

Обзор новостей (сентябрь - 2020).

Клуб Увлекательная математика подводит итоги первого месяца работы. Материалы клуба работали в сентябре, радуя любителей нестандартных задач «задачами со звёздочками», воспитывая в нас мужество и патриотизм публикацией «Математика – оружие Великой победы». Приятно отметить, что кроме оргкомитета в клубе появились новые корреспонденты – учителя и ученики.

Татьяна Валентиновна Гурова рассказала о новых проектах своих учеников. Ученики 6А класса Павлинова Лена, Коева Злата, Доктор Дима, Абдулин Егор и Заворин Юра самостоятельно изучили материал, которого нет в школьных учебниках. Они выступили перед классом с докладами о признаках делимости на 4, 6, 7, 11, 13 и 25 и приготовили задания для одноклассников.

Ученица 8А класса **Бегунова Алина** накануне Всероссийской проверочной работы по математике написала статью о «волшебном дне», который растянулся на полгода разлуки со школой. Алина была обеспокоена тем, что она вместе со своими одноклассниками за этот день всё забыла. Но оптимизм её не покидает, и она уверена, что ВПР помогут обнаружить пробелы в знаниях и всё исправить.

Сентябрь – месяц собирать плоды. И эти плоды пришли к нашим школьникам в виде подарков и сертификатов от организаторов игры «Кенгуру». Любители интересных математических задач с нетерпением будут ждать новой встречи с «Кенгуру».

Автор работы «Уроки Рачинского», ученик 6Б класса Доков Илья тоже дождался заслуженной награды. Он был награждён дипломом победителя III степени в X Международном конкурсе научно-исследовательских и творческих работ учащихся «Старт в науке. Летняя площадка 2020».

По материалам своей работы Илья вместе со своим руководителем Светланой Викторовной Сараевой подготовили бюллетень к нашей рубрике «Математические истории». Самый яркий праздник октября в школе – День Учителя. И мы в октябре в рубрике «Математические истории» предлагаем вам прочитать рассказ о Сергее Александровиче Рачинском – замечательном российском учителе.