

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«РАЙОННЫЙ ИНФОРМАЦИОННО -
МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**

352430, Россия, Краснодарский край,
г. Курганинск, ул. Ленина, 14,
email: kurganinsk-rimc@mail.ru
тел:8(86147) 2-11-51, 8(86147) 2-21-47

25.03 2021 № 54

на № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Черненко Наталье Викторовне, учителю химии МБОУ СОШ № 15 им. В.М. Голева, в том, что она 19 февраля 2021 года в рамках районного методического объединения учителей химии «Система работы учителя по подготовке учащихся к ОГЭ по химии» провела мастер-класс по теме: «Особенности выполнения практической части работы по химии в формате ОГЭ» (протокол РМО учителей химии № 3 от 19.02.2021г.).

Директор МКУО РИМЦ



[Handwritten signature]

Н.В. Кузьмина

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«РАЙОННЫЙ ИНФОРМАЦИОННО -
МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**

352430, Россия, Краснодарский край,
г. Курганинск, ул. Ленина, 14,
email: kurganinsk-rimc@mail.ru
тел:8(86147) 2-11-51, 8(86147) 2-21-47

08.12.2022 № 327

на № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Черненко Наталье Викторовне, учителю химии МБОУ СОШ № 15 им. В.М. Голева, в том, что она 28 декабря 2022 г. на районном методическом объединении учителей биологии, с целью распространения личного педагогического опыта, провела мастер-класс по теме: «Формирование метапредметных результатов на уроках химии «Классы неорганических веществ», с применением современных образовательных технологий в соответствии с требованиями ФГОС ООО» (протокол РМО учителей химии № 3 от 28.12.2022 г.).

Директор МКУО РИМЦ



Н.В. Кузьмина

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«РАЙОННЫЙ ИНФОРМАЦИОННО -
МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**

352430, Россия, Краснодарский край,
г. Курганинск, ул. Ленина, 14,
email: kurganinsk-rimc@mail.ru
тел:8(86147) 2-11-51, 8(86147) 2-21-47

08.12.2022 № 326

на № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Черненко Наталье Викторовне, учителю географии МБОУ СОШ № 15 им. В.М. Голева, в том, что она 1 ноября 2022 г. на районном методическом объединении учителей географии «Реализация ФГОС и предметных компетенций», с целью распространения личного педагогического опыта, выступила по теме: «Современный урок как основа для развития естественнонаучной функциональной грамотности» (протокол РМО учителей географии № 2 от 01.11.2022 г.).

Директор МКУО РИМЦ



Н.В. Кузьмина

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
«РАЙОННЫЙ ИНФОРМАЦИОННО -
МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**

352430, Россия, Краснодарский край,
г. Курганинск, ул. Ленина, 14,
email: kurganinsk-rimc@mail.ru
тел:8(86147) 2-11-51, 8(86147) 2-21-47

10.05.2023 № 136

на № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Черненко Наталье Викторовне, учителю географии МБОУ СОШ № 15 им. В.М. Голева, в том, что она 10 апреля 2023 г. на районном методическом объединении учителей географии «Методы индивидуального и дифференцированного подхода к работе с учащимися для повышения качества образования», с целью распространения личного педагогического опыта, выступила по теме: «Использование самоконтроля и взаимоконтроля обучающихся на уроках географии» (протокол РМО учителей географии № 4 от 10.04.2023 г.).

Директор МКУО РИМЦ



Н.В. Калюжная



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУРГАНИНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 09.12.2020

№ 1098

г.Курганинск

Об итогах муниципального этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2020-2021 учебном году

Во исполнение приказа управления образования администрации муниципального образования Курганинский район от 13 октября 2020 года № 880 «Об утверждении квот победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году» с 2 по 29 ноября 2020 года прошел муниципальный этап предметных олимпиад школьников 7-11 классов, подведены итоги, определены победители и призёры.

На основании вышеизложенного п р и к а з ы в а ю:

1. Объявить благодарность руководителям: МАОУ СОШ № 1 им. В.Г. Серова /Павличенко/, МАОУ СОШ № 2 им. Ю.А. Гагарина /Калугин/, МАОУ СОШ № 3 им. И.К. Серикова /Балаянц/, МАОУ СОШ № 4 им. М.С. Сахненко /Енацкий/, МАОУ СОШ № 5 им. А.И. Пахайло /Шорохова/, МБОУ СОШ № 19 им. А.П. Васильева /Петинова/ за создание хороших условий при проведении муниципального этапа олимпиад и работы предметных комиссий.

2. Рекомендовать руководителям общеобразовательных учреждений поощрить учителей:

1) **членов жюри по проверке олимпиадных работ участников муниципального этапа предметных олимпиад (приложение № 1).**

2) учителей-предметников, подготовивших учащихся-победителей и призеров предметных олимпиад муниципального этапа (приложение № 2).

