Список электронных образовательных изданий библиотеки для детей и педагогов (в помощь учебному процессу)

Универсальные издания

- 1. Агабекян И.П. Английский язык / И.П. Агабекян. Ростов н/Д.: Феникс, 2009. 318 с.
- 2. Барабанов В.В. История России с древнейших времен до начала 21 века: учебно-справочное пособие / В.В. Барабанов, И.М. Николаев, Б.Г. Рожков; под ред. В.В. Барабанова. М.: АСТ: Астрель: Полиграфиздат, 2011. 494 с. (Справочник школьника).
- 3. Беляева О.М. Теория государства и права в схемах / О.М. Беляева. М.: Эксмо, 2008. 93 с. (Право наглядно и доступно).
- 4. Белецкая Т.А. Русский язык. Литература / Т.А. Белецкая. Москва: Эксмо, 2018. 96 с. (В помощь старшекласснику. Спасатель).
- 5. Билич, Г.Л. Биология для абитуриентов: ЕГЭ, ОГЭ и олимпиады любого уровня сложности, в 2-х тт. Том 1: Основы классификации, Клетка, Вирусы, Растения, Животные / Билич Г.Л., Зигалова Е.Ю. Пасечник В.В. Москва: Эксмо, 2019. 400 с.
- 6. Билич Г.Л. Биология для абитуриентов: ЕГЭ, ОГЭ и олимпиады любого уровня сложности в 2 тт. Том 2: Человек, Генетика, Селекция, Эволюция, Экология / Билич Г.Л., Зигалова Е.Ю., Пасечник В.В. Москва: Эксмо, 2020. 480 с.
- 7. Биология. Справочные материалы: пособие для учащихся / Д.И. Трайтак, В.А. Карьенов, Е.Т. Бровкина и др.; под ред. Д.И. Трайтака. 2-е изд., перераб. М.: Просвещение, 1987. 207 с.: ил.
- 8. Брин В.Б. Физиология человека в схемах и таблицах / В.Б. Брин. Изд-е 2-е, перераб. и доп. Ростов-на-Дону: Феникс, 1999. 352 с.
- 9. Бородачева Е.М. Математика. Карманный справочник / Е.М. Бородачева. Москва: Эксмо, 2019. 256 с. (Карманный справочник).
- 10. Брагин В.Г., Грабовский А.Т. Все предметы школьной программы в схемах и таблицах. Алгебра. Геометрия / В.Г. Брагин, А.Т. Грабовский. М.: Олимп, ООО «Издательство АСТ-ЛТД», 1998. 240 с.
- 11. Варавва Н.Э. Химия в схемах и таблицах / Н.Э. Варавва. Москва: Эксмо, 2019. 192 с. (Наглядно и доступно).
- 12. Всеобщая история в таблицах и схемах для школьников / сост. С.К. Алиева. М.: Лист, 2001. 160 с. (Школа в клеточку).
- 13. Герасимов Г.Г. История. Лайфхаки школьного курса / Г.Г. Герасимов. Москва: Эксмо-Пресс, 2019.-176 с. (Лайфхаки школьного курса).
- 14. Голицынский Ю.Б. Грамматика: сборник упражнений / Ю.Б. Голицынский. СПб.: КАРО, 2011. 576 с. (Серия «Английский язык для школьников»).

