МАОУ СОШ № 16		
		Осадчая Виктория Викторовна	МАОУ СОШ № 20		
		Деулина Елена Александровна	МБОУ СОШ № 23		
		Иванченко Татьяна Николаевна	МБОУ СОШ № 26		
		Халилов Ильгар Халилович	МБОУ СОШ № 3		
		Данилян Татьяна Юрьевна	МБОУ СОШ № 33		
		Оликов Аркадий Сергеевич	МБОУ СОШ № 10		
		3.	Химия	Колган Валентина Вячеславовна	МАОУ СОШ № 2
				Григорьевская Вера Николаевна	МБОУ СОШ № 14
Носачева Наталья Владимировна	МАОУ СОШ № 1				
Чаплина Надежда Евгеньевна	МБОУ СОШ № 33				
Савицкая Людмила Яковлевна	МАОУ СОШ № 4				
Прокопьева Любовь Сергеевна	МБОУ СОШ № 7				
Дудка Ирина Александровна	МБОУ СОШ № 10				
Баранова Ирина Григорьевна	МАОУ СОШ № 6				
Калюта Татьяна Ивановна	МБОУ СОШ № 5				
Пунда Нонна Александровна	МАОУ СОШ № 20				
Жолобова Елена Александровна	МБОУ СОШ № 26				
Облап Алена Васильевна	МБОУ СОШ № 30				
Харченко Ольга Владимировна	МБОУ СОШ № 25				



КОПИЯ ВЕРНА
Директор МБОУ СОШ № 2
им. Грубинина И.Т.
О.Н. Лукаш

Об организации методической работы в школе

В целях организации методической работы направленной на повышение мастерства педагогического мастерства педагогических работников образовательного учреждения

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Назначить ответственной за методическую работу в школе учителя географии Горелову Наталью Алексеевну.
2. Утвердить следующую структуру методической службы школы:
 - 2.1. Методический совет школы
Задачи: повышение научно-теоретического уровня учителя, совершенствование его педагогического мастерства;
- координировать всю методическую работу в школе;
 - 2.2. Состав методического совета:
 - Лукаш Ольга Николаевна – директор школы;
 - Климова Ирина Борисовна - заместитель директора по УВР;
 - Канищева Ирина Владимировна – заместитель директора по УВР;
 - Горелова Наталья Алексеевна - учитель географии;
 - Степко Инна Михайловна - учитель начальных классов.
 - 2.3. Образовать при Методическом совете следующие методические объединения:
 - учителей начальных классов
 - учителей естественно-математического цикла;
 - учителей гуманитарного цикла;
 - учителей физической культуры, трудового обучения и области искусства;
 - классных руководителей.
 - 2.4. Задачи школьных методических объединений:
анализ программно-методического и учебно-методического обеспечения содержания образования;
 - развитие предметного содержания каждой образовательной области;
 - освоение продуктивных педагогических и информационных технологий;
 - подготовка педагогов школы к аттестации;
 - инновационная работа по образовательной области
3. Назначить руководителями школьных методических объединений следующих учителей:
 - Степко Инну Михайловну – руководителем ШМО начальных классов;
 - Беляеву Светлану Борисовну – руководителем ШМО учителей гуманитарного цикла;
 - Колган Валентина Вячеславовна – руководителем ШМО учителей естественно-математического цикла;

- Алейник Наталью Владимировну – руководителем ШМО физической культуры и технологии;
- Глаголева Яна Юрьевна - руководителем ШМО классных руководителей;
- 4. Назначить руководителем научного общества «Эврика» и ответственной за экологическую работу учителя химии Колган Валентину Вячеславовну.
- 5. Педагогическому коллективу работать над учебно-методической проблемой: «Личность учителя и качество образования как ресурсы инновационного развития новой школы» и воспитательной задачей: «Роль традиций Кубанского казачества в формировании у учащихся гражданской ответственности, патриотизма и любви к Родине». Ответственные: Климова Ирина Борисовна, Канищева Ирина Владимировна - заместители директора по УВР, руководители школьных методических объединений.
- 6. Гореловой Наталье Алексеевне ответственной за методическую работу и руководителям школьных методических объединений разработать план работы Методического Совета и школьных методических объединений до 25 сентября 2020 года.
- 7. Гореловой Наталье Алексеевне, ответственной за методическую работу активизировать работу по обобщению передового педагогического опыта; продолжить работу педагогов над темами саморазвития с целью изучения внедрения и распространения передового педагогического опыта в школе.

