

**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

22.01.2020 № 8

на № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Щирской Викторией Петровной, учителю химии МБОУ СОШ № 21 им. В.А. Маркентеева, в том, что она 10 января 2020 г. выступала на районном методическом объединении учителей химии с обобщением личного педагогического опыта по теме: «Организация индивидуально-групповой познавательной деятельности учащихся на уроках химии» (протокол заседания районного методического объединения учителей химии № 3 от 10.01.2020 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

_____ 29.04.2020 № 32 _____

на № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Щирской Викторией Петровне, учителю биологии МБОУ СОШ № 21 им. В.А. Маркентеева, в том, что она 2 апреля 2020 г. выступала на районном методическом объединении учителей биологии с обобщением личного педагогического опыта по теме: «Использование учителем современных педагогических технологий, разнообразных приемов, методов, форм обучения и воспитания, способствующих выявлению и развитию способностей, обучающихся» (протокол заседания районного методического объединения учителей биологии № 4 от 02.04.2020 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

06.11.2020 № 110

на № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Щирской Викторией Петровне, учителю биологии МБОУ СОШ № 21 им. В.А. Маркентеева, в том, что она 5 ноября 2020 г. выступала на районном методическом объединении учителей биологии с обобщением личного педагогического опыта по теме: «Работа с неуспевающими учащимися, мотивационная учебная деятельность» (протокол заседания районного методического объединения учителей биологии № 2 от 05.11.2020 г.).

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

22.03.2021 № 27

на № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Щирской Виктории Петровне, учителю химии МБОУ СОШ № 21 им. В.А. Маркентеева, в том, что она, 19 февраля 2021 г. выступала на районном методическом объединении учителей химии «Система работы учителя по подготовке учащихся к ОГЭ по химии» с обобщением личного педагогического опыта по теме: «Формирование умений выполнения заданий экзаменационной работы ОГЭ на уроках химии» (протокол заседания районного методического объединения учителей химии № 3 от 02.2021 г.).

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

08.12.2023 № 427

на № _____ от _____

СПРАВКА

Дана Щирской Викторией Петровне, учителю биологии МБОУ СОШ № 21 им. В.А. Маркентеева, в том, что она 30 марта 2023 г. на районном методическом объединении учителей биологии выступила, с целью распространения личного педагогического опыта, по теме: «Формирование функциональной грамотности на уроках биологии» (протокол РМО учителей биологии № 4 от 30.03.2023 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 призеры.

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).

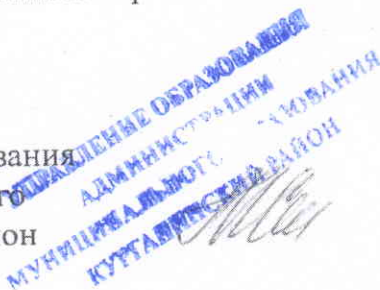
3. Наградить грамотами учащихся, ставших победителями и призёрами муниципального этапа предметных олимпиад (приложение № 2).

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

Пахомову И.В.
Сердюкову М.А

-учителя СОШ № 7
-учителя СОШ № 12

по биологии:

Рындину О.В.
Гагаузову Р.В.
Ильина И.И.
Броян Ю.А.
Черненко Н.В.
Тукину Т.Н.
Стрельникову Т.В.
Бурляеву Н.А.
Дейко Т.В.
Пахомову И.В.
Силантьева А.Н.
Щирскую В.П.
Колодкину Т.В.
Сердюкову М.А.

-учителя СОШ № 1
-учителя СОШ № 1
-учителя СОШ № 2
-учителя СОШ № 5
-учителя СОШ № 15
-учителя СОШ № 9
-учителя СОШ № 12
-учителя СОШ № 4
-учителя ГБОУ КШИ
-учителя СОШ № 7
-учителя СОШ № 5
-учителя ООШ № 21
-учителя СОШ № 19
-учителя СОШ № 12

по информатике:

Ашбу И.В.
Булавинову Л.Е.
Короткову Л.А.
Лаптева А.В.