- 15. Гришкевич С.М. Обществознание / С.М. Гришкевич. Москва: Эксмо, 2017. 192 с. (Наглядный школьный курс: удобно и понятно).
- 16. Гришкевич С.М., Вареньева Я.В. Наглядное обществознание / С.М. Гришкевич, Я.В. Вареньева. Москва: Эксмо, 2020. 144 с. (Новый справочник школьника с дудлами).
- 17. Дедурин, Г.Г. История. Обществознание / Г.Г Дедурин. Москва: Эксмо, 2018. 96 с. (в помощь старшекласснику. Спасатель).
- 18. Дедурин Г.Г. История / Г.Г. Дедурин. Москва: Эксмо, 2018. 272 с. (Весь школьный курс в схемах и таблицах).
- 19. Демидова М.Ю. 1000 задач с ответами и решениями. Физика / М.Ю. Демидова и др. М.: «Экзамен», 2017. 430 с.
- 20. Джамеев В.Ю. Биология / В.Ю. Джамеев. Москва: Эксмо, 2019. 320 с. (ЕГЭ. Супермобильный справочник).
- 21. Джамеев В.Ю. Химия. Биология / В.Ю. Джамеев. Москва: Эксмо, 2018. 96 с. (В помощь старшекласснику. Спасатель).
- 22. Донской Д.И. Обществознание / Д.И. Донской. Москва: Эксмо, 2019. 160 с. (Лайфхаки школьного курса).
- 23. Евдокимова Н.Н. Алгебра и начала анализа в таблицах и схемах / Н.Н. Евдокимова. Москва: Литера, 2008. 96 с.
- 24. Железнова Е.В. Наглядный русский язык / Е.В. Железнова, С.Е. Колчина. Москва: Эксмо, 2020. 144 с. (Новый справочник школьника с дудлами).
- 25. Ильченко В.В. Английский язык. Весь школьный курс в схемах и таблицах / В.В. Ильченко. М.: Эксмо, 2015. 224 с.
- 26. Ионина А.А., Саакян А.С. Современная английская грамматика в таблицах / А.А. Ионина, А.С. Саакян. Москва: Эксмо, 2019. 192 с. (Английская грамматика: просто и понятно).
- 27. Ионцева А.Ю., Торгалов А.В. Биология в схемах и таблицах / А.Ю. Ионцева, А.В. Торгалов. Москва: Эксмо. 352 с. (Наглядно и доступно).
- 28. Карпенко Е.В. Английский язык в таблицах и схемах / Е.В. Карпенко. Москва: Эксмо, 2013. 192 с. (Наглядно и доступно).
- 29. Крышилович Е.В. Наглядная химия / Е.В. Крышилович, Т.А. Жуляева. Москва: Эксмо, 2020. 144 с. (Наглядный справочник школьника с дудлами).
- 30. Кужель С.И. История / С.И. Кужель. Москва: Эксмо, 2020. 192 с. (Наглядный школьный курс: удобно и понятно).
- 31. Кужель С.И., Кошелева А.А. Наглядная история / С.И. Кужель, А.А. Кошелева. Москва: Эксмо, 2021. 144 с. (Новый справочник школьника с дудлами).

- 32. Куклис М.С. Наглядная география / М.С. Куклис. Москва: Эксмо, 2020. 144 с. (Новый справочник школьника с дудлами).
- 33. Лаврентьева Е.В. Русский язык / Е.В. Лаврентьева. Москва: Эксмо, 2018. 288 с. (ЕГЭ. Супермобильный справочник).
- 34. Линдберг И.В. Математика. Физика / И.В. Линдберг. Москва: Эксмо, 2018. 96 с. (В помощь старшекласснику. Спасатель).
- 35. Литвиненко Н.М. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы / Н. М. Литвиненко. Москва: Эксмо, 2018. 160 с. (В помощь старшекласснику. Алгоритмы решения задач).
- 36. Мазур О.Ч. Наглядная биология / О.Ч. Мазур. Москва: Эксмо, 2020. 144 с. (Новый справочник школьника с дудлами).
- 37. Маланка Т.Г. Наглядная литература / Т.Г. Маланка. Москва: Эксмо, 2020. 144 с. (Новый справочник школьника с дудлами).
- 38. Махоткин А.В. Обществознание в схемах и таблицах / А.В. Махоткин, Н.В. Махоткина. Москва: Эксмо, 2020. 368 с. (Наглядно и доступно).
- 39. Махоткин А.В., Махоткина Н.В., Дедурин Г.Г. Справочник в схемах и таблицах. Обществознание и история / А.В. Махоткин и др. М.: Эксмо, 2018. 640 с. (Наглядно и доступно).
- 40. Мещерякова М.И. Литература в таблицах и схемах / Марина Мещерякова. 12-е изд. М: Айрис пресс, 2014. 224 с. (Домашний репетитор).
- 41. Нежерицкая В.В. Английский язык. Готовимся к ОГЭ и ЕГЭ / В.В. Нежерицкая. Москва: Эксмо, 2019. 320 с. (Новейшие справочники школьника).
- 42. Нагаева Γ . История России в схемах, терминах, таблицах / Γ . Нагаева. 4-е издание. Ростов-на-Дону: Феникс, 2016. 93 с.
- 43. Немченко К.Э. Справочник в схемах и таблицах: физика, химия, биология / К.Э. Немченко, Н.Э. Варавва, А.Ю. Ионцева и др. Москва: Эксмо, 2017. 576 с. (Наглядно и доступно).
- 44. Немченко, К.Э. Физика в схемах и таблицах / К.Э. Немченко. Москва: Эксмо, 2017. 208 с. (Наглядно и доступно).
- 45. Омеляненко В.И. Английский язык. Обязательные правила, понятия школьного курса / В.И. Омеляненко. Москва: Эксмо, 2018. 48 с. (Обязательные понятия школьного курса).
- 46. Онищенко А.В. Биология в таблицах и схемах / А.В. Онищенко. Изд-е 2-е. СПб: Изд-во «Виктория Плюс», 2004. 124 с. (Для школьников и абитуриентов).
- 47. Основы права: учеб. пособие / В.В. Блажеев, К.Н. Гусов, Л.Д. Ермакова [и др.]; под ред. В.В. Блажеева. М.: Проспект, 2010. 384 с.

