

Точные науки.



Завершилась декада «Точных наук». Все учащиеся, для которых она проводилась смогли принять в ней участие. Она была не только научно-познавательной, но и веселой. Ребята разных классов сделали выставку стенгазет на интересующие их темы. 26 января старшеклассниками в актовом зале было проведено заключительное мероприятие. Право вести его досталось ученикам 11 класса Лемнарь Анастасии и Танчеву Егору. Ребята привлекли внимание зала, показав взаимосвязь между математикой, рисованием и музыкой. Решение дробных выражений, где вместо цифр были использованы музыкальные ноты - вызвало

любопытство.

Первыми выступил 7В класс со сценкой «Королева Арифметика», где говорилось о происхождении этого слова и откуда в школах такие предметы как «алгебра» и «геометрия».

После на сцену вышли «Три мудреца» из 9Б класса, героями оказались известные исторические личности: математик, физик-Архимед, Калгаус и создатель первого учебника «Арифметики» - Магнитский.

Далее 9А заставил ребят, сидящих в зале задуматься над вопросом «Нужна или не нужна наука?» В ней говорилось о необходимости точных наук в нашей жизни и профессиях.

Было представлено видео ученицы 11 класса Даниловой Кристины о таком природном явлении как сель. Также свой фильм представила Лебедева Анастасия ученица 10 класса «Если солнце погаснет».

Заключительный номер был 8Б «Кочегаров и директор».

В целом можно сказать, что декада «Точных наук» удалась на славу и дала нам понять, что в каждой науке нужна математика. Даже у художников есть такие математические понятия как «пропорция», у музыкантов длительность нот связана с дробями и т.д. А как считаете вы, есть ли такая наука, где не нужна математика? Ведь как говорится «Упорство, математика и труд- к прогрессу приведут!»



Пресс- центр
Ильюк Виктория
ученица 8Б класса