Директор МАОУ СОШ № 2 им. Трубилина И.Т. _____ /О.Н.Лукаш/



КОПИЯ ВЕРНА
Директор МАОУ СОШ №2
им. Трубилина И.Т.
О.Н. Лукаш

Анализ работы руководителя школьного методического объединения учителей естественно – научного направления МАОУ СОШ №2 имени Трубилина И.Т. за 2020 -2021 учебный год.

Деятельность ШМО учителей естественно-научного направления в 2020-2021 учебном году осуществлялась на основании нормативных документов в соответствии с планом методической работы школы и была направлена на решение качественного освоения учебно-методических задач.

Методическое объединение учителей естественно-научного направления работало в 2020-2021 учебном году работало над основной темой: «Повышение качества учебно-воспитательного процесса в условиях реализации федерального государственного образовательного стандарта».

Целью работы ШМО является: совершенствование педагогического мастерства в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках ФГОС путем внедрения в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий. Руководствуясь нормативными документами, программами и стандартами образования, учитывая объективный уровень состояния учебного процесса, уровень воспитанности и развития учащихся, квалификацию педагогического коллектива и круг актуальных нерешённых проблем, методическое объединение ставило перед собой следующие задачи.

Задачи:

- совершенствовать качество преподавания предметов естественно-математического цикла путем внедрения современных образовательных технологий;
- продолжать работу с одарёнными детьми и организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания, совершенствовать внеурочную деятельность согласно ФГОС;
- совершенствовать формы организации самостоятельной и проектной деятельности учащихся на уроках;
- повысить уровень подготовки учащихся к ГВЭ, ЕГЭ и ОГЭ, а также ВПР по предметам естественно-математического цикла через внедрение современных образовательных технологий (проектной, исследовательской, ИКТ).

Направления работы МО учителей естественно-научного направления на 2020-2021 учебный год:

1. Аналитическая деятельность:

Анализ методической деятельности за 2019-2020 учебный год и планирование на 2021-2022 учебный год;

Анализ посещения открытых уроков;

Изучение направлений деятельности педагога (тема самообразования);

2. Информационная деятельность:

Изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности;

Обеспечение учебно-методического сопровождения;

Освоение новых подходов в обучении, образовательных технологий.

Обобщение опыта работы (открытые уроки, участие в различных конкурсах, взаимопосещение уроков).

3. Консультативная деятельность:

Консультирование педагогов по вопросам тематического планирования;

Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности;

Консультирование педагогов по вопросам в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках ФГОС

Организационные формы работы:

1. Заседания методического объединения;
2. Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов естественно-научного направления, организации внеклассной деятельности;
3. Взаимопосещение уроков педагогами;
4. Выступление учителей на МО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах;
5. Повышение квалификации педагогов на курсах. Прохождение аттестации педагогов

В МО учителей естественно-научного направления 9 педагогов:

№	ФИО учителя	предмет	Образование	Категория	Стаж работы
1.	Колган Валентина Вячеславовна	химия	Высшее	высшая	33
2.	Васько Елена Владимировна	биология	Высшее	высшая	24
3.	Осепашвили Марина Омаровна	физика	Высшее	первая	6
4.	Горелова Наталья Алексеевна	география	Высшее	первая	35
5.	Брюховецкая Валентина Борисовна	география	Высшее	первая	30
6.	Климова Ирина Борисовна	математика	Высшее	высшая	26
7.	Колган Марина Александровна	математика	Высшее	первая	10
8.	Сергиенко Юлия Евгеньевна	математика	высшее	первая	6
9.	Радченко Елена Викторовна	информатика	высшее	первая	3

В коллективе налажена атмосфера сотрудничества, взаимопомощи, поддержки, взаимопосещение уроков, совместная разработка урока, праздников, экскурсий, планирований. Учителя не только требовательны к себе, но и друг к другу (анализ открытых уроков и мероприятий) правильно реагируют на критику. Педагоги постоянно работают над задачей формирования творчески работающего коллектива учителей. За год проведено 5 заседаний ШМО.

