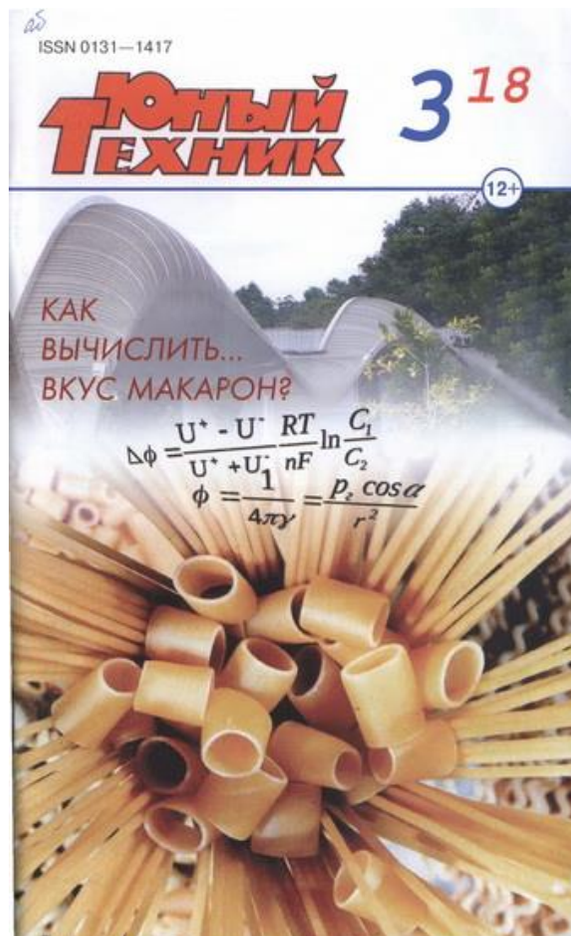


ГКУК «Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского»
Информационно-библиографический отдел

ГКУК «Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского»
Информационно-библиографический отдел

ГКУК «Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского»
Информационно-библиографический отдел



Сколько невероятных изобретений может появиться в будущем – мы можем только гадать, а человечество тем временем, придумало и создало электронный лист, сенсорное блюдо и даже принтер для еды.

Интересно? Тогда открываем журнал **«ЮНЫЙ ТЕХНИК И ИЗОБРЕТАТЕЛЬ»** и ищем рубрику *«Удивительный мир науки и техники»*.

Ещё несколько десятилетий назад о них только мечтали писатели-фантасты. Кстати, слово «робот» придумал один из них – Карел Чапек. А теперь роботы готовы заменить человека. И кое-где уже это делают. Читаем рубрику *«Роботека»*.

Модель австрийского броневедомоцила, линкора «Колорадо», ракеты-носителя «Чанчжэн-7» - занимаемся моделированием вместе с рубрикой *«Бумажные фигуры»*.

И, заодно, знакомимся с историей создания этой модели.

Какое физическое тело не имеет ни формы, ни объёма? Как укротителю выйти из клетки с тиграми и не выпустить зверей наружу?

И ещё немало хороших задач в качестве «зарядки для хвоста» в *«Клубе смекалителей»*.



Челябинск, 2018

Сегодня многие гаджеты, еще недавно казавшиеся удивительными, входят в нашу жизнь и становятся привычными предметами. А что нас ждет завтра?

Перелистаем страницы **«ЮНОГО ТЕХНИКА»**. Ткани XXI века – когда холодно, они греют, при жаре – охлаждают, удаляют пот и дают возможность коже дышать. Мясо выращивают в пробирке, еду печатают на принтере. По прогнозам специалистов, уже к середине XXI века появятся технологии для постройки космического лифта Земля–Луна – читаем рубрику *«Горизонты науки и техники»*.

Аномальная материя Вселенной. Тайная жизнь воды. Путь в четвёртое измерение – заглядываем в рубрику *«За страницами учебника»*.

«Луч смерти» Архимеда не пожелал раскрыть свою тайну современным специалистам. Тайна НЛО не даёт покоя уфологам уже 70 лет. Полоски зебры озадачивают учёных еще со времен Дарвина. Зачем они им понадобились? – открываем *«Подробности для любознательных»*.

Уникальное *«Патентное бюро ЮТ»*. Сюда присылают свои умные идеи юные изобретатели.

У нас в библиотеке вы можете познакомиться с архивом журнала.



Челябинск, 2018

Эрудитом называют человека, обладающего широким кругозором, познаниями во многих областях.

Для самых любознательных выходит журнал **«ЮНЫЙ ЭРУДИТ»**. Знакомимся с последними номерами 2018 года.

Космический зонд «Паркер» летит к Солнцу. Ученые всего мира с огромным интересом следят за полетом, ведь зонду придется работать в настоящем пекле: так близко к Солнцу еще никто не подбирался – рубрика *«Техника третьего тысячелетия»*. (№ 12) Чтобы мир изменился до неузнаваемости, представим, что скорость света равна 10 метрам в секунду, как у Усэйна Болта на стометровке – читаем рубрику *«А что если...»* (№ 12)

Большинство живых существ обладают зрением, правда, отличным от нашего. Если бы можно было взглянуть на окружающий мир глазами собаки, орла, пчелы, мы бы немало удивились! – рассказывает рубрика *«Удивительные животные»* (№ 11). И еще разное и интересное: как мог бы измениться человек в ходе дальнейшей эволюции; что было бы, будь Земля полон и внутри неё жили люди; задачи, самые разнообразные, даже на особо утонченный вкус!

Читая регулярно журнал **«ЮНЫЙ ЭРУДИТ»**, можно действительно стать эрудитом.



Челябинск, 2018