

ЮНЫЕ МАТЕМАТИКИ: БОЛЬШИЕ УМЫ



Осенью 2023 года в «Орлёнок» на 10 смену приехали юные математики. Если вам кажется, что математика – это скучно, обязательно прочитайте нашу статью. Мы взяли интервью у участников программы и в этой статье поделимся с вами самыми интересными открытиями.

В «Орлёнок», в детский лагерь «Солнечный», на 10 смену приехали юные математики. Мальчишкам и девочкам соревнуются друг с другом за первенство в разных играх: «Домино», «Пеналти», «Дузль».

15 сентября корреспонденты газеты «Салют, Орлёнок» лагеря «Стремительный» отправились знакомиться с юными математиками. Беседа получилась яркой и азартнейшей. Мы уверены, что эта тема вас тоже заинтересует! Предлагаем узнать самые интересные истории и факты из первых уст.

Первым человеком, с которым мы поговорили, была Вероника Якименко из Ставропольского края, 13 лет, 10 компания.

Она рассказала, что участвовала в очень многих олимпиадах 1, 2, 3-го разряда и часто выигрывала. Например в олимпиаде 2-го уровня она заняла почётное второе место второго разряда.

Самым интересным, о чём мы хотели узнать, было то, какие игры у них прошли и в чём они заключались.

Первой игрой было «Домино». На листках написана задача, а также два числа. Если ты решил задачу с первого раза, то тебе в колпаку прибавляется сумма этих чисел, если со второго раза, то тебе прибавляется наибольшее число, если с третьего раза, то вычитается наименьшее число. В игре могут участвовать меньше 10 команд.

Суть игры «Дузль» заключается в том, что одновременно друг с другом сражается некоторое количество команд. Первая команда, решившая задачу, получает 15 баллов, последующие решившие получают на балл меньше. Сама игра длится 3-4 часа.

всегда своеобразно, раньше в таком не участвовал. Сложности возникли с достаточно кратковременной адаптацией к условиям игры. То есть каждая игра новая: свои ноансы, свои правила, и переключаться с одной на другую было непросто.

– Как ты готовился к математическим играм? Мешают ли тебе активности дня, например поход, вечер легенд и так далее?

– Нет, в первую очередь, в «Орлёнок» я приехал как в детский, а не математический, центр. Поэтому я не могу сказать, что мероприятия «Орлёнка» мне мешают. Даже наоборот, помогают погрузиться в уникальную атмосферу этого места.

– Участвовал ли ты в других математических олимпиадах, кроме «Орлёнка»?

– Да, например, «Физтех», «Росатом», «Ломоносов», «Формула единства». Весь перечень олимпиад высоко оценивается в лучших вузах России. Поэтому, соответственно, я

здесь,

– Что для тебя математика?

– Для меня математика – это возможности. Я приехал в «Орлёнок» с ребятами из других регионов, это позволяет установить необходимые социальные связи. Математика помогает развиваться человеку лично и даёт возможность поступать в нужные ему вузы без тех условий, которые прилагались бы к подготовке ЕГЭ.

Тимофей БОБЫЛЕВ, 12 лет,

Калужская область

Екатерина ГЛУХАРЕВА, 15 лет,

Калужская область

Никита КРАСНОВИД, 14 лет,

Калужская область

Василиса КАЛЁНОВА, 13 лет,

Калужская область

Василий СУШКО, 13 лет,

г. Калуга

Михаил ЧЕРЕНКОВ, 11 лет,

г. Калуга

Андрей ДУНДУКОВ, 13 лет,

Калужская область



From:
<https://archive-orlyonok.ru/> - archive-orlyonok.ru

Permanent link:
https://archive-orlyonok.ru/doku.php?id=mediacomment:newspaperso:202310:file:newspaperso:so_2023_10_05.jpg

Last update: 2025/07/29 03:01

