

## Анализ работы МО за 2023-24 уч.год

В состав МО учителей естественно-математического цикла входят 9 учителей. Из них 5 учителей имеют высшую категорию, 3 – соответствие должности, 1- первую категорию. Высшую категорию подтвердила Субботина М.Ю., и Кубышкина Т.Ф. в 2023 году.

В 2023-2024 уч. году МО работало над проблемой «Совершенствование уровня педагогического мастерства учителей естественно-математического цикла, уровня их компетентности в области учебных предметов и методики их преподавания в условиях обновления содержания образования». Все учителя работали по рабочим программам, рассмотренным на заседании МО и утвержденным директором школы, по учебникам и комплектам, допущенным и рекомендованным Министерством образования РФ к использованию в образовательном процессе в 2023-24 уч. году.

На конец года всеми учителями во всех классах программы в теоретической и практической части выполнены полностью, проведена промежуточная аттестация по всем предметам, во всех классах и устные экзамены по географии, истории, геометрии.

ВПр прошли весной 2024 по биологии в классах 5а, 6а, 7, 8а По математике 5-8 классы, по физике в 8б.

За истекший период проведено 4 заседания МО, на которых рассматривались следующие вопросы:

- 1) Рассмотрение и рекомендация к утверждению изменений в рабочих программах и планирования
- 2) Утверждение плана работы МО на 2024-2025 учебный год.
- 3) Правила ведения школьной документации.
- 4) Анализ итогов и подготовки к ОГЭ по математике, географии, биологии, физике в текущем учебном году.
- 5) Изучение новых нормативных документов и методических рекомендаций по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ в 2024 г., изменений в КИМах.
- 6) Итоги фестиваля открытых уроков
- 7) Итоги участия обучающихся в школьном и районном турах Всероссийской олимпиады школьников.
- 8) Участие учителей в профессиональных конкурсах.

В 2023-24 учебном году учителями МО было дано и посещено 4 открытых урока:

№ п.п.	Педагог (ФИО)	Предмет, класс	Тема урока	Дата	Уровень (школьный, муниципальный)
1.	Леонтьева Надежда Михайловна	физика, 7 класс	Давление газа. Передача давления жидкостями и газами. Закон Паскаля	15.02 (урок №3)	муниципальный

2.	Фирсова Анастасия Игоревна	Алгебра 8а	Квадратные уравнения	27.02	муниципальный
3.	Кубышкина Тамара Федоровна	Математика 5а класс	Запись и чтение десятичных дробей	27.02	муниципальный
4.	Субботина Маргарита Юрьевна	География 9а	Хозяйство Центральной России	27.02	муниципальный

**РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТИЯ И ДОСТИЖЕНИЙ УЧИТЕЛЕЙ  
естественно-математического цикла**

<i>№п/п</i>	<i>Уровень/очно или заочно</i>	<i>Дата</i>	<i>Название</i>	<i>ФИО учителя</i>	<i>Результат</i>
1	Региональный	14.05.2024	Директор года	Шевцова Ю. И.	Лауреат, 2 место
2		Апрель 2024	Всероссийский конкурс «Росконкурс». Номинация: «Лучший открытый урок»	Фирсова А.И.	Диплом победителя (2 степени)
3	Всероссийский	Декабрь-февраль 2024	Национальная премия в области профориентации «Россия - мои горизонты»	Шевцова Ю. И. Лащева М. А.	Участники
4	Международный	Приказ № 11 от 31.12.2023 г.	XVIII Международный конкурс научных, методических и творческих работ «СОЦИАЛИЗАЦИЯ, ВОСПИТАНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ»  (к Году педагога и наставника, Десятилетию науки и технологий)	Шевцова Ю. И. Лащева М. А.	3 место

**Андреева Наталья Николаевна** в текущем учебном году проходила курсы: «Современное учебное занятие естественно-научного профиля с использованием

высокотехнологичного лабораторного оборудования» 36 часов, 24.11.23 Москва Просвещение-Столица;

