ПРОТОКОЛ №3

Заседания методического объединения учителей-предметников ЕМ цикла Тема: «Использование межпредметных связей на уроках естественно-математического цикла»

от 30.01.2024 г

Присутствовало: 5 чел. Отсутствовали: нет

Повестка дня:

- 1. Участие педагогов школы в семинаре-практикуме учителей математики по теме «Система работы по устранению дефицитов обучающихся и улучшению результатов по математике». Отв: Шмаргунова Т.П., Грекова Т.А.
- 2. Организация внеурочной деятельности по предметам ЕМ цикла. (все учителя МО)
- 3. Организация и проведение интегративного межпредметного погружения «Наука в быту», посвященного Дню российской науки. (все учителя МО)
- 4. Организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся. Отв. Шмаргунова Т.П.
- 5. Анализ подготовки к ГИА обучающихся 9 и 11 классов по математике, информатике, биологии; к КДР8, к ВПР.

По первому вопросу выступили Шмаргунова Т.П. и Грекова Т.А. Они поделились информацией, полученной на семинаре учителей математики при ККИПК. Тема «Система работы по устранению дефицитов обучающихся и улучшению результатов по математике». Задача «Повышение методической компетентности учителей математики. Семинар 29.01.24 состоялся по теме «Конструирование уроков в системно-деятельностном подходе» направленных на повышение качества обучения математике». Педагоги рассказали о своей дальнейшей деятельности на февральмай текущего учебного года. Кроме того, учителя ЕМ цикла рассмотрели и обсудили материалы районного семинара — практикума "Структура урока в соответствии с ФГОС» и вопросы проведения ММД в своей школе 28 февраля. Открытый рок математики в 9 классе проведёт учитель математики Грекова Т.А.

По второму вопросу выступили все учителя. Подвели итоги внеурочной деятельности на текущий момент. В течение сентября-января 2023-24 учебного года было проведено значительное количество интересных познавательных мероприятий и интеллектуальных игр по естественноматематическому направлению: тематические уроки в рамках внеурочной деятельности (Грекова Т.А., Горн С.А., Калмычёк О.С., Шмаргунова Т.П.). Состоялись конференции по биологии «В мире животных», «Детские изобретения»), прошли игры «Эрудит», «Веришь или нет», «Сто к одному», «Умники и умницы» и др.)(Грекова Т.А., Шмаргунова Т.П.). Мероприятия по грамотности в начальной школе (Горн С.А.). Обучающиеся 8-9 класса приняли участие в краевом функциональной грамотности. Запланировано этнидотином ПО участие муниципальной неделе Функциональной грамотности. Активно участвуют ребята в олимпиадах на образовательном портале Учи.ру. (информатика, математика, наука вокруг нас и др.)

По третьему вопросу выступили Грекова Т.А. и Шмаргунова Т.П. Они предложили провести в День российской науки традиционное погружение. Татьяна Алексеевна предложила тему «Наука в быту». Обсудили основные моменты и этапы мероприятия. Запланировали проведение его на 9 февраля с привлечением всех педагогов школы и обучающихся 1-11 классов.

<u>По четвёртому вопросу</u> выступила Шмаргунова Т.П. — руководитель школьного научного общества. Она рассказала об участии школьников в первой четверти в заочной научно-практической конференции в г. Ачинске. Поделилась опытом работы в этом направлении. Вместе с Т.А. Грековой они рассказали о работе над школьным проектом «Школьные знания в реальной жизни» и о

проведенной исследовательской работе школьников при подготовке и проведении мероприятия «Треугольный день в школе»

<u>По пятому вопросу</u> выступили все учителя МО. Грекова Т.А. рассказала о ходе подготовки выпускников 11 класса к базовой математике, выпускников 9 класса к математике и информатике. Провела анализ выполненных тренировочных работ и о взаимодействии с родителями. Шмаргунова Т.П. готовит к биологии 9 класс. Поделилась результатами подготовки на текущий момент. Учителя начальных классов прокомментировали результаты ВПР — 2023. Горн С.А. проанализировала успеваемость обучающихся 4 класса, уровень подготовки по предметам математика и окружающий мир.

Приняли решение:

- Продолжить качественную подготовку обучающихся по предметам ЕМ цикла.
- Повышать процент участия школьников в мероприятиях школьного, муниципального, регионального уровня.
 - Принять активное участие в Дне российской науки, Неделе функциональной грамотности.

Руководитель МО ЕМ цикла	Т.А. Грекова
Секретарь	О.С. Калмычёк