3. Наградить грамотами учащихся, ставших победителями и призёрами муниципального этапа предметных олимпиад (приложение № 2).

4. Создать условия для повышения качества подготовки учащихся к участию в олимпиадах.

5. Довести содержание данного приказа до сведения учителей - предметников и учащихся, ставших победителями и призёрами муниципального этапа предметных олимпиад.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на Н.В. Кузьмину, директора МБОУ РИМЦ.

Исполняющий обязанности
начальника управления образования
администрации муниципального
образования Курганинский район



Н.Н. Сильченко

Приложение № 1

к приказу управления образования
от 09.12.2020 № 1098

по астрономии:

Маскунову Т.И.
Давыдова А.А.
Лаврикову М.А.
Калентьеву С.В.
Булавинову Л.Е.
Лешину Т.М.
Ежову Н.Н.

-учителя СОШ № 2
-учителя СОШ № 1
-учителя СОШ № 2
-учителя СОШ № 4
-учителя СОШ № 5
-учителя СОШ № 12
-учителя ГБОУ КШИ

по физике:

Маскунову Т.И.
Давыдова А.А.
Калентьеву С.В.
Булавинову Л.Е.
Казанкину И.М.
Лешину Т.М.
Лаврикову М.А.
Черезова А.А.

-учителя СОШ № 2
-учителя СОШ № 1
-учителя СОШ № 4
-учителя СОШ № 5
-учителя СОШ № 14
-учителя СОШ № 12
-учителя СОШ № 2
-учителя гимназии

по химии:

Кадееву Л.С.
Труженникову Е.А.
Каравазиди А.Г.
Сердюкову М.А.
Колодкину Т.В.
Черненко Н.В.
Кулабухову Е.А.
Шульгу А.А.

-учителя СОШ № 1
-учителя СОШ № 3
-учителя СОШ № 4
-учителя СОШ № 12
-учителя СОШ № 19
-учителя СОШ № 15
-учителя СОШ № 12
-учителя СОШ № 10

по экологии:

Рындину О.В.
Тукину Т.Н.
Ильина И.И.
Дёмину Т.А.
Кузмичеву О.А.
Колодкину Т.В.
Стрельникову Т.В.
Бурляеву Н.А.
Дейко Т.В.
Силантьева А.Н.
Гагаузову Р.В.
Броян Ю.А.

-учителя СОШ № 1
-учителя СОШ № 9
-учителя СОШ № 2
-учителя СОШ № 3
-учителя ООШ № 25
-учителя СОШ № 19
-учителя СОШ № 12
-учителя СОШ № 4
-учителя ГБОУ КШИ
-учителя СОШ № 5
-учителя СОШ № 1
- учителя СОШ № 5



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

от 29.12.2023

№ 3734

г. Краснодар

**О формировании жюри регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников по каждому
общеобразовательному предмету
в 2023-2024 учебном году и утверждении его состава**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678, п р и к а з ы в а ю:

1. Сформировать и утвердить состав жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету в 2023-2024 учебном году согласно приложению к настоящему приказу.

2. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Е.В. Воробьева

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства

образования, науки и молодежной
политики Краснодарского края

от 29.12.2023 № 3734

СОСТАВ

жюри регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебного года

по английскому языку:

Лимарева
Татьяна Федоровна

– кандидат филологических наук, доцент кафедры английской филологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Кубанский государственный университет (далее – ФГБОУ ВО "КубГУ"), председатель жюри (по согласованию).

Члены жюри:

Багдасарян
Татьяна Олеговна

– кандидат филологических наук, доцент кафедры английской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);

Вульфович
Борис Григорьевич

– кандидат филологических наук, старший преподаватель кафедры английской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);

Гасанова
Юлия Навиковна

– начальник отдела организации олимпиад государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края "Центр развития одаренности", секретарь жюри (далее – ГБУ ДО КК "Центр развития одаренности");

Земскова
Наталья Алексеевна

– кандидат филологических наук, старший преподаватель кафедры английской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);

Зиньковская
Анастасия Владимировна

– доктор филологических наук, профессор, заведующий кафедрой английской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);

(по согласованию);

- Канон
Инна Александровна – кандидат филологических наук, доцент кафедры французской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Кесовиди
Валентина Александровна – кандидат филологических наук, старший преподаватель кафедры французской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Метелева
Вера Васильевна – кандидат филологических наук, доцент кафедры французской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Погодаева
Светлана Александровна – кандидат филологических наук, доцент кафедры французской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Подзюбанов
Евгений Владимирович – старший преподаватель кафедры французской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Фанян
Нелли Юрьевна – доктор филологических наук, профессор кафедры французской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Шевченко
Маргарита Юрьевна – кандидат филологических наук, старший преподаватель кафедры французской филологии ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Ямских
Илья Романович – методист ГБУ ДО КК "Центр развития одаренности", секретарь жюри.

