



КУЛЬТУРА
ЧТЕНИЯ

БИБЛИОТЕКА ГУТЕНБЕРГА. КАК МОЛОДЫЕ АМБАССАДОРЫ НАУКИ ПРОСВЕЩАЮТ РОССИЮ

Смартфоны, компьютеры, нанотехнологии... Наука окружает нас повсюду. И вот что удивительно – чем больше технический прогресс входит в нашу жизнь, тем сильнее расцветают псевдонаучные теории и почти средневековые суеверия. Молодой московский инженер Роман Переборщикова объявил войну массовому мракобесию, проявил всё своё упорство и создал самый успешный научно-популярный лекторий в России.

В 2017 году в издательстве АСТ («Аванта») начала выходить серия научно-популярной литературы «Библиотека Гутенберга». Авторы этих книг – молодые ученые, аспиранты, кандидаты наук – самые успешные лекторы просветительского проекта «Курилка Гутенберга». Проект начался с пересказа умных книг в приятельском кругу студентов и за три года разросся до крупнейшего научно-популярного лектория в стране. Затея на 100 % некоммерческая: лекции проводятся бесплатно по всей стране. Создатели проекта принципиально отстаивают именно такую концепцию: наука должна быть понятной и доступной любому человеку.



ГАЛИНА ЦВЯЩЕНКО,
заместитель директора
Департамента
«Планета детства»
по маркетинговым
коммуникациям ООО
«Издательство АСТ»,
г. Москва

«Химия – просто»

История человеческой цивилизации с точки зрения химии от автора одноименного научно-популярного канала на YouTube Александра Иванова. Автор последовательно описывает химические элементы в порядке их открытия и рассказывает о том, как они повлияли на развитие технологий и взглядов общества. От палки-копалки к укрощению железа, от поисков философского камня к фармацевтике, от летучего эфира к флогистону и дальше, к таблице Менделеева и расщеплению атома. Издание рекомендовано в качестве прививки от шарлатанов и фанатиков, которые злоупотребляют просмотром сомнительных телепередач. Заряд бодрости и критического мышления гарантирован!

«Любительская астрономия»

Не ждёте от космоса никаких сюрпризов? Напрасно! Сегодня каждый любитель астрономии, вооружившись телескопом, способен не только повторить наблюдения великих ученых прошлого, но и сделать новые исторические открытия. А книга «Любительская астрономия» в этом поможет. Здесь есть ссылки на полезные интернет-ресурсы, ценные рекомендации от практикующих астрономов-любителей и многое другое. Как обмениваются веществом тесные пары звезд? Что представляет собой Большое Красное Пятно на Юпитере? Как выглядит шторм на Сатурне? Всё это можно узнать из книги и, конечно, увидеть своими глазами в телескопе!



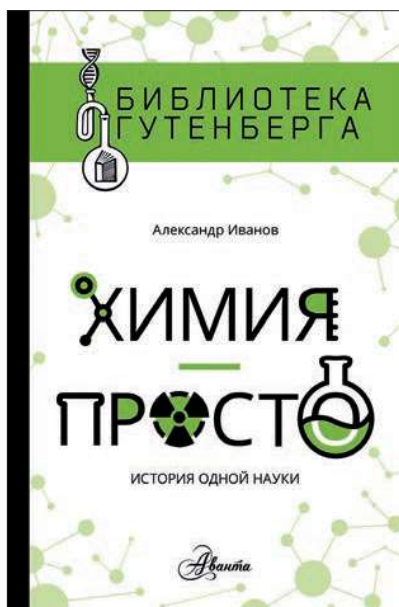
«Безумие ли»

Практикующий врач-психиатр рассказывает о том, где проходит грань между бредом и суеверием, печалью и депрессией, иллюзией и галлюцинациями. Работа врача-психиатра похожа на детективное расследование. В захватывающей художественной манере Александр Граница описывает самые интересные клинические случаи из своей практики и приводит доступный разбор природы каждого заболевания. Автор показывает мир психиатрии изнутри и даёт читателю уникальную возможность посмотреть на болезнь тем же взглядом, что и врач.

начинаем верить в чепуху? Каковы индикаторы сомнительных теорий? Какие методы доказательств самые точные и современные? На эти вопросы отвечает книга Леонида Подымова «Псевдонаука». Леонид Подымов – старший преподаватель кафедры естественнонаучных дисциплин Ульяновского института гражданской авиации, автор научно-популярного проекта «Простая наука». В своей книге он рассказывает о том, как научиться отличать достоверную научную информацию от фейковой и выработать иммунитет против многочисленных псевдогuru, целителей и тренеров.