-учителя СОШ № 1
-учителя СОШ № 5
-учителя СОШ № 14
-учителя ГБОУ КШИ

по математике:

Шмыкову Т.В.
Шляхову О.В.
Коваленко В.Н.
Несветайло Л.А.
Ткаченко С.Н.
Кондратову С.В.
Короткову А.Э.
Брусенскую Т.М.
Сучкову Н.Л.
Губу О.М.
Ткаченко С.Н.
Ларионову О.Н.
Буракову А.В.
Гайдашову В.В.
Тюрину Т.И.

-учителя СОШ № 14
-учителя СОШ № 14
-учителя СОШ № 14
-учителя СОШ № 2
-учителя СОШ № 19
-учителя СОШ № 6
-учителя СОШ № 3
-учителя СОШ № 12
-учителя СОШ № 10
-учителя СОШ № 12
-учителя СОШ № 19
-учителя ГБОУ КШИ
-учителя ГБОУ КШИ
-учителя СОШ № 9
-учителя СОШ № 15

по географии:

Свяцкую С.А.
-учителя ГБОУ КШИ

Абдышеву Н.И.
-учителя МБОУ гимназии



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУРГАНИНСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

от 28.05.2024

№ 562

г.Курганинск

**О проведении ОГЭ
по физике, химии, истории,
географии 30 мая 2024 года**

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 4 апреля 2023 года № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», от 18 декабря 2023 года № 954/2117 «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 2024 году», от 18 декабря 2023 года № 955/2118 «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 2024 году», от 12 апреля 2024 года № 244/803 «О внесении изменений в приказы Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 18 декабря 2023 г. № 953/2116, № 954/2117 и № 955/2118», постановлениями Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 17 апреля 2024 года № 938 «Об обеспечении информационной безопасности при подготовке и проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае», письмами Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 16 января 2024 года № 04-4 и от 6 февраля 2024 года № 04-28 о направлении методических рекомендаций по подготовке и проведению ГИА-9 и ГИА-11 в 2024 году, в соответствии со сборником инструктивных материалов по подготовке и проведению ГИА-9 в Краснодарском крае в 2024 году, в соответствии с приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 20 мая 2024 года № 1153 «О про-

ведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в основной и дополнительный периоды в 2024 году» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести ОГЭ по физике, химии, истории, географии 30 мая 2024 года в ППЭ 2901 (СОШ № 2, г. Курганинск, ул. Д. Бедного, 213), 2902 (СОШ № 4, г. Курганинск, ул. Партизанская, 154), ППЭ 2904 (СОШ № 12, ст-ца Михайловская, ул. Октябрьская, д. 79), ППЭ № 2905 (СОШ № 14, ст-ца Родниковская, ул. Курганинская, д. 88) с соблюдением требований законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

2. Назначить:

- руководителей ППЭ, ответственных за соблюдение требований информационной безопасности при работе с экзаменационными материалами и информацией ограниченного доступа в ППЭ:

- 1) ППЭ 2901 - Лихобабина Марина Васильевна, заместитель директора МБОУ СОШ № 31,
- 2) ППЭ 2902 - Жукова Анна Александровна, заместитель директора МАОУ СОШ № 1,
- 3) ППЭ 2904 - Енацкая Елена Владимировна, заместитель директора МАОУ СОШ № 12,
- 4) ППЭ 2905 - Геворгян Валентина Борисовна, директор МАОУ СОШ № 4;

- технических специалистов:

- ППЭ 2901 - Ашба Ирина Владимировна, учитель МАОУ СОШ № 1,
Ткаченко Сергей Николаевич, учитель МБОУ СОШ № 19,
ППЭ 2902 - Буданов Александр Юрьевич, учитель МБОУ СОШ № 7,
Непейвода Дмитрий Сергеевич, учитель МАОУ СОШ № 4;
ППЭ 2904 - Валюков Иван Сергеевич, заместитель директора МАОУ СОШ № 1,
Мильшин Александр Викторович, учитель МАОУ СОШ № 14,
ППЭ 2905 - Белоусов Алексей Николаевич, учитель МАОУ СОШ № 12,
Федоров Алексей Сергеевич, учитель МАОУ СОШ № 12;

- медработников ГБУЗ «Курганинская ЦРБ» (по согласованию):

- ППЭ 2901 - Кирокосян Людмила Сергеевна,
ППЭ 2902 - Проскурина Наталья Борисовна,
ППЭ 2904 - Беспаленко Людмила Игнатьевна,
ППЭ 2905 - Усикова Анна Николаевна;

- сотрудников РОВД, осуществляющих охрану общественного порядка (по согласованию),

- членов ГЭК, осуществляющих контроль за проведением ГИА-9 и доставку экзаменационных материалов в ППЭ:

- ППЭ 2901 - Данилова Наталья Викторовна, заместитель директора МАОУ СОШ № 1,
Ежова Ирина Валерьевна, директор МБОУ СОШ № 31,

- ППЭ 2902 - Артищева Татьяна Михайловна, заместитель директора МАОУ СОШ № 2,
Герасименко Виктория Викторовна, заместитель директора МАОУ СОШ № 14,
ППЭ 2904 - Федченко Екатерина Николаевна, заместитель директора МБОУ СОШ № 15,
Цаканян Вартуш Вановна, заместитель директора МАОУ СОШ № 4,
ППЭ 2905 - Губина Екатерина Александровна, заместитель директора МАОУ СОШ № 12,
Молодова Виктория Валерьевна, заместитель директора МБОУ СОШ № 114

- экспертов, оценивающих лабораторные работы по химии:

- ППЭ 2901 – Каравазиди Антонина Григорьевна, учитель МАОУ СОШ № 4,
Стрельникова Татьяна Владимировна, учитель МАОУ СОШ № 12,
ППЭ 2902 – Свяцкая Светлана Анатольевна, учитель ГБОУ КШИ,
Колодкина Татьяна Владимировна, учитель МБОУ СОШ № 19,
ППЭ 2904 – Щирская Виктория Петровна, учитель МБОУ СОШ № 21,
Пащенко Вячеслав Сергеевич, учитель МАОУ СОШ № 1,
Скрипинец Галина Васильевна, учитель МАОУ СОШ № 2,
Рогачева Анна Петровна, учитель МАОУ СОШ № 14,
ППЭ 2905 – Кулабухова Елена Александровна, учитель МАОУ СОШ № 12,
Сердюкова Марина Анатольевна, учитель МАОУ СОШ № 12;

- специалистов по инструктажу и лабораторным работам по химии:

- ППЭ 2901 – Рындина Ольга Владиславовна, учитель МАОУ СОШ № 1,
ППЭ 2902 – Пахомова Ирина Валерьевна, учитель МБОУ СОШ № 7,
ППЭ 2904 – Демина Татьяна Александровна, учитель МАОУ СОШ № 3,
Бальцер Владимир Гербертович, учитель МБОУ СОШ № 11,
ППЭ 2905 – Видеман Надежда Юхановна, учитель МБОУ СОШ № 27;

- специалистов по инструктажу и лабораторным работам по физике:

- ППЭ 2901 – Лаврикова Марина Анатольевна, учитель МАОУ СОШ № 2,
- Лешина Татьяна Михайловна, учитель МАОУ СОШ № 12,
ППЭ 2902 - Арушанян Валерия Викторовна, учитель МАОУ СОШ № 3,
- Калентьева Светлана Васильевна, учитель МАОУ СОШ № 4,
ППЭ 2904 – Давыдов Александр Александрович, учитель МАОУ СОШ № 1,
- Фатеева Ольга Юрьевна, учитель МАОУ СОШ № 1,
- Казанкина Ирина Михайловна, учитель МАОУ СОШ № 14,
ППЭ 2905 - Бабкина Татьяна Михайловна, учитель МБОУ СОШ № 18;