по химии:

- Бурый
Дмитрий Сергеевич – кандидат химических наук, доцент кафедры органической химии и технологий ФГБОУ ВО "КубГУ", председатель жюри (по согласованию).

Члены жюри:

- Абрамян
Анаит Маратовна – учитель химии муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения средней общеобразовательной школы № 20 города Сочи имени Гапанца Ивана Владимировича (по согласованию);

- Худолий
Галина Александровна — учитель химии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицея № 4 имени кавалера ордена Красной Звезды Сергея Николаевича Малика и кавалера ордена Мужества Андрея Николаевича Ливеровского г. Славянска-на-Кубани муниципального образования Славянский район (по согласованию);
- Чапайкина
Татьяна Петровна — учитель химии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 3 города Тихорецка муниципального образования Тихорецкий район имени Героя Советского Союза Александра Семеновича Гуцало (по согласованию).
- Чеботарь
Лариса Григорьевна — кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий специалист муниципального казенного учреждения «Центр развития образования» при управлении образования администрации муниципального образования город-курорт Анапа, учитель химии негосударственное частное общеобразовательное учреждение «Гимназия Сириус» муниципального образования город-курорт Анапа (по согласованию);
- Чеговцова
Ирина Алексеевна — учитель химии муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения муниципального образования Кореновский район средней общеобразовательной школы № 7 имени В. П. Адодина (по согласованию);
- Червонная
Татьяна Артемовна — преподаватель федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кубанский государственный университет" (по согласованию);
- Черненко
Наталья Викторовна — учитель химии муниципального бюджетного общеобразовательного учреждение средней общеобразовательной школы № 15 имени В. М. Голева станицы Родниковской (по согласованию);
- Чернова
Юлия Сергеевна — учитель химии муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 13 имени А. А. Кулешова станицы Константиновской

- Лымарева
Ольга Александровна — кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики предприятия, регионального и кадрового менеджмента ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Нарыжная
Наталья Юрьевна — кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры экономики и управления инновационными системами ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию).
- Сайбель
Наталья Юрьевна — кандидат экономических наук, доцент кафедры теоретической экономики ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Северюкова
Арина Ивановна — педагог-организатор ГБУ ДО КК "Центр развития одаренности", секретарь жюри;
- Третьякова
Светлана Николаевна — доктор экономических наук, профессор кафедры мировой экономики и менеджмента ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Хубутя
Наталья Валерьевна — старший преподаватель кафедры мировой экономики и менеджмента ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию);
- Щербина
Кирилл Олегович — преподаватель кафедры экономики и управления инновационными системами ФГБОУ ВО "КубГУ" (по согласованию).

Заместитель начальника
управления общего образования,
начальник отдела общего образования
в управлении общего образования



А.В. Колчанов



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУРГАНИНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 16.05.2023

№ 406

г.Курганинск

О проведении ОГЭ
по химии, информатике, географии,
обществознанию 30 мая 2023 года

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 года № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», 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», от 16 ноября 2022 года № 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», Постановлениями Главного государственного санитарного врача РФ от 30 июня 2020 г. № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» и от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», приказами министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 30 марта 2023 года № 894 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае», от 16 мая 2023 года № 1385 «О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в основной и дополнительный периоды в 2023 году», письмами Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 1 февраля 2023 года № 04-31 о направлении методических рекомендаций ГИА-9 и ГИА-11 в 2023 году, министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

- ППЭ 2902 - Дёмина Яна Владимировна, учитель МАОУ СОШ № 12,
Жигалкина Марина Валерьевна, учитель МБОУ СОШ № 11,
Пилипенко Анастасия Эдуардовна, учитель МАОУ СОШ № 9,
Федоров Алексей Сергеевич, учитель МАОУ СОШ № 12,
- ППЭ 2903 - Красавин Александр Леонидович, учитель МБОУ СОШ № 8,
ППЭ 2904 - Гринев Владимир Владимирович, учитель МАОУ СОШ № 10,
ППЭ 2905 - Гребенников Юрий Сергеевич, учитель МАОУ СОШ № 13,
Данилов Николай Сергеевич, учитель МБОУ СОШ № 18,
Картушин Владимир Александрович, учитель МАОУ СОШ № 13,
Червяков Владимир Александрович, учитель МАОУ СОШ № 13,
- ППЭ 2906 - Елина Елена Сергеевна, учитель МАОУ СОШ № 6;
- **медработников ГБУЗ «Курганинская ЦРБ» (по согласованию):**
- ППЭ 2901 - Кирокосян Людмила Сергеевна,
ППЭ 2902 - Проскурина Наталья Борисовна,
ППЭ 2903 - Лазарева Вера Ивановна,
ППЭ 2904 - Беспаленко Людмила Игнатьевна,
ППЭ 2905 - Усикова Анна Николаевна,
ППЭ 2905 - Красникова Инна Геннадьевна;
- **сотрудников РОВД, осуществляющих охрану общественного порядка (по согласованию),**
- **членов ГЭК, осуществляющих контроль за проведением ГИА-9 и доставку экзаменационных материалов в ППЭ:**
- ППЭ 2901 - Демидова Елена Васильевна, заместитель директора МАОУ СОШ № 5,
Севостьянова Алена Владимировна, заместитель директора МБУ ДО ДЮСШ,
- ППЭ 2902 - Русакова Инна Александровна, учитель МАОУ СОШ № 10,
Данилова Наталья Викторовна, заместитель директора МАОУ СОШ № 1,
- ППЭ 2903 - Мирзоян Яна Сергеевна, заместитель директора МБОУ СОШ № 19,
Ежова Ирина Валерьевна, директор МБОУ СОШ № 31,
- ППЭ 2904 - Артищева Татьяна Михайловна, заместитель директора МАОУ СОШ № 2,
Лапшова Елена Алексеевна, заместитель директора МАОУ СОШ № 10,
- ППЭ 2905 - Цаканян Вартуш Вановна, заместитель директора МАОУ СОШ № 4,
Михно Валентина Евгеньевна, заместитель директора МАОУ СОШ № 13,
- ППЭ 2906 - Губина Екатерина Александровна, заместитель директора МАОУ СОШ № 12,
Великанова Елена Николаевна, заместитель директора МБОУ СОШ № 15;

