

В МБОУ школе №8 на базе центра естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» прошла предметная неделя физики, биологии, технологии, робототехники.

Основная цель проведения недели – развитие познавательных и творческих способностей учащихся. Организаторами недели были продуманы мероприятия для обучающихся и составлен план работы. Проводимые мероприятия были предназначены для учащихся разных возрастных групп, с разными видами деятельности.



Неделя началась с конкурса 1-11 классов «Магия бумаги». Цель конкурса: повышение интереса учащихся к творчеству, выявление, развитие и поддержка талантливых детей.

5 марта учащиеся 8б класса приняли участие в интеллектуальной игре по физике «Физическое ассорти» под руководством учителя Рябовой А.С. Где закрепили пройденный материал по предмету, а так же проявили свои творческие способности, смекалку и командный дух.



6 марта учащиеся 7-9 классов приняли участие в творческом конкурсе рисунков «В мире физических явлений». Ребята с удовольствием приняли участие в данном конкурсе. После чего была оформлена выставка работ.



«Путешествие с комнатными растениями» провела Степшина М.В.



учитель биологии с учащимися 7б класса. Познакомила с разнообразием комнатных растений и особенностях ухода за ними.

Для девочек 6б класса Рябова А.С. провела мастер-класс «Букет для мамы». Алена Сергеевна рассказала об этапах работы и особенностях работы с материалом-фоамиран. Совместно с учителем девочки готовили подарок для мам. Каждый букет получился яркий и оригинальный. Все девочки справились с поставленной задачей.



Для мальчиков Желтов И.А. подготовил мастер-класс по робототехнике. Все



участники были вовлечены в процесс технического творчества, получили новые навыки и положительные эмоции от результата проделанной работы.



7 марта учащиеся 9б класса вместе с учителем Сочневой Н.М. посмотрели документальный фильм «Никола Тесла. Свободная энергия»

В конце предметной недели состоялась выставка творческих работ «Магия бумаги». На выставке были представлены детские индивидуальные и коллективные работы классов. Обычный, казалось бы, материал – в руках детей превращаются в объемные открытки, цветы и даже композиции из нескольких предметов.



Даже работы, выполненные по одной теме, отличались оригинальностью, потому что каждый передал своё видение окружающего мира и привнёс в творческую работу что-то своё, неповторимое.

Подводя итоги предметной недели, можно сделать выводы, что все запланированные мероприятия прошли успешно. Проведение предметных недель повышает у учащихся интерес к изучаемым предметам, увеличивает их активность на уроках, более прочными становятся знания.



На еженедельной школьной линейке самые активные учащиеся были отмечены грамотами.