- 48. Отечественная история в таблицах и схемах / авт.-сост. С.Ш. Казиев, Е.Н. Бурдина. М.: Лист, 2001 208 с. (Школа в клеточку).
- 49. Попов А.В. Физика: обязательные понятия, законы, формулы школьного курса / А.В. Попов. М.: Эксмо, 2019. 48 с. (Обязательные понятия школьного курса).
- 50. Репетитор по химии / под ред. А.С. Егорова. Изд. 59-е. Ростов н/Д: Феникс, 2019. 762, [1] с.: ил. (Абитуриент).
- 51. Руднева А.В. Справочник в схемах и таблицах: русский язык, литература, английский язык / А.В. Руднева, Е.А. Титаренко, Е.Ф. Хадыко, Е.В. Карпенко. Москва: Эксмо, 2017. 576 с. (Наглядно и доступно).
- 52. Садовничий Ю.В. Алгебра. Конкурсные задачи с решениями: учебное пособие / Ю.В. Садовничий. М.: Экзамен, 2007. 445 [3] с. (Абитуриент).
- 53. Самойленко П.И. Сборник задач по физике для техникумов / П.И. Самойленко. Москва, Мир и образование, 2003. 256 с.
- 54. Ситкевич Е.А. Английский язык. Карманный справочник / Е.А. Ситкевич. Москва: Эксмо, 2019. 256 с. (Карманный справочник).
- 55. Смирнова Л.В. География в инфографике / Л.В. Смирнова. Москва: Эксмо, 2021. 160 с. (Наглядно и доступно (в инфографике)).
- 56. Таровитая И.А. Русский язык в таблицах. 5-11 классы / И.А. Таровитая. Москва: Эксмо, 2021. 32 с. (Наглядный справочник школьника).
- 57. Тер-Минасова С.В. Английский язык. Полный курс. Шаг за шагом + CD/ С.Г. Тер-Минасова, К.С. Костюкова, О.А. Павловская. Москва.: Издательство АСТ, 2016. 640 с.: ил. (Самый лучший учебник).
- 58. Титаренко Е.А. Литература в таблицах и схемах / Е.А. Титаренко, Е.Ф. Хадыко. М.: Эксмо, 2012. 320 с. (Наглядно и доступно).
- 59. Тимофеева Е.В. Информатика / Е.В. Тимофеева, Н.А. Авакян. М.: Эксмо, 2022. 176 с. (Наглядный школьный курс: удобно и понятно).
- 60. Третьяк И.В. Алгебра в схемах и таблицах / И.В. Третьяк. Москва: Эксмо, 2019. 176 с. (Наглядно и доступно).
- 61. Третьяк И.В. Геометрия в таблицах и схемах / И.В. Третьяк. Москва: Эксмо, 2019. 128 с. (Наглядно и доступно).
- 62. Удалова Н.Н. Математика / Н.Н. Удалова. Москва: Эксмо, 2018. 192 с. (Наглядный школьный курс: удобно и понятно).
- 63. Удалова Н.Н. Математика / Н.Н. Удалова. Москва: Эксмо, 2018. 192 с. (Наглядный школьный курс: удобно и понятно).