- экспертов, оценивающих лабораторные работы по химии:

- ППЭ 2901 – Каравазиди Антонина Григорьевна, учитель МАОУ СОШ № 4,
- Скрипинец Галина Васильевна, учитель МАОУ СОШ № 2,
ППЭ 2902 – Кадеева Лариса Сергеевна, учитель МАОУ СОШ № 1,
- Пащенко Вячеслав Сергеевич, учитель МАОУ СОШ № 1,
ППЭ 2903 – Кулабухова Елена Александровна, учитель МАОУ СОШ № 12,
- Сердюкова Марина Анатольевна, учитель МАОУ СОШ № 12,
ППЭ 2904 – Колодкина Татьяна Владимировна, учитель МБОУ СОШ № 19,
- Свяцкая Светлана Анатольевна, учитель ГБОУ КШИ,
ППЭ 2905 – Рогачева Анна Петровна, учитель МАОУ СОШ № 14,
- Чернова Юлия Сергеевна, учитель МАОУ СОШ № 13,
ППЭ 2906 – Черненко Наталья Викторовна, учитель МБОУ СОШ № 15,
- Шмыгленко Ирина Станиславовна, учитель МАОУ СОШ № 6;

- специалистов по инструктажу и лабораторным работам по химии:

- ППЭ 2901 – Петросян София Грачиловна, учитель МАОУ СОШ № 5,
ППЭ 2902 – Демина Татьяна Александровна, учитель МАОУ СОШ № 3,
ППЭ 2903 – Стрельникова Татьяна Владимировна, учитель МАОУ СОШ № 12,
ППЭ 2904 – Бальцер Владимир Гербертович, учитель МБОУ СОШ № 11,
ППЭ 2905 – Хлынцова Светлана Витальевна, учитель МАОУ СОШ № 6;
ППЭ 2906 – Видеман Надежда Юхановна, учитель МБОУ СОШ № 27;

- организаторов и общественных наблюдателей ППЭ ОГЭ в соответствии с приложением.

4. Руководителям образовательных учреждений обеспечить явку руководителей ППЭ, технических специалистов на ППЭ к 7-00 часам, организаторов, специалистов по проведению инструктажа и лабораторным работам по химии, экспертов, оценивающих лабораторные работы по химии - к 7-20 часам на ППЭ, членов ГЭК (Демидова Е.В., Русакова И.А., Мирзоян Я.С., Артищева Т.М., Цаканян В.В., Губина Е.А.) к 7-00 в МБОУ СОШ № 19 для получения экзаменационных материалов.

5. Членам ГЭК в день завершения экзамена доставить экзаменационные материалы в МБОУ СОШ № 19, место хранения экзаменационных материалов.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на Сильченко Н.Н., главного специалиста управления образования, ответственную за организацию проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (ОГЭ, ГВЭ-9) в муниципальном образовании Курганинский район.

Начальник управления образования
администрации муниципального образования
Курганинский район

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУРГАННСКИЙ РАЙОН

М.Э. Романова

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №15 им. В.М. Голева
Курганинского района
Приказ № 272

01 сентября 2021г.

ст. Родниковская

О структуре методической работы в 2021-2022 учебном году

целью совершенствования и координации методической работы в школе,
повышения квалификации педагогических кадров, оказания индивидуальной и
помощи учителям п р и к а з ы в а ю:

1. Назначить председателем методического совета школы заместителя директора
Глушенок О.П.