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

3. Руководителям образовательных учреждений обеспечить явку руководителей ППЭ, членов ГЭК, технических специалистов на ППЭ к 7-00 часам, ор

ганизаторов, специалистов по проведению инструктажа и лабораторным работам по химии, экспертов, оценивающих лабораторные работы по химии, специалистов по инструктажу и лабораторным работам по физике - к 7-50 часам на ППЭ.

4. Членам ГЭК в день завершения экзамена доставить экзаменационные материалы в МБОУ СОШ № 19, место хранения экзаменационных материалов не позднее 19-00.

5. 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.

Исполняющий обязанности начальника
управления образования
администрации муниципального
образования Курганинский район

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КУРГАННСКИЙ РАЙОН

С.В. Павличенко

**Анализ ШМО учителей -предметников
МБОУ СОШ № 21 им. В. А. Маркентеева
за 2020-2021 учебный год**

Учитель всегда учится и меняется, всегда в поиске, да и время диктует свои правила. Использование новых программ, методик, технологий, форм и методов обучения детей требует определенного уровня профессиональной компетентности учителя, позволяющей создать образовательную, развивающую среду, в которой становится возможным достижение планируемых образовательных результатов. Успешное решение задач обучения и воспитания младших школьников во многом зависит от того, как организована методическая работа.

Цель анализа: выявление результативности выполнения целей и задач, возложенных на методические объединения (МО).

Одной из основных задач, сформулированных в результате анализа работы МО школы, в 2020 - 2021 учебном году была поставлена **задача** совершенствования педагогического мастерства учителей, их компетентности и широты знаний в области преподаваемых дисциплин, повышение качества проведения учебных занятий на основе внедрения новых педагогических технологий, создание в школе благоприятных условий для умственного и физического развития каждого ученика.

В средней школе работает высококвалифицированный педагогический коллектив, способный обеспечить высокий уровень обучения, создать условия для индивидуального развития учеников. В течение учебного года работа учителей была направлена на развитие всех видов деятельности учащихся.

В 2020-2021 учебном году с целью реализации задач, поставленных в плане методической работы, регулярно, проводились заседания методических объединений. В 2020-2021 учебном году методическое объединение учителей-предметников МБОУ СОШ № 21 им. В. А. Маркентеева продолжило работу над темой «Использование современных педагогических технологий».

На заседаниях МО рассматривались вопросы:

-Нормативно - правовая база организации учебно-воспитательного процесса;

-Использование информационных технологий в процессе обучения и воспитания школьников;

-Интерактивные методы обучения в деятельности МО учителей - предметников;

-Самоанализ урока.

В течение 2020-2021 учебного года было проведено 5 заседаний. Тематика заседаний МО учителей – предметников определялась задачами методической работы на 2020-2021 учебный год. При выборе тем учитывались профессиональные запросы педагогических работников, актуальность рассматриваемых вопросов, их значение для

совершенствования качества педагогической деятельности и, как следствие этого, повышение качества учебно-воспитательного процесса.

С 12 по 17 апреля Щирской В.П., учителем химии и биологии проведена предметная неделя. В этот период Виктория Петровна организовано провела брейн – ринг «Природа чудесница» среди учащихся 5-8 классов, конкурс «Юных микробиологов», выставку подделок «Ненужные вещи на новый лад» и блиц – турнир «Знатоки природы».

На третьем заседании методического объединения учителей – предметников Щирская В.П. выступила с докладом «Воспитание в процессе обучения биологии».