- 64. Физика и химия: Универс. энцикл. школьника / Сост. А.А. Воротников; Худож. А.А. Шуплецов. Мн.: Валев, 2017. 544 с.
- 65. Хомченко Г.П. Пособие по химии для поступающих в вузы. 3-е издание, исправленное и дополненное. М.: ООО «Изд-во Новая Волна», 1997. 463 с.
- 66. Черданцев А.Ф. Теория государства и права / А.Ф. Черданцев. М.: 2002. 432 с.
- 67. Чимирис Ю.В. Английский язык в таблицах / Ю.В. Чимирис. Москва: Эксмо, 2019. 32 с. (Наглядный справочник школьника).
- 68. Шкиль Т.В. Конспект лекций по физике / Т.В. Шкиль, И.В. Мардасова. Ростов н/Д : Феникс, 2014. 381 с.: ил. (Зачет и экзамен).

Для подготовки к итоговой аттестации (ОГЭ и ЕГЭ)

- 1. Антошин, А.Э. ЕГЭ 2020. Химия: решение задач / А.Э. Антошин. Москва: Эксмо, 2019. 176 с. (ЕГЭ. Сдаем без проблем).
- 2. Баронова М.М. Слитно или раздельно. НЕ или Ни. Школьный словарь русского языка для подготовки к урокам, ГИА и ЕГЭ / М.М. Баронова. Москва: ACT, 2012. 176 с.
- 3. Баронова М.М. Русский язык. 40 самых необходимых правил орфографии и пунктуации. Тесты, задания и упражнения: Для подготовки к ЕГЭ / М.М. Баронова. М.: АСТ: Астрель, 2010. 415 с. (Единый государственный экзамен).
- 4. Бисеров А.Ю. Русский язык: трудные случаи орфографии / А.Ю. Бисеров. М.: Эксмо, 2020.-160 с. (Сдаем ЕГЭ на 100 баллов!).
- 5. Вербицкий В.И. Математика / В.И. Вербицкий. Москва: Эксмо, 2018. 224 с. (ЕГЭ. Супермобильный справочник).
- 6. Воловичков Г.Г. ОГЭ. История: универсальный справочник / Г.Г. Воловичков. Москва: Эксмо, 2019. 192 с. (ОГЭ. Универсальный справочник).
- 7. Воловичков Г.Г. История. Готовимся к ОГЭ и ЕГЭ / Г.Г. Воловичков. Москва: Эксмо, 2019. 480 с. (Новейшие справочники школьника).
- 8. Воробей Н.Ю. Обществознание. Готовимся к ОГЭ и ЕГЭ / Н.Ю. Воробей. Москва: Эксмо, 2019. 320 с. (Новейшие справочники школьника).
- 9. Высоцкий И.Р. ЕГЭ. Математика для нелюбителей. Подготовка к ЕГЭ. Базовый уровень / И.Р. Высоцкий, И.В. Ященко. М.: Издательство «Экзамен», 2017. 303 с.
- 10. Дьячкова О.В. ОГЭ. Информатика: универсальный справочник / О.В. Дьячкова. Москва: Эксмо, 2017. 272 с. (ОГЭ. Универсальный справочник).
- 11. ЕГЭ 2021. Математика: профильный уровень / Г.В. Дорофеев, Е.А. Седова, С.А. Шестаков, С.В. Пчелинцев. Москва: Эксмо, 2020. 288 с. (ЕГЭ. Сдаем без проблем).