2. Назначить руководителями школьных методических объединений:

3. Савкину Наталью Николаевну, руководителем МО гуманитарного цикла;

4. Великанову Елену Николаевну, руководителем МО физико-математического

5. Черненко Наталью Викторовну, руководителем МО естественно-научного

6. Сергееву Александру Сергеевну, руководителем МО учителей начальных

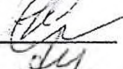





7. Подлесную Надежду Васильевну, руководителем МО классных руководителей

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой

9. Директор МБОУ СОШ №15 им. В.М. Голева:

А.И. Лоскутов

10. С приказом ознакомлены:

Н.Н. Савкина  _____
А.С. Сергеева  01.09.21
Е.Н. Великанова  01.09.21
Н.В. Подлесная  01.09.21
Н.В. Черненко  01.09.21
О.П. Глушенок  01.09.21

Анализ работы МО учителей естественно-научного цикла за 2021-2022 учебный год МБОУ СОШ № 15 им. В.М. Голева

МО учителей естественно-научного цикла объединяет 6 учителей. Три учителя имеют высшую квалификационную категорию, один – первую, остальные – соответствие занимаемой должности.

В 2021-2022 учебном году МО учителей естественно-научного цикла продолжало работу над методической темой школы «Повышение эффективности педагогического процесса и обеспечения качества образования». Основная цель учителей заключалась в непрерывном совершенствовании уровня педагогического мастерства, эрудиции и компетентности в области определенной науки (учебного предмета) и методики его преподавания.

За 2021-2022 учебный год было запланировано и проведено 4 заседания, где были рассмотрены теоретические вопросы, связанные с методической темой школы и темой творческой группы учителей естественно-научного цикла. Рассматривались организационные вопросы по проведению школьных олимпиад и олимпиад муниципального этапа, подготовке учащихся к ЕГЭ в 11-м классе и экзаменационным контрольным работам в 9-м классе, подготовке и проведению предметных и методических недель, паспортизации кабинетов, реализации планов по самообразованию учителей естественно-научного цикла. На заседаниях МО осуществлялось изучение нормативных документов, обсуждение содержания КИМ в 2022, изменениях содержательной части. Обсуждались рабочие программы по предметам. Также были рассмотрены вопросы, направленные на повышение качества знаний учащихся.

Методическое объединение решало задачи способствующие совершенствованию работы по реализации

- технологии дифференцированного метода обучения;
- личностно-ориентированного, проблемного обучения;
- повышения качества и результативности обучения;
- предупреждение пробелов в усвоении учащимися государственного образовательного стандарта по предметам;
- методики подготовки учащихся к итоговой аттестации;
- использование разнообразных форм работы на уроках, стимулирующих мыслительную, коммуникативную, социальную активность учащихся;
- систематизация работы с одаренными и высокомотивированными учащимися для реализации их потенциальных способностей и успешной социализации в обществе;

За отчетный период 2021-2022 учебный год МО учителей естественно-научного цикла выполняло поставленные задачи, используя мероприятия, направленные на повышения качества образовательного процесса и расширение кругозора учащихся, повышению интереса к предметам цикла. В своей педагогической деятельности учителя придерживались разумного сочетания традиционных методов и новых технологий, способствовали развитию внешней и внутренней мотивации учащихся.

При организации учебно-воспитательного процесса, образовательные и воспитательные задачи обучения всеми учителями решались комплексно, с учетом возрастных особенностей учащихся, при этом, особое внимание обращалось на дифференциацию обучения, выбор рациональных методов и приемов обучения, на рациональное сочетание устных и письменных видов работ при изучении теории и практики; на развитие речи учащихся; формирование у них навыков умственного труда. Особое внимание всеми учителями было уделено внедрению в практику работы современных образовательных технологий. Проводилась работа с учащимися 5 -8 х классов рамках проведения кружков внеурочной деятельности аграрной направленности. Также продолжался 7 классах пропедевтический курс химии.

В рамках методической недели учитель Черненко Н.В. провела в 6 б классе открытый урок по теме «Биосфера – сфера жизни», Глушенков О.П. провела открытую консультацию

по подготовке к ОГЭ по биологии. Во время учебных занятий учителя продемонстрировали умение осуществлять на уроке смену видов деятельности и был сделан акцент на умение учащихся самостоятельно приобретать знания и применять их при практической деятельности. Также осуществлялся индивидуальный подход на уроках. Дифференцируемость требований к учащимся на основе достижений уровня обязательной подготовки содействовали повышению заинтересованности в учащихся в результатах обучения. Открытые уроки, взаимопосещение уроков и внеклассных мероприятий направлены на обмен опыта педагогов.