Добиться положительной динамики качества знаний при 100% успеваемости учащихся по предметам позволила разработанная система мероприятий с использованием активных форм обучения на уроках. Несомненно, что качество знаний учащихся имеет тенденцию роста и за счет обновления содержания образования путем введения в учебный процесс новых педагогических технологий. Учителя отработывают нетрадиционные формы проведения уроков: дискуссии, конференции, уроки-исследования, уроки с применением групповой работы, с мультимедийным сопровождением, с использованием информационно-коммуникационных технологий. Такие уроки увлекают ребят, побуждают их к самообразованию, создают для детей ситуацию, когда можно высказать свою точку зрения.

13 апреля 2021 г. в период недели биологии Щирская В.П., учитель биологии провела открытый урок в 9 классе с использованием оборудования в рамках проекта «Точка роста».

В 2020-2021 учебном году прошла неделя физической культуры и ОБЖ учителем Рябовым А.Н.

1. В ходе недели физической культуры и ОБЖ в начальных классах проведена беседа по безопасности «Действия при ЧС».

2. В 5-6 классах проведена интерактивная игра по безопасности жизнедеятельности «Безопасность это важно».

3. Викторина для 7 классов «Выживание в природе».

4. На уроках физической культуры провели флэш-моб «112» с пропагандированием службы 112 системы РСЧС.

Учителем русского языка и литературы Бондаренко И.Г. была организована Неделя русского языка и литературы. Основная цель – повышение интереса учеников к предметам, формирование познавательной активности, расширение кругозора знаний.

1. Конкурс на лучшего составителя ребусов, кроссвордов по русскому языку и литературе (6-9 класс)

2. Выставка-конкурс рисунков «О великий, могучий, правдивый и свободный русский язык!» (3-9 класс)

3. Литературная гостиная «С любовью к поэзии серебряного века» (9 класс)

Увеличивается количество учеников, интересующихся предметом и проявляющих к нему повышенный интерес. Учителя в своей работе используют интерактивные онлайн-платформы «Яндекс Учебник», «Учи.ру», «Инфоурок», «Российская электронная школы» и др.

В 2020-2021 учебном году учителями школы были проведены **открытые уроки с использованием ИКТ по темам:**

5 класс – «Решение текстовых задач с помощью умножения и деления», учитель математики Сорокопудова Н.Н.

6 класс – «Изобразительно – выразительные средства языка», учитель русского языка Бондаренко И.Г.

8 класс – урок – исследование «Главный орган в растениях», учитель биологии В.П.Щирская.

9 класс – «Кислоты», учитель химии **Щирская В.П.**

Учителя-предметники МО систематически работают над повышением квалификации, **самообразованием**. В 2020-2021 учебном году учителя – предметники продолжили работу на следующими темами самообразования:

№	ФИО	Тема самообразования	Реализация
1.	Бондаренко И.Г., учитель русского зыка и литературы	Реализация технологии критического мышления через чтение и письмо на уроках русского языка и литературы.	Открытые уроки, выступление на МО
2.	Ермолина Ю.В., учитель истории	«Активизация деятельности по использованию педагогических технологий, способствующих развитию УУД»	Открытые уроки, выступление на МО
3.	Н.Н.Сорокопудова, учитель математики	«Проект-исследовательская деятельность как условие повышения качества образования»	Открытые уроки, выступление на МО
4.	В.П.Щирская, учитель химии и биологии	«Внедрение элементов современных технологий в обучении»	Открытые уроки, выступление на МО
5.	Каграманова Ф.Ф., учитель английского языка	«Развитие познавательного интереса у обучающихся на уроках английского языка посредством дидактических игр»	Открытые уроки, выступление на МО
6.	Рябов А.Н., учитель физической культуры	Общая физическая подготовка обучающихся на уроках физической культуры с целью формирования здорового образа жизни.	Открытые уроки, выступление на МО

Одно из направлений в методической работе учителей – это организация работы с одаренными и способными обучающимися. Обучающиеся начальной школы активно принимают участие во многих всероссийских онлайн-олимпиадах, конкурсах, что положительно мотивирует учащихся, формирует активную жизненную позицию, повышает интерес с изучению предмета, способствует развитию творческого мышления. В 2020-2021 учебном году учащиеся 5-9 классов стали победителями и призерами олимпиад, творческих конкурсов на портале «Учи.ру», «Рисуй с нами».

