

## Отчет по проведению предметной недели физики в МБОУ «ОЦ №4 Майкопского района»

В рамках реализации плана работы методического объединения учителей естественнонаучного направления в апреле 2023 года проходила предметная неделя физики. В проведении недели участвовали все учителя физики: Керселян Д.А., Клыгина Т.А

Целью данной работы стало:

- организация внеурочной деятельности учащихся;
- развитие познавательного интереса к предмету;
- развитие логического мышления, внимания, памяти;
- повышение учебной мотивации учащихся.

Задачи проведения недели:

- совершенствование профессионального мастерства педагогов через подготовку, организацию и проведение внеклассных мероприятий;
- развитие метапредметных умений и навыков: культуры речи, формирование навыков интеллектуальной деятельности, развитие логического мышления, умение делать выводы.

В рамках предметной недели были запланированы и проведены следующие мероприятия:

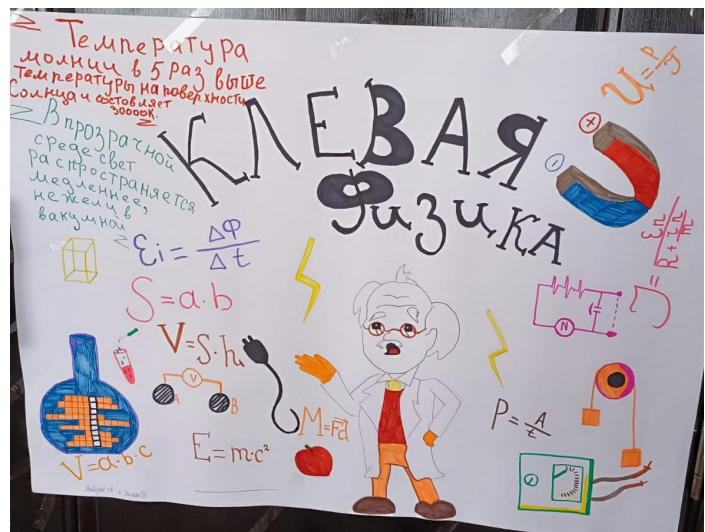
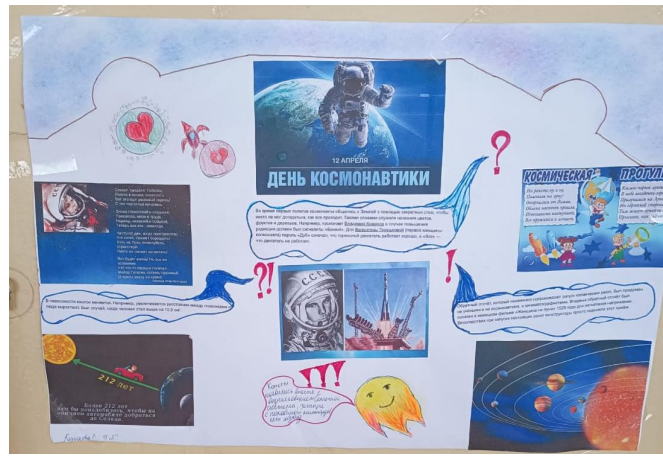
- Выставка рисунков и поделок учащихся, посвящённых «Дню космонавтики».

Участие приняли 1-4 классы.

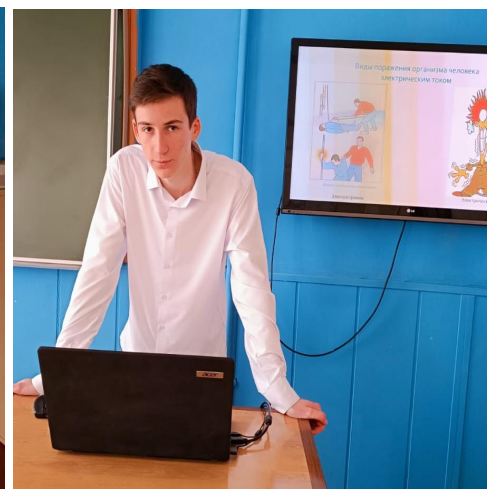


- Выставка стенгазет и поделок. Участие приняли 7-11 классы.





- Презентация проектных работ по физике и астрономии. Участие приняли обучающиеся 8а и 11 класса. Карант Г. представил свою разработку модели «Гидравлическая рука», Арутюнян Р. выступил со своим проектом на тему «Физика в авиации», Рехнер Д. - «Влияние электрического тока на организм человека».



- Обучающимися 7- 11 классов был просмотрен видеofilm, посвященный «Дню космонавтики», а также Гагаринский урок «Космос - это мы».

- В течение всей недели на уроках физики проводились познавательные игры: «Интересные факты из физики», «Кто хочет стать отличником по физике», «Триатлон по физическим величинам», «Конкурс физических загадок». В ходе проведения

мероприятия следует отметить высокую активность обучающихся, умение делать умозаключения, логически мыслить. Приняли участие 7-9 классы.

Выводы: в проведении предметной недели были задействованы обучающиеся из 7-11 классов. Следует отметить высокую активность обучающихся, ответственность в подготовке материалов. Проведённая неделя прошла с интересом и хорошей активностью учащихся. Поставленные цели достигнуты, задачи выполнены.

Рекомендации: продолжить работу по вовлечению обучающихся в проведение и подготовку внеклассных мероприятий с целью развития познавательного интереса и повышение мотивации учения.

Учитель физики:

Клыгина Т.А  
Керселян Д.А.

## График

проведения недели физики и астрономии МБОУ «ОЦ №4 Майкопского района» в 2023  
году

№ п/п	Название мероприятия	классы	Дата проведения	ответственные
1	Выставка рисунков и поделок учащихся, посвященных «Дню космонавтики»	1-4	10.04-12.04	Беседина И.В
2	Выставка стенгазет и поделок учащихся	7-11	10.04-12.04	Керселян Д.А. Клыгина Т.А.
3	Игра «100 к 1»	9	11.04-12.04	Клыгина Т.А
4	Игра «Кто хочет стать отличником по физике»	7-8	11.04-14.04	Керселян Д.А
5	Конкурс физических загадок (элемент урока)	7-9	В течение предметной недели	Керселян Д.А. Клыгина Т.А.
6	Презентации проектных работ учащихся по физике и астрономии	10-11	04.04 06.04 12.04	Клыгина Т.А.
7	Посмотр видеофильма, посвященного «Дню космонавтики»	7-11	11.04-13.04	Керселян Д.А. Клыгина Т.А.
8	Урок-игра «Интересные факты из физики»	7-9	В течение предметной недели	Керселян Д.А. Клыгина Т.А.
9	Гагаринский урок «Космос - это мы»	7-11	В течение предметной недели	Керселян Д.А. Клыгина Т.А.
10	Игра «Триатлон по физическим величинам»	7-9	11.04-13.04	Керселян Д.А. Клыгина Т.А.

Учитель физики:

Керселян Д.А.

Клыгина Т.А.