Учителя естественного цикла уделяли внимание привитию интереса, удовлетворению потребностей и запросов школьников, проявляющих интерес к предметам. Эти учащиеся получали индивидуальные задания, привлекались к участию в факультативах, олимпиадах, викторинах. Учащиеся по всем предметам приняли активное участие в олимпиадах школьного и муниципального уровней. Наибольшей результативности достиг учитель физической культуры и ОБЖ Бодякин А.А., подготовивший 9 победителей и призеров муниципального уровня. Учителя естественного цикла работают стабильно и многие годы добиваются 100 % успеваемости. Качество знаний по биологии - 62,9% (учитель Глушенок О.П.), по химии – 68% (учитель Черненко Н.В.), по географии – 69% (учитель Черненко Н.В.), по ОБЖ – 93% (учитель Бодякин А.А.), по ИЗО – 94% (учитель Лейкина С.И.), по физической культуре – 88% (учителя Бодякин А.А., Великанов Е.И.), по технологии (мальчики) – 91% (учитель Смирнов А.А.), по технологии (девочки) – 100% (учитель Лейкина С.И.).

Учащимися 9-х классов для сдачи ОГЭ были выбраны предметы естественно-научного цикла : биология (20 человек), география (21 человек); химия (3 человека). В результате все учащиеся готовились к экзаменам, посещали консультации. Результаты экзаменов:

Химия – успеваемость 100%, качество знаний – 67%;

География – успеваемость 86%, качество – 39%,

Биология – успеваемость – 95%, качество – 40%

Учащимися 11-го класса для сдачи экзаменов в форме ЕГЭ были выбраны предметы естественно-научного цикла – биология и география. Все преодолели порог успешности. Средний балл по географии – 60, по биологии- 48,

Все учителя имеют темы самообразования, по которым идет обобщение опыта.

В конце учебного года учителя выступили с отчетами по темам самообразования, что позволило обобщить педагогический опыт.

Глушенок О.П. – «Практическое применение современных педагогических технологий обучения как условие повышения качества обучения».

Черненко Н.В. – «Использование информационных технологий на уроках»

Бодякин А.А. – «Развитие навыков действия в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на уроках ОБЖ»

В этом учебном году прошли предметные недели биологии, химии, географии, экологии, трудовому обучению, ИЗО. Учителя показали разнообразные приемы и методы работы с детьми. В рамках предметной недели были даны открытые уроки, проведены конкурсы, викторины, конкурсы рисунков, компьютерные презентации. Для участия в мероприятиях в рамках предметных недель привлекались учащиеся начальных классов с целью развития познавательного интереса и раннего пробуждения интереса к изучаемым предметам. На заключительной линейке подведены итоги и прошло награждение победителей и активных участников.

Учитель Лейкина С.И. – учитель технологии и ИЗО принимала участие с учащимися в конкурсах детского прикладного творчества, в которых обучающиеся заняли призовые места.

Все учителя прошли курсовую переподготовку в течении последних 3-х лет.

В целом вся работа методического объединения была направлена на решение поставленных задач. Но в работе МО учителей естественного цикла есть недостатки:

недостаточно ведется работа с одаренными детьми, отсюда низкий уровень подготовки детей к олимпиадам по географии, химии и биологии. Это объясняется как субъективными факторами (снижение культурной эрудиции новых поколений учеников), так и объективными причинами – снижение времени учителей на работу с одаренными детьми в связи с подготовкой учащихся к ЕГЭ и введением обязательных экзаменов для учащихся 9-го класса в форме ОГЭ. Недостаточно уделяется внимания на научно-практическую деятельность учащихся.

Ввиду вышеизложенного МО следует:

- 1) В целях подготовки к итоговой аттестации планировать повторение материала с 1 сентября
- 2) Систематизировать работу по подготовке детей к предметным олимпиадам.
- 4) С целью раскрытия талантов и способностей учащихся, привития интересов к предметам каждому учителю необходимо проводить с учащимися научно-практическую работу.

Руководитель МО учителей естественно-научного цикла



Черненко Н.В.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №15 им. В.М. Голева
Курганинского района
Приказ № 314

от 31 августа 2022 г.

ст. Родниковская

О структуре методической работы в 2022-2023 учебном году

С целью совершенствования и координации методической работы в школе, повышения квалификации педагогических кадров, оказания индивидуальной и групповой помощи учителям п р и к а з ы в а ю:

1. Назначить руководителями школьных методических объединений:

- Савкину Наталью Николаевну, руководителем МО гуманитарного цикла;
- Сергееву Елену Васильевну, руководителем МО физико-математического цикла;
- Черненко Наталью Викторовну, руководителем МО естественно-научного цикла;

- Сергееву Александру Сергеевну, руководителем МО учителей начальных классов;