- 12. ЕГЭ. Русский язык: типовые экзаменационные варианты: 10 вариантов / под ред. И. П. Цыбулько. Москва: Издательство «Национальное образование», 2022. 112с. (ЕГЭ. ФИПИ школе.)
- 13. Касаткина И.Л. Физика. Подробные ответы на задания ГИА и решение типовых задач. 7-9 кл. / И.Л. Касаткина. Ростов-на-Дону: Феникс, 2013. 219 с.: ил. (Большая перемена).
- 14. Кишенкова, О.В. ЕГЭ 2020. Обществознание: задания с развернутыми ответами / О.В. Кишенкова. Москва: Эксмо, 2019. 400с. (ЕГЭ. Сдаем без проблем).
- 15. Кишенкова О.В. Обществознание: супермобильный тренажер для подготовки к ЕГЭ / О.В. Кишенкова. Москва: Эксмо, 2019. 256 с. (Супермобильный тренажер для подготовки к ЕГЭ).
- 16. Клоков В.А. Историческое сочинение на ЕГЭ / В.А. Клоков. Москва: Эксмо, 2020. 256 с. (Карманный справочник).
- 17. Маслова Т.Н. Математика: новый полный справочник для подготовки к ЕГЭ / Т.Н. Маслова, А.М. Суходский. Москва: Издательство АСТ: Мир и Образование, 2017. 672 с.: ил.
- 18. Михайлова Е.В. ЕГЭ 2022. Русский язык: алгоритм написания сочинения / Е.В. Михайлова. Москва: Эксмо, 2021. 192с. (ЕГЭ. Задания с развернутым ответом).
- 19. Пазин Р.В., Крутова И.В. Обществознание: словарь основных понятий для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ / Р.В. Пазин, И.В. Крутова. Москва: Эксмо, 2020. 128 с. (Блицподготовка к ОГЭ и ЕГЭ).
- 20. Музланова Е.С. Английский язык: новый полный справочник для подготовки к ЕГЭ / Е.С. Музланова. Москва.: Издательство АСТ, 2017. 477 с.
- 21. Пазин Р.В. Обществознание. Раздел «Человек и общество» / Р.В. Пазин, И.В. Крутова. М.: Эксмо, 2020.-384 с. (Сдаем ЕГЭ на 100 баллов!).
- 22. Петрова Н.Н. ЕГЭ 2020. География: теория и практика / Н.Н. Петрова, Ю.А. Соловьев. Москва: Эксмо, 2019. 544 с. (ЕГЭ. Сдаем без проблем).
- 23. Попов А.В. Физика / А.В. Попов. Москва: Эксмо, 2017. 352 с. (Справочник школьника. Все темы ОГЭ и ЕГЭ: 5-11 классы).
- 24. Попова И.А., Вахнина С.В. Наглядная физика / И.А. Попова, С.В. Вахнина. Москва: Эксмо, 2021. 144 с. (Новый справочник школьника с дудлами).
- 25. Попова И.А. Физика / И.А. Попова. Москва: Эксмо, 2022. 192 с. (Наглядный школьный курс: удобно и понятно).
- 26. Русский язык. Модульный курс. Методика подготовки. Ключи и ответы / под ред. И.П. Цыбулько. М.: Издательство «Просвещение», 2017. 114 с.
- 27. Русский язык. Модульный курс. Практикум и диагностика / под ред. И.П. Цыбулько. М.: Издательство «Просвещение», 2017. 321 с.

- 28. Садовниченко Ю.А. Биология. Готовимся к ОГЭ и ЕГЭ / Ю.А. Садовниченко, Н.Л. Пастухова. Москва: Эксмо, 2019. 480 с. (Новейшие справочники школьника).
- 29. Садовниченко Ю.А. ЕГЭ. Биология. Экспресс-подготовка / Ю.А. Садовниченко, А.В. Кустовская. М.: Эксмо, 2013. 240 с. (100 дней до ЕГЭ).
- 30. Самойлова Е.А. ЕГЭ 2020. Литература: сборник задании: 400 заданий с ответами / Е.А. Самойлова. Москва: Эксмо, 2019. 176 с. (ЕГЭ. Сборник заданий).
- 31. Соколова И.А. ОГЭ 2020. Химия. сборник заданий: 500 заданий с ответами / И.А. Соколова. Москва: Эксмо, 2019. 160с. –(ОГЭ. Сборник заданий).
- 32. Ткачева М.В. Литература. Готовимся к ОГЭ и ЕГЭ / М.В. Ткачева. Москва: Эксмо, 2019. 416 с. (Новейшие справочники школьника).
- 33. Трофимова И.А. ЕГЭ. Информатика: универсальный справочник / И.А. Трофимова, О.В. Яровая. Москва: Эксмо, 2019. 240 с. (ЕГЭ. Универсальный справочник).
- 34. Черкасова Л.Н. Попова Е.В. Подготовка к сочинению на ОГЭ / Л.Н. Черкасова, Е.В. Попова. М.: Эксмо, 2017. 336 (В помощь старшекласснику. Все типы сочинений).
- 35. Шапаренко Е.Ю. ОГЭ. Химия: универсальный справочник / Е.Ю. Шапаренко. Москва: Эксмо, 2019. 160 с. (ОГЭ. Универсальный справочник).
- 36. Шахрай С.М., Тедеев А.А. Обществознание: справочник для подготовки к ЕГЭ на основе Конституции РФ с изменениями 2020 года / С.М. Шахрай, А.А. Тедеев. М.: Эксмо, 2020. 288 с. (Сдаем ЕГЭ на 100 баллов!).
- 37. Янборисова Р.Ш. Математика. Краткий справочник. Готовимся к ЕГЭ / Р.Ш. Янборисова Москва: IQ-центр, 2016. 28 с.

