



Кузбасский
гуманитарно-
педагогический
институт

Кемеровский
государственный
университет

— 1939

Детский журнал «Квантик»

Выполнил студент группы НОД 20-1
Рикун Андрей

О журнале



«Квантик» — ежемесячный научно-познавательный журнал для любознательных школьников.

Создан при поддержке Московского центра непрерывного математического образования. «Квантик» ориентирован на школьников 4—8 классов.

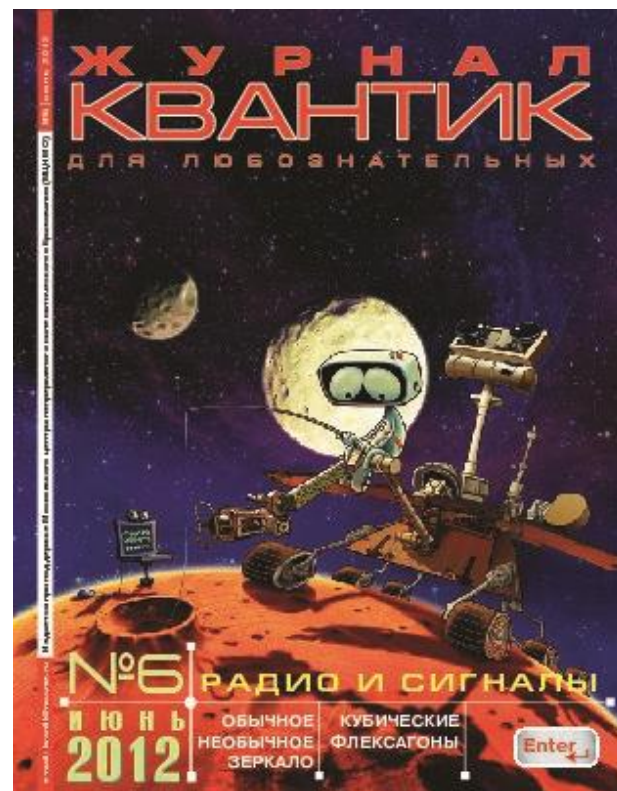
История создания

По словам главного редактора журнала Сергея Дориченко, идея витала в воздухе, когда он работал в журнале «Квант», несколько раз обсуждалась тема, что четырех страничек издания, обращенных к детям пятых-седьмых классов, недостаточно. Едва ли ради них школьник подпишется на сложный математический журнал. Тогда и возникла мысль сделать аналог «Кванта», но для школьников помладше.



История создания

Создатели «Квантика» хотели развивать в детях не только математические способности, но и умение думать, анализировать то, что происходит вокруг. Поэтому в журнале представлены и физика, и биология, и химия, и лингвистика: в юном возрасте лучше расширять кругозор, а не уходить куда-то вглубь. В сентябре 2011 года появился пилотный «Квантик». С января 2012 года журнал стал ежемесячным, а в 2017 году получил премию «За верность науке».



Авторы


В создании журнала принимают участие: Сергей Дориченко (главный редактор), Валентина Асташкина, Александра Виниченко, Татьяна Кормчемкина, Алена Котко, Григорий Мерзон, Александр Перепечко, Максим Прасолов, Никита Солодовников, Yustas (главный художник), Ирина Гумерова, Рафида Шагеева.



Сергей Дориченко

Основные рубрики

Основными рубриками журнала являются :
 «Математические сюрпризы», «Задачи в картинках», «игры и головоломки», «Олимпиады», «Математические сказки», «Ответы».