Ежегодно учащиеся школы принимают участие в онлайн Всероссийской олимпиаде «Эколята – молодые защитники природы» (учитель Щирская В.П., учитель биологии).

В 2020-2021 учебном году учащиеся школы стали победителями школьного этапа конкурса «Ученик года – 2021»:

в номинации «Интеллект»

Гущин Егор – 9 класс

в номинации «Спорт»

Каграманов Тамерлан – 6 класс

Все данные победы в мероприятиях реализуются через:

1. Спортивно-оздоровительные мероприятия

2. Формирование мировосприятия на основе развития познавательного потенциала (кружковую деятельность)

3. Внеклассные мероприятия

4. Гражданское и патриотическое воспитание

5. Трудовое и экологическое воспитание

Не только учащиеся имеют победы и грамоты, но и педагоги нашей школы ежедневно повышают уровень своего мастерства, так Михайлова Е.В., Крупкевич Л.П., стала призером муниципального этапа конкурса «Учитель года».

Таким образом, проведенная в 2020-2021 учебном году методическая работа способствовала совершенствованию образовательного процесса, достижению поставленных перед педагогическим коллективом целей.

В 2021-2022 учебном году предстоит усилить работу по совершенствованию процесса обучения - в системе инновационной деятельности, продолжить проведение профессиональных конкурсов.

Анализ методической работы в целом позволяет сделать вывод, что поставленные задачи на 2020 – 2021 учебный год выполнены. Каждый педагог принял участие в работе объединения в соответствии со своими потребностями и возможностями. Очевидна положительная динамика роста методического и профессионального мастерства учителей, о чем свидетельствуют победы и участия учащихся, педагогов в конкурсах, олимпиадах.

Главной задачей на будущий учебный год должна стать еще большая активизация деятельности учителей, повышение эффективности планирования работы и реализации поставленных задач, совершенствование всех видов педагогической деятельности для качественного роста, как учащихся, так и самих педагогов. С целью повышения уровня знаний учащихся необходимо добиваться от них не формального усвоения программного материала, а его глубокого осознанного понимания. Именно задачу компетентного подхода в обучении нам придется решать в дальнейшем в преддверии перехода к новым Стандартам образования. Формирование предметных компетенций через индивидуализацию процесса обучения, более активного применения проектных и исследовательских форм, использование современных информационных и коммуникационных

технологий – вот то главное, что предстоит решать педагогам школы в будущем учебном году.

Задачи методической работы на 2021/22 учебный год

1.Продолжить создание необходимых условий для обеспечения разработки и освоения инноваций.

2.Обеспечить диагностирование уровня развития детей, состояние их физического и психического развития, внедрять здоровьесберегающие технологии в урочной и внеурочной педагогической деятельности.

3.Обеспечить дифференциацию и индивидуализацию образовательного процесса путём использования новых образовательных технологий.

4.Обобщить, распространить положительный педагогический опыт творчески работающих учителей. Внедрить в образовательный процесс современные новые формы, методы обучения, позволяющие повысить познавательную активность и качество знаний обучающихся.

5.Продолжить работу по систематической профессиональной подготовке кадров.

6.Развитие методических компетентностей педагогов, а именно владение различными методами обучения, знание дидактических методов, приемов и умение применять их в процессе обучения для формирования общеучебных навыков и умений, как на уроке, так и во внеурочное время.

7.Использование инновационных технологий для повышения качества образования.

Руководитель МО учителей – предметников



Каграманова Ф.Ф.