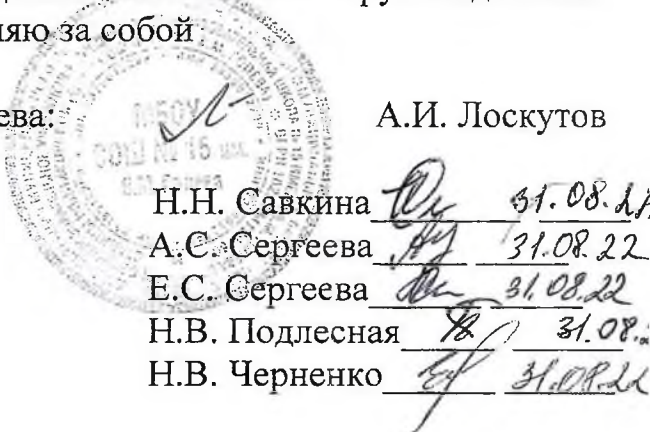
- Подлесную Надежду Васильевну, руководителем МО классных руководителей






2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ №15 им. В.М. Голева:

А.И. Лоскутов

С приказом ознакомлены:



Н.Н. Савкина		31.08.22
А.С. Сергеева		31.08.22
Е.С. Сергеева		31.08.22
Н.В. Подлесная		31.08.22
Н.В. Черненко		31.08.22

Анализ работы МО учителей естественно-научного цикла за 2022-2023 учебный год МБОУ СОШ № 15 им. В.М. Голева станции Родниковской

МО учителей естественно-научного цикла объединяет учителей естественных дисциплин, физической культуры, ОБЖ, технологии и ИЗО. Три учителя имеют высшую квалификационную категорию, один – первую, остальные – соответствие занимаемой должности.

В 2022-2023 учебном году МО учителей естественно-научного цикла продолжало работу над методической темой школы «Повышение эффективности педагогического процесса и обеспечения качества образования». Целью учителей методического объединения было непрерывное развитие исследовательского творчества учителей по созданию оптимальных условий для полноценного развития способностей каждого обучающегося, а также в непрерывном совершенствовании уровня педагогического мастерства, эрудиции и компетентности в области определенной науки (учебного предмета) и методики его преподавания.

Перед учителями были поставлены задачи:

- развитие познавательной деятельности обучающихся;
- повышение качества знаний обучающихся;
- подготовка и участие обучающихся в школьных и муниципальных олимпиадах;
- проведение открытых уроков как формы обмена опытом;
- продолжение работы над темами самообразования;
- внедрение новых технологий в образовательный процесс.

За 2022-2023 учебный год было запланировано и проведено 4 заседания. В течении года на заседаниях МО рассматривались такие вопросы, как

- изучение методических рекомендаций по преподаванию учебных дисциплин и в 2022-2023 году и утверждение рабочих программ на 2022-2023 учебный год;
- подготовка и проведение предметных олимпиад;
- анализ результатов предметных олимпиад;
- анализ результатов обученности по предметам, диагностика успеваемости;
- планирование и утверждение материалов предметных недель;
- обсуждение методических приемов повторения учебного материала при подготовке к экзаменам;
- требования к знаниям и умениям, обеспечивающих преемственную связь начальной школы с курсом биологии и географии на 2-й ступени;
- система подготовки выпускников к итоговой аттестации по химии, биологии, географии;

Были рассмотрены вопросы по корректировке планов индивидуальной работы со слабоуспевающими учащимися. Обсуждались проблемы организации исследовательской и экспериментальной работы на уроках и во внеурочное время.

Работа методического объединения была направлена на реализацию личностно-ориентированного, проблемного обучения и повышения качества и результативности обучения, а также предупреждение пробелов в усвоении учащимися государственного образовательного стандарта по предметам.

Учителями на уроках применялись технологии дифференцированного метода обучения, методики подготовки учащихся к итоговой аттестации. За отчетный период 2022-2023 учебный год МО учителей естественно-научного цикла выполняло поставленные задачи, используя мероприятия, направленные на повышения качества образовательного процесса и расширение кругозора учащихся, повышению интереса к предметам цикла. В своей педагогической деятельности учителя придерживались разумного сочетания традиционных методов и новых технологий, способствовали

развитию внешней и внутренней мотивации учащихся. Особое внимание обращалось на дифференциацию обучения, выбор рациональных методов и приемов обучения, на рациональное сочетание устных и письменных видов работ при изучении теории и практики; на развитие речи учащихся; формирование у них навыков умственного труда. Результатом является успеваемость 100% и качество знаний по биологии - 72.1%, по химии – 51.4%, по географии – 64.7%, по ОБЖ – 93%, по ИЗО – 94%, по физической культуре – 96%, по технологии (мальчики) – 91%, технологии (девочки) – 100%.

Выпускники 9-х классов для сдачи ОГЭ выбрали предметы естественно-научного цикла : биология (12 человек) и география (19 человек). В результате все учащиеся готовились к экзаменам, посещали консультации, индивидуальные занятия. Результаты экзаменов:

География – успеваемость 95%, качество – 58%,

Биология – успеваемость – 100%, качество – 41,6%

Выпускники 11-го класса для сдачи экзаменов в форме ЕГЭ предметы естественно-научного цикла в данном учебном году не выбрали.

