

Протокол № 2
заседания методического объединения
естественно-математического цикла

от «10» ноября 2022 года

На заседании присутствовало: 11

Повестка дня

1. Результаты успеваемости учащихся по предметам естественно-математического цикла и др. за 1 четверть.
2. Анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам
3. Методические рекомендации по подготовке уч-ся 5-11 классов к проведению ВПР, итоговой аттестации 9, 11 классов по предметам естественно-математического цикла.
4. Результаты контрольных работ за 1 четверть.
5. Доклады на тему

- Творческое и системное использование IT-технологий в образовательной деятельности учителя (Бигулова З.З)

- Исследовательская деятельность как способ реализации деятельностного подхода на уроках физики (Хубаев А.К.)

СЛУШАЛИ:

По первому вопросу выступила Кайшаури Ц.Г., которая провела анализ результатов успеваемости учащихся по предметам естественно-математического цикла за 1 четверть (анализ прилагается)

По второму вопросу выступили: Цирианиди Э.П. и все учителя-предметники. Элина Панайотовна провела анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам и обратила внимание на то, чтобы в дальнейшем совершенствовать работу с сильными учащимися.

По третьему вопросу выступила учитель математики Чукаева В.А., которая познакомила с методическими рекомендациями по подготовке уч-ся 5-11 классов к проведению ВПР.

Также по третьему вопросу выступила руководитель МО Хугаева Л.И., которая обратила внимание на подготовку к итоговой аттестации 9, 11 классов по предметам естественно-математического цикла с использованием интернет-ресурсов. Людмила Исламовна предложила сделать график дополнительных занятий по подготовке к ГИА.

По четвертому вопросу выступила учитель математики Чукаева В.А., руководитель методического совета гимназии и сообщила о результатах контрольных работ по математике, отметила характерные ошибки. Также по этому вопросу выступили учителя-предметники и наметили дальнейшее совершенствование работы по повторению и ликвидации пробелов в знаниях учащихся.

По пятому вопросу выступила учитель химии Бигулова З.З. с докладом «Творческое и системное использование ИТ-технологий в образовательной деятельности учителя» (доклад прилагается).

По шестому вопросу выступил учитель физики Хубаев А.К. с докладом «Исследовательская деятельность как способ реализации деятельностного подхода на уроках физики»

ПОСТАНОВИЛИ:

- Использовать в своей работе ИТ-технологий в образовательной деятельности
- Усилить работу по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ по предметам.
- Продолжать развивать познавательные интересы, интеллектуальные и творческие способности учащихся, определяющие формирование компетентной личности, используя в своей работе игровые технологии обучения.
- Усилить работу по подготовке учащихся к предметным олимпиадам
- Продолжить дальше работу над темами самообразования.
- Проводить дополнительную работу не только с отстающими учениками, но и с одаренными.

Руководитель МО



Л.И.Хугаева