

Протокол № 1  
заседания МО учителей естественно-математического цикла.

30.08.2021

Присутствовали: все члены МО  
Повестка

1. Анализ работы МО за 2020-2021 учебный год.
2. Выбор направлений и утверждение плана работы МО на 2021 – 2022 учебный год. Утверждение плана работы МО на I четверть нового учебного года. Выборы руководителя МО учителей естественно-математического цикла и технологии.
3. Изучение рекомендаций по составлению рабочих программ по предметам «Математика», «Физика», «Информатика и ИКТ», «Химия», «Биология», «Технология». Утверждение методических тем по самообразованию учителей математики, физики, информатики, химии и биологии, технологии. Методическая работа: Правила ведения школьной документации, ученических тетрадей, периодичность их проверки.
4. Утверждение рабочих программ и календарно-тематического планирования по математике, физике, информатике, химии, биологии, технологии 5 - 11 классов, планирования элективных курсов.
5. Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ 2021 года, знакомство с информационными материалами.
6. Организационные вопросы.

Слушали:

1. По первому вопросу Кольцова А.В, руководителя МО, который представил анализ работы методического объединения учителей естественно-математического цикла и технологии за прошлый учебный год.

2. По второму вопросу предложили избрать руководителя МО учителей естественно-математического цикла и технологии. Предложена кандидатура Кольцов А.В., после голосования кандидатура была утверждена. Затем руководитель МО ознакомил присутствующих с планом работы МО на 2021-2022 учебный год, на 1 четверть, сообщил о целях и задачах работы методического объединения в 2021-2022 учебном году. Предложил для утверждения направление работы МО на 2021-2022 учебный год. На основании предложений был составлен план работы объединения на ближайший учебный год.

3. По третьему вопросу выступил Кольцов А.В., ознакомил с рекомендациями по составлению рабочих программ по предметам «Математика», «Физика», «Информатика и ИКТ», «Химия», «Биология», «Технология», ознакомил с требованиями к работе кабинетов математики, физики, информатики, химии и биологии, технологии,

предложил скорректировать имеющиеся планы работы: оформление стендов, создание методических баз, обеспечение методической литературой по предметам.

Обратил внимание членов МО на важность принятия единого решения по поводу оформления и ведения тетрадей учащимися и исправления учителем ошибок при проверке письменных работ учащихся.

4. По четвертому вопросу выступили учителя-предметники и предложили на обсуждение рабочие программы и КТП по математике, физике, информатике, химии, биологии, технологии 5-11 классов, планирование элективных курсов в 9-11 классах.

5. Кольцов А.В. ознакомил с результатами Государственной итоговой аттестации за 2021 год. Итоги аттестации предыдущего года показывают, что надо уделять большое внимание подготовке учащихся к экзаменам. Далее руководитель МО учителей естественно-математического цикла и технологии познакомил членов МО с изменениями в демоверсиях ЕГЭ и ОГЭ.

Решение:

1. Отчет о работе МО учителей естественно-математического цикла и технологии принять к сведению, оценить работу на «удовлетворительно»; продолжить развивать позитивные тенденции, имеющиеся в работе членов МО. Признать работу МО за 2020-2021 учебный год удовлетворительной.
2. Утвердить план работы МО учителей математики, физики и информатики на 2021-2022 учебный год. Утвердить план работы МО на I четверть нового учебного года. В срок до 15 октября 2021 г. учителям математики, физики, информатики, химии и биологии, технологии составить план работы по самообразованию по выбранной теме.
3. Рекомендовать рабочие программы, календарно-тематическое планирование и планирования элективных курсов для 5-11 классов на 2021-2022 учебный год к утверждению.
4. Принять к сведению анализ результатов ЕГЭ и ГИА, продолжить работу по систематической подготовке учащихся к ГИА и ЕГЭ.

Руководитель МО естественно-математического  
цикла и технологии

А.В. Кольцов