

В нашей школе с 12 по 16 марта прошла неделя математики, в течение которой ученики разных классов соревновались в быстром счете, разгадывали математические ребусы, решали «серьезные и сложные» задачи, организовали выставку рисунков и сообщений из мира математики.

Так же инициативные группы от классов оформили стенгазеты на тему «Математика в различных областях знания и сферах деятельности человека», познакомили ученическое сообщество с высказываниями известных людей о математике.

В четверг 14 марта, в День числа «ПИ», состоялись ежегодные «Математические чтения», посвященные С.В.Ковалевской, где 20 учеников 5-8 классов выступили с 11 докладами, раскрывая связь математики с психологией и искусством, географией и геологией, физикой и астрономией, химией и биологией, напомнили аудитории, как зародилась математика, и возникли математические термины.

Среди 5-6 классов на математических чтениях со своим докладом 1 место заняли Демина Екатерина и Мезюка Екатерина, 2 место поделили Галеева Алина, Рябинкина Вероника и Зырянов Сергей с Бессоновой Ариной и Батуевой Анной, 3 место – Возжаева Елизавета и Калиниченко Дарья.

Среди 7-8 классов места распределились следующим образом: 1 место – Буханчук Виктория и Фисенко София, 2 место – Попова Софья и Юшкова Анна, 3 место – Кокшаров Илья и Попова Екатерина.





ИЗВЕСТНЫЕ ЛЮДИ ГОВОРЯТ О МАТЕМАТИКЕ



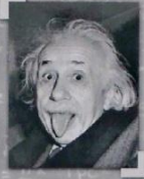
М.В. Келдыш
1881-1978

Советский ученый в области математики и механики
Президент Академии наук СССР

«Математика является самой древней из всех наук, вместе с тем она существует вечно молодой»

«Математика — это часть физики, в которой эксперименты очень дешевы»

«Математика — это поэзия логики идей»
(Альберт Эйнштейн)



«Математика — это поэзия логики идей»



София Ковалевская
1850-1891

Советский математик, механик и физик

«Математика — это поэзия логики идей»



Гуо Шабат
(1887-1972)

«Ничем так не укрепляет веру и силу человеческого разума как, как математика»
© Гуо Шабат

«Вместе с наукой»



Леонард Эйлер
(1707-1783)

«Математика — это поэзия логики идей»



Владимир Игоревич Арнольд
(12 июня 1937 — 3 июня 2015)

«Математика — это часть физики, в которой эксперименты очень дешевы»



Пифагор
(ок. 570 до н.э. — ок. 495 до н.э.)

«Математика — это поэзия логики идей»



Пифагор
(ок. 570 до н.э. — ок. 495 до н.э.)

«Математика — это поэзия логики идей»



Жак Адамар
(1892-1971)

«Гениальные математики преобладают гонимыми, жалкими же их доказывают»