Научно-популярные издания

- 1. 16 уроков испанского языка. Москва: Эксмо-Пресс, 2019. 208 с. (Полиглот).
- 2. 16 уроков китайского языка. Начальный курс / 2-е издание, исправленное и дополненное. М.: Эксмо-Пресс, 2019. 272 с. (Полиглот).
- 3. Агеев Д. Песенник гитариста (+CD с обучающими треками) / Д.Агеев. СПб: Питер, 2013. 112 с.
- 4. Адлер, Йаэль. Что скрывает кожа. 2 квадратных метра, которые диктуют, как нам жить / Йаэль Адлер; [пер. с нем. Т. Юриновой]. М.: Эксмо, 2018. 352 с.: ил. (Сенсация в медицине).
- 5. Азбука танцев / авт.-сост. Е.В. Диниц, Д.А. Ермаков, О.В. Иванникова. М.: АСТ; Донецк: «Сталкер», 2004. 286 с.; 2 л. илл. (Мир твоих увлечений).
- 6. Акимушкин И.И. Причуды природы / И.И. Акимушкин. Москва: Просвещение, 2009. 208 с. (Твой кругозор).

- 7. Аливерти, Паоло. Электроника для начинающих / Паоло Аливерти; [пер. с ит. И.В. Потрясиловой]. Москва: Эксмо, 2018. 368 с. (Электроника для начинающих).
- 8. Ананьева Е.Г. Жизнь Земли. Физическая география и рельеф планеты / Е.Г. Ананьева. Москва: Эксмо, 2015. 64 с. (Популярная научно-практическая энциклопедия современных знаний).
- 9. Андерсон, Крис. TEDTALKS. Слова меняют мир / Крис Андерсон; [пер. с англ. Т.О. Новиковой]. Москва: Эксмо, 2019. 288 с. (Психология влияния).
- 10. Арсенов О.О. Никола Тесла / О. Арсенов. Москва: Эксмо, 2019. 224 с. (Удовольствие от науки).
- 11. Архитектура / [пер. с англ. Ю. Змеевой; науч. ред. М. Гукетлов; под ред. Э. Денисон; вступ. ст. Дж. Глэнси]. М.: РИПОЛ классик, 2014. 160 с.: ил.
- 12. Архитектура. Для тех, кто хочет все успеть / авт.-сост. М.Цейтлина. М.: Эксмо, 2019. 128 с.: ил. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 13. Байокки Р. Балет. Большая книга / Р. Байокки; пер. с ит. О. Муштановой. М.: АСТ, 2016. 80 с.
- 14. Баранова Н.Н. Скорочтение / Н.Н. Баранова. М.: Эксмо, 2016. 256 с.
- 15. Барятинский М.Б. Т-34. Все о танке непобедимом и легендарном / М.Б. Барятинский]. М.: Эксмо, 2019. 112 с.
- 16. Барбер, Баррингтон. Рисуем пейзажи / БаррингтонБарбер; [пер. с англ. О.О.Вирязовой]. М.: Эксмо, 2019. 160 с. (Уроки рисования с Баррингтоном Барбером).
- 17. Барбер, Баррингтон. Рисуем портреты / БаррингтонБарбер; [пер. с англ. Е.Левиной]. М.: Эксмо, 2019. 160 с. (Уроки рисования с Баррингтоном Барбером).
- 18. Барбер, Баррингтон. Перспектива и композиция / БаррингтонБарбер; [пер. с англ. Т.О.Новиковой]. М.: Эксмо-Пресс, 2018. 48 с.
- 19. Батчелор, Боб. Стэн Ли. Создатель великой вселенной Marvel. Биография / Боб Батчелор; [пер. с англ. Д. Романовского]. Москва: Эксмо, 2017. 416 с. (РКОкомиксы).
- 20. Безотосный В.М. Россия в наполеоновских войнах 1805-1815 гг. / В. М. Безотосный. М.: Политическая энциклопедия, 2014. 664 с.: ил. (Эпоха 1812 года).
- 21. Березина Н.М. Самоучитель быстрого и правильного набора на компьютере. Экспресскурс: 23 этюда на клавиатуре. М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2006. –128 с.: ил. (Для начинающих).
- 22. Билич Г.Л. Анатомия человека: большой популярный атлас / Г.Л. Билич, Никитинская Т.В., Мазур О.Ч., Лукашанец Д.А. Москва: Эксмо, 2015. 144 с. (Медицинская энциклопедия).
- 23. Бишоп-Стивенс, Уилл. Ты можешь рисовать мультики / Уилл Бишоп-Стивенс; [пер. с англ. Т.И. Ивакина]. Москва: Эксмо, 2018. 64 с. (Ты можешь).