№ заседания	Тема
Заседание № 1	«Организация методической работы учителей естественно-научного направления на 2020 – 2021 учебный год»

Заседание № 2	«Технология оценивания образовательных достижений учащихся как средство оптимизации учебного процесса»
Заседание № 3	«Создание образовательного пространства для самореализации учителя и обучающихся»
Заседание № 4	«Технология подготовки выпускников к итоговой аттестации»
Заседание № 5	«Подведение итогов работы МО естественно-научного направления в 2020-2021 учебном году»

Тематика заседаний отражала основные проблемные вопросы, стоящие перед МО. Заседания были тщательно продуманы и подготовлены. На заседаниях МО изучены все методические письма, оказывалась своевременная методическая помощь. Выступления и выводы обосновывались на практических результатах.

Тематика заседаний соответствовала поставленным целям и задачам, включала в себя рабочие проблемы, связанные с учебной деятельностью; также проводились заседания по обмену педагогическим опытом.

Учителя естественно-научного цикла регулярно повышают уровень квалификации. С целью расширения и углубления профессионально - методических знаний и умений, занимаются самообразованием, совершенствованием уровня педагогической подготовки. Они заинтересованы в эффективности каждого урока – в достижении намеченной цели, выполнении программы.

№ п/п	ФИО учителя	Тема самообразования
1	Колган В.В.	«Активизация познавательной деятельности учащихся на уроках химии посредством ИКТ»
2	Васько Е.В.	Современные подходы к преподаванию биологии в ОУ в условиях реализации ФГОС
3	Осепашвили М.О.	Проблемно-поисковый метод как средство активизации учебно-познавательной деятельности учащихся при обучении физике»
4	Горелова Н.А.	«Использование инновационных технологий в проектной деятельности учащихся»
5	Брюховецкая В.Б.	«Электронные ресурсы на уроках географии на этапах изучения нового материала и его первичного закрепления»
6	Климова И.Б.	Использование проектной деятельности при изучении православной культуры.
7	Колган М.А.	«Использование информационных технологий на уроках математики в условиях модернизации образовательного процесса»

8	Сергиенко Юлия Евгеньевна	Выявление и развитие способностей обучающихся к творческой и познавательной деятельности.
9	Радченко Елена Викторовна	«Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (информатика)»

В 2020 – 2021 учебном году учителя МО продолжили работу над темами самообразования. Работая по выбранным темам самообразования, учителя совершенствовали свой профессиональный уровень и на заседаниях МО, знакомили коллег с обобщенными результатами и накопленными знаниями, каждый учитель отразил результаты своей работы в отчётах, размещенных на школьном сайте.

Контрольно-коррекционная деятельность.

Одно из главных направлений работы учителей - это контрольно-коррекционная деятельность, главная цель которой определение уровня обученности воспитанников, выявление и устранение существующих пробелов. Каждым учителем в соответствии с программой проводились контрольные и проверочные работы, которые отражены в классных журналах. Выявленные пробелы в знаниях, умениях и навыках воспитанников устранялись как на уроках (индивидуальные дифференцированные задания), так и на дополнительных занятиях. В начале учебного года учителями был составлен график дополнительных занятий, для обучающихся, имеющих пробелы в знаниях по предметам естественно-математического цикла.

Кроме того в течение учебного года велась целенаправленная работа по подготовке к итоговой аттестации 9,11 классов. Проводилось пробное тестирование в форме тестов ОГЭ по основным предметам и предметам по выбору, в ходе которых были выявлены обучающиеся «группы риска». В период с сентября по май с учетом дифференцированного подхода педагоги проводили консультации и индивидуальную работу по подготовке к выпускным экзаменам, на каждого учащегося 11 класса были подготовлены маршрутные листы для подготовки к ЕГЭ, велся мониторинг подготовки выпускников 9, 11 классов к ГИА.

Рекомендации педагогам:

обратить внимание на типичные ошибки обучающихся в пробных экзаменационных работах;

проводить целенаправленную работу по повышению качества знаний и уровня успеваемости обучающихся;

продолжить работу по улучшению аналитической деятельности педагогов, по результатам анализа разработать систему мониторинга знаний учащихся во всех классах; проводить дополнительные занятия со слабыми учащимися и осуществлять контроль со стороны администрации школы, продолжить работу по повышению профессионального мастерства учителей.

Работа с одаренными детьми.