Проводилась работа с учащимися 5 -8 х классов рамках проведения кружков внеурочной деятельности аграрной направленности. В программе кружки «Естественно-научной грамотности», «Юный полевод», «Основы экологии». В кружковой работе использовалось оборудование, полученное «Точкой роста». В рамках кружковой работы проводились выезды на сельхозпредприятие «АгроГалан», с целью профориентации, для популяризации профессий, связанных с сельским хозяйством. Ребята познакомились с техникой, технологиями обработки почвы, посевными и уборочными работами.

Проведенные открытые уроки в рамках методической недели продемонстрировали умение учителей осуществлять индивидуальный подход на уроках. Осуществлялась на уроках смена видов деятельности, сделан акцент на умении учащихся самостоятельно приобретать знания, посредством работы с учебником и другими материалами. В последующем должны уметь эти знания применять на практике.

Открытые уроки, взаимопосещение уроков и внеклассных мероприятий направлены на обмен опыта педагогов. Как и в предыдущие годы, в этом учебном году учителя – члены МО делились своими наработками с коллегами на школьном и районном уровне. На районном МО Черненко Н.В. представила разработки консультаций по вопросам, вызывающим затруднения на ОГЭ и ЕГЭ, также поделилась приемами эффективной подготовки к ЕГЭ по химии по отдельным вопросам.

В течении учебного года учителя естественно-научного цикла уделяли внимание привитию интереса, удовлетворению потребностей и запросов школьников, проявляющих интерес к предметам. Эти учащиеся получали индивидуальные задания, привлекались к участию в факультативах, олимпиадах, викторинах. Как и в предыдущие годы школьники приняли участие во Всероссийском Географическом диктанте. Обучающиеся по всем предметам приняли активное участие во всероссийской олимпиаде школьного и муниципального уровней. Учитель физической культуры и ОБЖ Бодякин Андрей Алексеевич подготовил 2 победителя и 11 призеров муниципального этапа олимпиады. Двое учащихся стали призерами олимпиады по биологии - учитель Морковкина Людмила Николаевна. Также ученик 11 класса Каспаров Дмитрий занял 3 место в конкурсе «Агростарт» (руководитель проекта Морковкина Людмила Николаевна). Победителем в конкурсе исследовательских работ «Эврика» стала Бодякина Дарья, ученица 8 класса. Учитель Лейкина Светлана Ивановна – учитель технологии и ИЗО принимала участие с учащимися в конкурсах детского прикладного творчества, занимая призовые места.

В этом учебном году прошли предметные недели биологии, химии, географии, экологии, трудовому обучению, ИЗО. При организации учебно-воспитательного процесса, образовательные и воспитательные задачи обучения всеми учителями решались комплексно, с учетом возрастных особенностей учащихся. Учителя показали

разнообразные приемы и методы работы с детьми. Были даны открытые уроки, конкурсы, викторины, конкурсы рисунков, компьютерные презентации. Для участия в мероприятиях в рамках предметных недель привлекались учащиеся начальных классов с целью развития познавательного интереса и раннего пробуждения интереса к изучаемым предметам. На заключительной линейке подведены итоги и прошло награждение победителей и активных участников. Учителя показали высокий профессиональный уровень и тесную связь с учащимися. Мероприятия были направлены на реализацию потенциальных способностей и успешной социализации в обществе.

В конце учебного года учителя выступили с отчетами по темам самообразования, что позволило обобщить педагогический опыт.

Морковкина Л.Н. – «Практическое применение современных педагогических технологий обучения как условие повышения качества обучения».

Черненко Н.В. – «Использование информационных технологий на уроках»

Бодякин А.А. – «Развитие навыков действия в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера на уроках ОБЖ»

Все учителя прошли курсовую переподготовку в течении последних 3-х лет.

В целом работу МО можно считать удовлетворительной. Вся работа методического объединения была направлена на решение поставленных задач, с которыми справилось и в дальнейшем будет продолжать работу над поставленной целью и задачами для более глубокого их раскрытия. Но в работе МО учителей естественно цикла есть недостатки: недостаточно ведется работа с одаренными детьми, отсюда низкий уровень подготовки детей к олимпиадам по географии, химии и биологии. Недостаточно уделяется внимания на научно-практическую деятельность учащихся.

Ввиду вышеизложенного МО следует:

- 1) Учителям-предметникам проанализировать итоги учебного года, развивать у педагогов умения и навыки анализа образовательного процесса в целом и самоанализа своей учебно-воспитательной деятельности;
- 2) Продолжить работу над совершенствованием новых образовательных технологий;
- 3) Совершенствовать работу по подготовке обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ;
- 4) Уделять больше внимания работе с детьми повышенной мотивации;
- 5) Систематизировать работу по подготовке детей к предметным олимпиадам.
- 6) С целью раскрытия талантов и способностей учащихся, привития интереса к предметам каждому учителю необходимо внедрять в образовательный процесс научно-практическую работу.

Руководитель МО учителей естественно-научного цикла



Черненко Н.В.