«Псевдонаука»

Гомеопатия лечит! ГМО опасны для организма! Астрология – это наука! Нас окружает множество ошибочных и откровенно шарлатанских идей. На какие уловки мы попадаемся, когда





ЧТО ПРЕДЛОЖИТЬ ШКОЛЬНИКАМ, ЧТОБЫ ОНИ НАЧАЛИ ЧИТАТЬ КЛАССИКУ



Школьная программа богата на прекрасные классические произведения. Жаль только, что многие из них так и остаются непрочитанными. Есть ли способ изменить ситуацию к лучшему и оставить в голове будущих выпускников что-то большее, чем обрывки кратких содержаний? Специалисты издательства «АСТ» уверены, что да. По их мнению, привлечь внимание учеников к классике помогут красивые современные издания с качественными иллюстрациями и нестандартный подход к подаче материала.

Серия «Родничок»

Эта методически выстроенная серия существует уже более двадцати лет. В серии выходят лучшие произведения детских поэтов и писателей, входящие в программы обязательного и дополнительного чтения. Отличительным знаком

«Родничка» стали большие и яркие иллюстрации. Книжки компактного формата оформлены по стандартам СанПиН. Они приобщают к красоте художественного слова, помогают формированию навыков чтения, развитию интересов и кругозора.

Серия «Лучшее детское чтение»

Даниэль Дефо и Марк Твен, Кир Булычев и Ян Ларри, Михаил Зощенко и Юрий Коваль... Объемные, богато иллюстрированные книги в прошитых переплетах полностью оправдывают





свое название. Это яркое созвездие наиболее заметных и увлекательных произведений из программ обязательного и дополнительного чтения для младшей и средней школы.

Серия «Любимые истории для детей»

Как Незнайка летал на воздушном шаре? Как понять язык леса? Как доктор Гаспар Арнери починил Суок? Где хранил свои сказки домовенок Кузька? Всё это можно не только прочесть, но и подробно рассмотреть в красочной серии «Любимые истории для детей». Нарядные, компактного формата книги займут совсем немного места в портфеле первоклассника и обязательно оставят след в его памяти.



Серия «Школьное чтение»

Стильная и лаконичная серия для средней школы. Произведения русских и зарубежных авторов представлены здесь в классическом авторском варианте, без пересказов и сокращений. У этих книг твердый переплёт, легкий вес, чёткий и легко читаемый шрифт, комфортная для глаз офсетная бумага и сдержанные черно-белые иллюстрации. В серии вышли книги «Чучело» Владимира Железникова, «Сын полка» Валентина Катаева, «Белый клык» Джека Лондона, «Республика ШКИД» Г. Белых и Л. Пантелеева и другие.

Серия «Лучшая классика с комментариями для школьников»

Многое из того, что очевидно для нас, для наших детей – прошлый век и бессмыслица, которая может испортить впечатление даже от очень хорошей литературы. С книгами этой серии такого не произойдет. Классические произведения приводятся здесь с развернутыми неформальными комментариями. Такой формат позволяет «снять сливки» с темы и понять автора на все сто.

Наряду с академической базой, не меньшее значение имеет и всестороннее развитие ребенка, познание себя и окружающего мира. В издательстве «АСТ» также выходят успешно зарекомендовавшие себя научно-популярные серии, которые позволяют разнообразить школьную программу познавательным и современным материалом.

«Бессмертный полк»

Чем дальше уходят в прошлое события Великой Отечественной, тем важнее, чтобы голоса очевидцев тех тяжелых лет продолжали звучать для новых поколений. Книги серии «Бессмертный полк. Детям о войне» помогут решить эту задачу. В серию вошли произведения классиков и современных авторов о Великой Отечественной войне и связанных с ней событиях.

«Хочу все знать»

Элегантные энциклопедии квадратного формата из этой серии отличает нежное акварельное оформление и безупречное изложение материала. Информация по темам подается легко, последовательно, сжато и наглядно. В серии вышли книги «Живопись», «Балет», «Мифы Древней Греции для детей» и другие.

«Простая наука для детей»

Наука – это весело и очень интересно, особенно если объяснять её так легко, как это умеют делать авторы серии «Простая наука для детей». В формате свободного общения с читателем книги рассказывают о чудесах в физике, химии, биологии и других науках, о вечных двигателях, путешествиях на Луну, безмоторных полётах растений, о том, как добыть огонь с помощью льда, и о том, на каких китах на самом деле стоит наша замечательная планета.