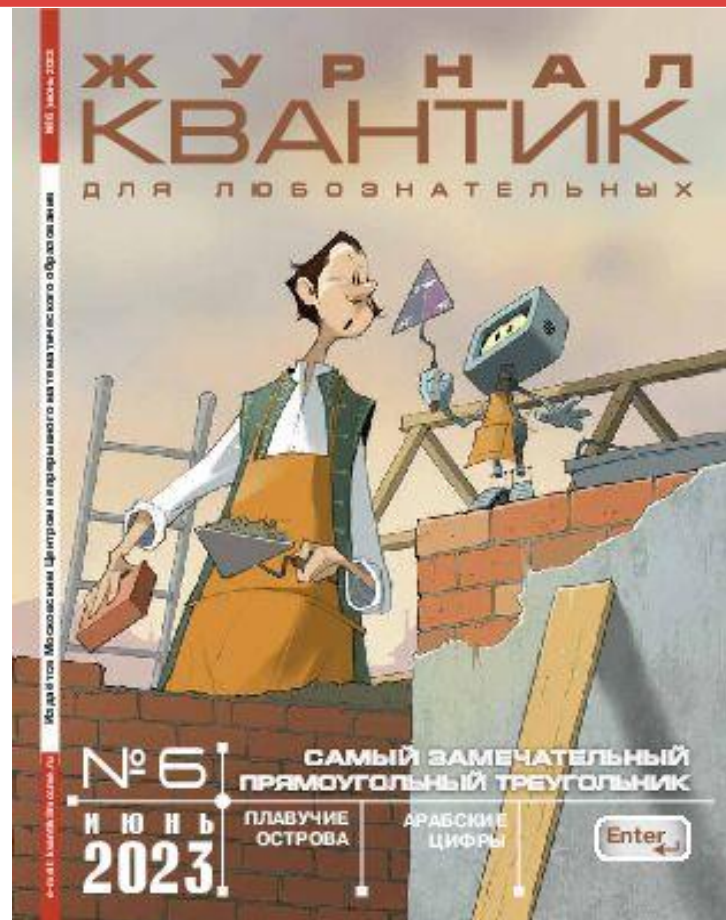


КАК ЭТО УСТРОЕНО		
Вдоль по лунной дорожке. А. Бердников		47
Идеальный почтовый индекс. И. Акулич		50
Тайна чёрной пятницы. И. Акулич		54
Поющая травинка и Такомский мост. А. Щетников		58
Цветные тени (решение). А. Бердников		61
ЧЕТЫРЕ ЗАДАЧИ		
Быстрее, выше, сильнее!		66
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ СКАЗКИ		
Как Бусенька складывала числа «в столбик». К. Кохаев		68
Музей Числа Шесть. К. Кохаев		73
ОПЫТЫ И ЭКСПЕРИМЕНТЫ		
Игрушечное судно на воздушной подушке. А. Щетников		78
Поющий алюминий. М. Старшов		82
Тёмная и светлая стороны чая. И. Сапрыгина		84
Световая окружность. А. Щетников		87
Машинная точность. А. Бердников		88
СВОИМИ РУКАМИ		
Интерференция в домашних условиях. Плёнки и антиплёнки А. Бердников		94
СМОТРИ!		
Рисуем сумму нечётных чисел. Е. Бакаев		98
МАТЕМАТИЧЕСКИЙ КРУЖОК		
Проекция фигур. С. Агаханов		100
Морская разведка. И. Акулич		103
Почтальоны. Е. Бакаев		104
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ СЮРПРИЗЫ		
О числе 2015. К. Пахомова		106
Парадокс с подобными прямоугольниками. С. Дворянинов		109
Пять звёздочек. И. Акулич		110
НАГЛЯДНАЯ МАТЕМАТИКА		
Угол в квадрате. А. Блинов, С. Дориченко, М. Прасолов		112

О чем можно прочитать в журнале?

К примеру, журнал № 6 за июнь 2023 года содержит такой материал:

- Как приматы и грызуны могли переплыть Атлантический океан
- Узоры из дуг в тени велосипедного колеса
- Еще одно свойство прямоугольного треугольника с углом 30°
- Чем отличаются «кошки-мышки» и «рыба-кит»
- Цифры на арабских монетах
- 2/3 правды о Петре I, Пастернаке и Шаяпине
- Бусенька и числа Фибоначчи
- Собираем многогранник Силаши
- Весенний тур XLIV Турнира Городов
- Задача о невидимой стороне планет



Сайт журнала

Сайт журнала «Квантик»: <https://kvantik.com/>

Сайт включает в себя такие разделы, как : «Главная», «Конкурсы», «Архив», «Подписка», «Контакты» и раздел «Как купить?»



Сайт журнала «Квантик»: <https://kvantik.com/>

На сайте в «Архиве» вы найдете полные номера журналов с 2012 по 2022 годы!
А журналы последних шести месяцев представлены примерами статей.

2022 год



Полная версия. №12
(2022)



Полная версия. №11
(2022)



Полная версия. №10
(2022)



Полная версия. №9
(2022)



Полная версия. №8
(2022)



Полная версия. №7
(2022)



Полная версия. №6
(2022)



Полная версия. №5
(2022)

Кроме журнала, «Квантик» выпускает [альманахи](#), [плакаты с задачами](#) - [картинками](#), [календари](#), а также книги серии [«Библиотечка журнала Квантик»](#). Информацию обо всем этом тоже можно найти на сайте!

Использованные источники

1. Интернет-энциклопедия «Википедия» :
<https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B8%D0%BA>
2. Сайт журнала «Квантик»: <https://kvantik.com/>
3. Иванова-Гладильщикова, Н. Журнал, который учит думать: вышел сотый номер «Квантика» // Информационный сайт об олимпиадах и других мероприятиях для школьников «Olimpiada.ru»: <https://olimpiada.ru/article/913>