

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ**

«ЛИНГВИСТИЧЕСКАЯ ГИМНАЗИЯ №3 Г. УЛАН-УДЭ»



**ПЛАН РАБОТЫ
ШКОЛЬНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ
На 2023-2024 учебный год**

**Руководитель МО
Алагуева Н.С.**

2023г.

МАОУ «Лингвистическая гимназия № 3 г. Улан-Удэ»

Анализ работы методического объединения учителей математики и информатики за 2022-2023 учебный год.

В состав методического объединения входят:

Алагуева Наталья Саяновна – учитель математики и информатики;
Бадмаева Агния Дондоповна – учитель математики и информатики;
Богатых Екатерина Михайловна – учитель математики;
Бородина Людмила Александровна – учитель математики и информатики;
Валиулина Марина Георгиевна – учитель математики;
Мункуева Арюна Борисовна – учитель математики;
Мункуев Олег Владимирович – учитель математики;
Петрова Вера Павловна – учитель информатики;
Цыбикова Анна Юрьевна – учитель математики;

Качественный показатель состава МО определяет следующее:

-высшее образование имеют – 9
-высшая квалификационная категория – 5, первую – 2

Все учителя прошли курсовую подготовку реализации новых ФГОС.

Деятельность методического объединения организуется на основе планирования, осуществляемого исходя из плана работы гимназии, методической темы, принятой к разработке педагогическим коллективом.

В процессе планирования учитывались индивидуальные планы профессионального самообразования учителей.

Проблема, над которой МО работало на протяжении 2022-2023 учебного года:
«Реализация обновленных ФГОС».

Задачи, стоящие перед МО:

1. Продолжить работу по подготовке учащихся к ЕГЭ с учетом компетентностного подхода. Повышение качества математического образования школьников путем формирования профессиональной компетентности учителей математики.
2. Формирование предметных, социальных и коммуникативных компетентностей у обучающихся через самостоятельную деятельность обучающихся.
3. Продолжить поиск новых форм и методов урочной и внеклассной деятельности, способствующих формированию всесторонне развитой личности.
4. Обобщение представления и распространение педагогического опыта учителей.

В течении года было проведено 4 заседания.

На заседаниях были заслушаны отчеты учителей по самообразованию; рассматривались такие вопросы как: мотивация и проблемы в обучении; дифференцированный контроль; возможности интерактивной доски; возможности интернет – ресурсов в обучении математике; проведение контрольных срезов; семинары по решению задач второй части профильного ЕГЭ по математике и информатике, олимпиадных заданиях; итоговая аттестация в форме ЕГЭ для 9 и 11 классов; ФГОС; обсуждение и защита проектов учителей МО и выдвижение кандидатур на повышение категории.

Все педагоги МО приняли активное участие в работе.

Учителя активно посещали районные конференции и методические дни. В течение всего года педагогами было дано несколько открытых уроков и мастер-классов на различном уровне, а также участие учителей в конкурсах.

В прошедшем учебном году учителя подготовили детей к математическим олимпиадам: «Математические ростки», «Быстрый счет», «Математика и логика», «МИФ», «Инфобой». К научно-практической конференции было подготовлено несколько докладов, под руководством учителей МО.

Качество преподавания предметов математического цикла по сравнению с прошлым годом возросло.

Итоги экзаменов:

Экзамен	Средний балл	Средняя оценка	Средний по городу
ОГЭ математика	18	4	
ОГЭ информатика	13	4	
ЕГЭ база	16	4	4
ЕГЭ профиль	12	60	51
ЕГЭ информатика	15	63	56

Итоги:

1. Победитель РЭ по математике Молонов Борис, по информатике Жилина Дарья.
2. Победитель МЭ по математике Аюшеев Амгалан, Молонов Борис, по информатике Жилина Дарья.
3. Городской конкурс Горизонты успеха: 5 – Шарлуев Ламожап, 6 – Орлов Егор, Базарсадаев Жамсаран, 8 – Гадеева Диана, Оленников Костя.
4. Городская олимпиада МИФ: математика 9 – Будаев Тимур, информатика 9 – Ри Ярослав.
5. Городская олимпиада Математические ростки: 6 – Базарсадаев Жамсаран.

6. Городская олимпиада по математике Амар Мэндэ: 9 – Будаев Тимур.
 7. Математическая смена в Сириусе в июне: Орлова Лиза, Ри Ярослав, Бадмаев Дмитрий, Базарова Дари.
 8. Энтерстеллар: 6 – Гаврилова Алина, Найданова Лидия(которая стала абсолютным победителем олимпиады).
 9. Сагалган–математика: Гадеева Диана, Олейников Костя, Баймеев Арья.
 10. Стобалльник по математике: Аюшеев Амгалан.
 11. Учителя гимназии также проходили стажировку в Сириусе: Мункуев Олег Владимирович (дважды), Мункуева Арюна Борисовна.
- План, составленный на год реализован полностью.