Великая Отечественная война 12+



Богомолов, Владимир. Иван: повесть / Владимир Богомолов; рисунки О. Верейского. – Москва: Детская литература, 2024. – 96 с.: ил.

На долю двенадцатилетнего Ивана выпало много недетских испытаний, мужских дел и обязанностей. Мальчик потерял родных и прошёл через ужасы лагеря смерти. Он ненавидит врага - тяжело, по-взрослому - и живёт по суровым законам настоящей, невыдуманной войны. И быть защитником Отечества - сознательный выбор Ивана. В этой книге без

приукрашивания и утайки Владимир Богомолов рассказывает о войне - безжалостной и бесчеловечной. Трагическая и правдивая история мальчика-разведчика проиллюстрирована художником Игорем Пчелко, которому удалось тонко и глубоко передать характеры персонажей.



Крапивин, Владислав. Три рассказа о войне / Владислав Крапивин; рисунки А. Грубер. – Москва: Детская литература, 2024. – 72 с.: ил.

В сборнике представлены малоизвестные рассказы классика отечественной детской литературы Владислава Петровича Крапивина (1938-2020) - "Гвозди", "Похлебка с укропом" и "Экспедиция движется дальше". В его родную Сибирь Великая Отечественная война приходит с беженцами, голодом, суровыми условиями жизни и труда... Но, как и в других книгах, В.П. Крапивин остается верен себе:

главным для него оказываются тему настоящей мальчишеской дружбы, взаимопомощи, верности своему слову и высокие моральные качества героев.



Лесников, Евгений. Призыву по возрасту не подлежит: повесть / Евгений Лесников; рисунки Е. Пушкаревой. — Москва: Детская литература, 2025. — 208 с.: ил.

Автор повести рассказывает читателю о подростках, не просто выживающих в суровые годы, но и воюющих за родной город Сталинград. Четверо друзей из одного двора смогли пройти тяжелые испытания, которые принесла им Сталинградская битва. Их судьбы оказались крепко переплетены с судьбой города на Волге. Но самое

главное, несмотря

Простая наука для детей 12+



Волков, Александр. Загадки планеты земля / Александр Волков; художник А. Румянцев. – Москва: АСТ Аванта, 2022. – 240 с.: ил.

Археологические находки и древние карты иногда превращают старые легенды и мифы в реальность. Так, многие читали эпическую поэму "Илиада", но не верили, что Троя действительно существовала. Однако экспедиция Генриха Шлимана обнаружила этот легендарный город. В книге рассматриваются такие вопросы: где находилась цивилизация атлантов, все ли тайны пирамид раскрыты, кто стоял на службе

императора — самурай или ниндзя, встречался ли Чжэн Хэ с вождями индейцев, что такое барьер Кловиса. Издание рассказывает о значимых для истории человечества событиях, нашедших отражение как в мифах древних народов, так и в современных науках: географии, истории, обществознании.



Перельман, Яков. Живая математика. / Яков Перельман; художник А. Л. Бондаренко; предисловие автора. – Москва: АСТ: Аванта, 2023. – 224 с.: ил.

Книга, выдержавшая как в нашей стране, так и за рубежом десятки переизданий и по-прежнему популярная среди юных и взрослых читателей, увлеченных миром занимательной математики — или только открывающих его для себя. Забудьте о скучных страницах учебников. Вас ждут остроумные и хитрые задачки на смекалку и увлекательные

головоломки, тайны шифрованной переписки и удивительные фокусы с цифрами, замысловатые трюки математической гимнастики и даже небольшие рассказы с математическим секретом. Великий популяризатор науки Яков Исидорович Перельман поможет вам понять: математика — это занятно и очень, очень весело!



Шитиков, Дмитрий. Загадки генетики / Дмитрий Шитиков; художник Е. А. Журавлев. – Москва: Аванта: ACT, 2023. – 256 с.: ил.

Книга Дмитрия Шитикова "Загадки генетики" расскажет о крохотных частицах - ДНК, хранящих генетическую информацию и отвечающих за огромное разнообразие организмов на Земле: за их качества, способности, инстинкты и предрасположенности к болезням. А еще за то, что мы похожи на своих родителей и способны наследовать черты их характера или внешности. Автор расскажет, что такое

наследственность, зачем Грегор Мендель сеял горох, бывают ли трехцветные коты, существует ли ген гениальности, как ученые скрещивают гены разных организмов, и еще много-много всего...