

Обзор новостей (ноябрь, декабрь - 2020).

Новый год дарит школьникам не только прекрасное праздничное настроение, но и возможность отдохнуть от уроков. Многие ребята действительно устали. Не случайно авторы новостей назвали вторую четверть «периодом олимпиад».

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике в этом году проходил в стенах родной школы. Порадовали свою школу призовыми местами пятеро учеников: Мелихов Алексей (7А), Щерчков Данила (10Б), Савченков Сергей (10Б), Радецкий Алексей (10Б), Рубцов Яков (11Б). Много времени старшеклассники посвятили подготовке к региональному этапу Всероссийской олимпиады, который ждёт ребят вскоре после новогодних каникул, и прохождению он-лайн этапа олимпиад Росатом и Физтех.

Пока одни школьники готовятся к олимпиадам, другие отдают свои силы подготовке к школьной научно-практической конференции. Перед каникулами на одном из последних уроков математики ученица 6Б класса Даша Козлова рассказала об истории лабиринтов, о способах выбираться из них. Дашины одноклассники узнали о том, как из головоломки возникла наука – теория графов, и о применении этой науки в современной профессии – логист.

А те, кто не готовится ни к олимпиадам, ни к конференции, осваивают математические танцы. Последняя предновогодняя новость клуба «Увлекательная математика» о танцах математиков из 8Б. На фотографиях можно увидеть, как ребята изображают прямую, параболу и даже пытаются показать гиперболу.

Мы попытаемся сохранить ваше новогоднее настроение, предлагая в рубрике «Математические истории» рассказ о математиках, изучавших... снежинки. Материал для этой рубрики подготовила ученица 6Б класса Даша Кубасова.