

Протокол №4

заседания ШМО учителей естественно-математического от 20.03. 2023г.

Тема. Технология подготовки выпускников к итоговой аттестации 2022-2023 учебный год.

На заседании присутствовали учителя естественно-математического цикла.

Повестка дня:

Цель: Обеспечить методическую и психологическую поддержку педагогов в процессе подготовки к ЕГЭ, ОГЭ.

Форма проведения: диалог.

Вопросы для обсуждения:

- 1.Активизировать работу по подготовке учащихся к ЕГЭ и ОГЭ. (консультации, дополнительные занятия).
2. Проведение пробных экзаменов по предметам в 9-х и 11-х классах.
3. Изучение инструкций по проведению ЕГЭ и ОГЭ в 9-х и 11-х классах.
4. Особенности контрольно- измерительных материалов по ОГЭ и ЕГЭ в 2023 учебном году.
5. Обмен опытом «Пути повышения эффективности работы учителей по подготовке выпускников школы к ЕГЭ, государственной итоговой аттестации»: члены ШМО ЕМЦ
- 6 График открытых уроков в апреле 2023 г

По первому вопросу заслушали Мануйлову Н.В.: ознакомила с графиком проведения консультаций и дополнительных занятий по подготовке учащихся к ЕГЭ и ОГЭ. Подготовка к итоговой аттестации проводится в школе на протяжении всего учебного года и на уроках и на консультациях. Консультации проводятся с сентября по утвержденному плану, учителя ведут журнал учета посещаемости консультаций учащимися 9 и 11 классов. Разбираются демоверсии и типовые варианты реальных заданий ГВЭ и ЕГЭ. Каждый учитель-предметник ответственно готовит учащихся к ГИА.

По второму вопросу обсудили: итоги пробных экзаменов в 9-11 классах слушали Савину Л.А., которая назвала итоги пробных экзаменов.

По третьему вопросу: слушали Шхалахову М.Б. по изучению инструкций и по проведению ЕГЭ и ОГЭ в 2023 учебном году.

По четвертому вопросу: Все учителя предметники ознакомили МО с особенностями КИМ по ОГЭ и ЕГЭ в 2023 году.

По пятому вопросу: Провели обмен опытом по вопросу о том, как повысить эффективности работы учителей по подготовке выпускников школы к ЕГЭ, государственной итоговой аттестации»: члены ШМО ЕМЦ

По шестому вопросу: Мануйлова Н.В. ознакомила с графиком открытых уроков в 4 четверти.

Решение:

1. Обратить в учебно-методическом процессе особое внимание на требования, предъявляемые к выпускнику. Обратить внимание на успеваемость по предметам. При подготовке учащихся к ГИА и ОГЭ учесть все ошибки и недоработки, допущенные в пробных экзаменах, консультациях.
2. Проводить мероприятия по реализации Концепции развития математического образования, согласно разработанному плану.
3. Работать над повышением профессионального, методического уровня учителей по следующему плану:
 1. Изучить инновационные технологии в обучении предмета.
 2. Проводить открытые уроки, круглые столы по вопросам методики преподавания предметов.
 3. Участвовать в профессиональных конкурсах и фестивалях.
 4. Участвовать в работе педагогических советов, научно-практических конференций, районных семинаров.
 5. Использовать опыт передовых учителей.

График открытых уроков на 4 четверть МО естественно – математического цикла.

№	Фамилия И.О	Дата	Тема, предмет
1	Шхалахова И.С	05.04	Природные зоны. Ландшафты 5 кл биология
2	Евмененко Н.В	07.04	Обработка нижнего среза фартука «рюшей» 7кл технология
3	Хушт К.Д	13.04	Овладение техникой бега 30 м 7кл физическая культура