В октябре начался школьный этап всероссийской олимпиады школьников. Ежегодно всероссийская олимпиада проводится с целью выявления интеллектуально одаренных учащихся, пропаганды научных знаний, развития у учащихся интересов и способностей в изучении основ наук, стимулирования их стремления к самостоятельному пополнению знаний. Ребята продемонстрировали свои знания в области биологии, математики, информатики, физики и химии. В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие учащиеся 5-11 классов. Многие учащиеся проверяли свои знания по нескольким предметам. По некоторым предметам совсем не участвовали учащиеся: информатика, физика. В муниципальном этапе победителями и призерами стали следующие обучающиеся: Охрименко Кристина (10 кл) по экологии, Дудченко Дарья

(7 кл) по биологии, Гулик Евгения (7 кл), Грибаачева Анастасия(8 кл) по географии, Федоров Александр (9 кл) по математике.

Одним из методов работы с одаренными детьми является участие в дистанционных конкурсах, олимпиадах. Активность учащегося, его участие в дистанционных конкурсах, олимпиадах, викторинах способствует самореализации.

Обобщение опыта работы (открытые уроки, участие в различных конкурсах, взаимопосещение уроков).

В рамках метапредметной недели естественно-математического цикла, которая проходила с 7 по 11 декабря 2020 г. были организованы различные мероприятия: впервые были организованы галерея ребусов по математике, выставка скворечников и кормушек; интеллектуальные игры по математике, устные журналы «Это интересно», математические, физические и стенгазеты по химии; интерактивные игры по информатике, экологические игры.

Анализируя итоги проведения метапредметной недели, можно сделать следующие выводы:

- В проведении предметной недели приняли активное участие и проявили высокую творческую активность все учителя нашего МО.
- Предметная неделя была грамотно спланирована и тщательно подготовлена.
- В проведении предметной недели было вовлечено большое количество учащихся. Все проведённые мероприятия вызвали живой интерес у учащихся и способствовали повышению интереса к предмету.

Рекомендации:

1. Выразить благодарность учителям, принявшим активное участие в проведении недели.

В течение всего года педагоги принимали активное участие в вебинарах,, публиковали свои методические разработки на всероссийских сайтах, принимали участие в дистанционных конкурсах разного уровня.

Выводы:

Работу МО учителей естествознания можно признать удовлетворительной. Педагоги участвовали в инновационной деятельности, на практике применяли современные образовательные технологии.

Затруднения, выявленные в результате данного анализа:

- недостаточное тиражирование педагогического опыта;
- не на должном уровне организована индивидуальная работа с учащимися по подготовке к предметным олимпиадам. Это вызвано как спецификой предметов (математика, информатика, физика – одни из самых сложных предметов школьного курса), так и недостаточным уровнем интеллектуального развития учащихся.


Рекомендации:

1. Продолжить совершенствование уровня педагогического мастерства, эрудиции и компетентности в области предметов и методики преподавания.
2. Разнообразить формы проведения заседаний творческий отчет, деловые игры, семинары-практикумы).
3. Продолжить работу по формированию общеучебных и исследовательских умений обучающихся в рамках реализации проектной деятельности.
4. Активизировать работу с одарёнными детьми по участию в олимпиадах и конкурсах различного уровня.
5. Больше внимания уделять индивидуальной работе со слабоуспевающими учениками.
6. Продолжить целенаправленную работу по подготовке воспитанников к ЕГЭ, ОГЭ.

7. Информировать родителей о положительной или отрицательной динамике уровня подготовленности их детей к ОГЭ и ЕГЭ. Это также позволит повысить результаты итоговой аттестации.
8. Организовать семинары и открытые уроки в рамках обмена опытом.

Исходя из вышеизложенного, перед учителями естественно-научного цикла поставлены следующие задачи на 2021 - 2022 учебный год:

- уделять особое внимание совершенствованию форм и методов организации уроков;
- вести работу в соответствии с индивидуальным темпом и уровнем развития учащихся;
- спланировать взаимопосещение уроков с учетом индивидуальных потребностей учителей;
- продолжить работу с мотивированными детьми;
- каждому учителю в обязательном порядке к повышению своего педагогического мастерства через систему курсов повышения квалификации, посещение районных семинаров, посещение уроков коллег;
- работать над индивидуальной темой по самообразованию;
- повышать уровень качества знаний обучающихся за счет освоения современных педагогических технологий, способствующих развитию личности каждого ребенка;
- совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями; стимулировать активное использование ИКТ в организации учебно-воспитательного процесса.

Руководитель ЦМО учителей естественно-научного направления  В.В.Колган /

Директор МАОУ СОШ № 2 им. Трубилина И.Т.  /О.Н.Лукаш /