**Белик Ольга Ивановна:** Индивидуальный образовательный маршрут в рамках непрерывного повышения педагогического мастерства «Метопознание в обучении-формируем и развиваем регулятивные УУД» июнь-октябрь 2023 г. ЛОИРО, ЦНППМ;

**Коробова Е.А.** в текущем учебном году закончила курсы эксперта ОГЭ по биологии: Сертификат «ОГЭ по биологии: методика проверки заданий с развернутым ответом /квалификационные испытания» 24 ч. 21.03.24.-17.04.24 (ЛОИРО);

- «Современное учебное занятие естественно-научного профиля с использованием высокотехнологичного лабораторного оборудования» 36 часов, 24.11.23 Москва Просвещение-Столица

- «Построение профориентационной деятельности в образовательной организации в рамках реализации Всероссийского проекта «Билет в будущее» 72 ч. 08.12.2023 Москва

- Индивидуальный образовательный маршрут в рамках непрерывного повышения педагогического мастерства «Метопознание в обучении-формируем и развиваем регулятивные УУД» июнь-октябрь 2023 г. ЛОИРО, ЦНППМ

**Кубышкина Тамара Федоровна** - «Оказание первой помощи пострадавшим», 16 ч, 07.12.2023 ООО «Региональный центр повышения квалификации»

**Фирсова Анастасия Игоревна** - «Оказание первой помощи пострадавшим», 16 ч, 07.12.2023 ООО «Региональный центр повышения квалификации»

**Шевцова Юлия Игоревна:** «Организация профориентационной работы в образовательных организациях при реализации профессионального минимума». 72 ч, 19.12.2023, ГБПОУ ЛО «Беседский сельскохозяйственный техникум» Центр опережающей профессиональной подготовки ЛО.

- «Оказание первой помощи пострадавшим», 16 ч, 07.12.2023 ООО «Региональный центр повышения квалификации»

Проведен школьный тур Всероссийской олимпиады школьников, по результатам которого лучшие обучающиеся были направлены для участия в районном туре. Всего в районном туре олимпиад по предметам естественно-математического цикла приняли участие 36 обучающихся школы, что на 7 человек больше, чем в прошлом году. Из них – 1 победитель и 4 призера (на одного призера меньше по сравнению с прошлым годом).

### Районный уровень. Олимпиады

<i>Предмет</i>	<i>Класс</i>	<i>Результат</i>	<i>Ф.И. уч-ся</i>	<i>Ф.И.О. учителя</i>
Биология	7	Призер	Михайлова Александра	Коробова Е.А.
География	8а	Призер	Волченков М.	Субботина М.Ю.

Экология	10	<b>Призер</b>	Гусаренко Вадим	Шевцова Ю. И.
Математика	5а 10	<b>Призер Победитель</b>	Степанова П. Гусаренко В.	Кубышкина Т.Ф. Кубышкина Т.Ф.

Проанализировав выше изложенное, нужно:

1. Каждому учителю поднимать качество знаний по своему предмету, продумать пути его повышения в будущем году, вести систематическую работу со слабоуспевающими учащимися, отслеживая пробелы в их знаниях, планировать ликвидацию пробелов в индивидуальной работе, добиваться повышения качества знаний у перспективных учащихся.
2. В 2024-2025 учебном году, используя передовые методики, спланировать и провести работу по подготовке выпускников к экзаменам так, чтобы добиться лучших результатов при сдаче ЕГЭ и ОГЭ.
3. Продолжить серьезную работу с перспективными учащимися по их подготовке к предметным олимпиадам.
4. Активизировать работу по привлечению обучающихся к участию в различных видах внеурочной деятельности (конкурсах, олимпиадах, проектах, конференциях как очных, так и дистанционных).
5. Каждому учителю обобщать свой опыт работы, повышать свой профессиональный уровень, делиться своими знаниями с коллегами.
6. Участвовать в новом учебном году в фестивале открытых уроков.