- 24. Блофилд, Роберт. Ты можешь снять фильм / Р. Блофилд. М.: Эксмодетство, 2018. 64 с. (ТЫ МОЖЕШЬ).
- 25. Болл, Филип. Музыкальный инстинкт. Почему мы любим музыку / Ф. Болл. Москва: Эксмо, 2021. 432 с. (Подарочные издания. Музыка).
- 26. Борстель, Йоханнес X. фон. Тук-тук, сердце! Как подружиться с самым неутомимым органом, и что будет, если этого не делать / Й. X. фон Борстель; пер. с нем. Т.Б. Юриновой. М.: Эксмо, 2019. 256 с. (Сенсация в медицине).
- 27. Босрок М.М. Азия. Путеводитель по обычаям и этикету / М.М. Босрок. М.: ACT, 2006. 416 с. (Путеводитель по обычаям).
- 28. Брайтон, Генри. Искусственный интеллект в комиксах / Генри Брайтон; ил. Говарда Селины; [пер. с англ. Д. Кудряшова.]. Москва: Эксмо, 2018. 176 с.: ил. (Бизнес в комиксах).
- 29. Бриджес, Джон. Этикет для юной леди. 50 правил, которые должна знать каждая девушка / Дж. Бриджес, К. Вест, Б. Кертис; пер. с англ. Е.А. Грудницкой. М.: Эксмо, 2021. 240 с.
- 30. Васильев А.Н. Программирование на Java Script в примерах и задачах / А.Н. Васильев. М.: Эксмо, 2017. 721 с. (Российский компьютерный бестселлер).
- 31. Вторая Мировая война. Полная иллюстрированная энциклопедия / под ред. Н. Аничкина. Москва: Эксмо, 2018. 232 с. (Уникальная военная энциклопедия).
- 32. Вильчек, Фрэнк. Красота физики: Постигая устройство природы / Фрэнк Вильчек; пер. с англ. Москва: Альпина нон-фикшн, 2016. 604 с.
- 33. Винсент М., Ён Ч. Корейский язык. Учу самостоятельно / Марк Винсент, ЧехунЁн. М.: Эксмо, 2015. 400 с. (Сам себе учитель иностранного).
- 34. Вирусы. Для тех, кто хочет все успеть.— Москва: Эксмо, 2020. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 35. Виссел, Хол. Баскетбол. Шаги к успеху / ХолВиссел; пер. с англ. М.: АСТ, 2009. 240 с. (Спорт).
- 36. Витте В. Фигурное катание / Вальтрауд Витте; [пер. с нем. Г. Сахацкого]. М.: Эксмо, 2011. 184 с.: ил. (Спорт в деталях).
- 37. Волейбол. Спортивная энциклопедия / под ред. О.М.Усольцевой. М.: Эксмо, 2014. 56 с.
- 38. Воскобойников О.С. Средневековье крупным планом / О. Воскобойников. Москва: Эксмо, 2020. 240 с.
- 39. Гаджиева Е. Страна Восходящего солнца: история и культура Японии / Е. Гаджиева. Ростов-на-Дону: Феникс, 2006. 256 с.

- 40. Гальфар, Кристоф. Простая сложная Вселенная / Кристоф Гальфар; [пер. О. Шиловой]. Москва: Эксмо, 2018. 464 с. (Большая наука).
- 41. Геддес М. 25 крутых проектов с Arduino / М. Геддес; [пер. с англ. М.А.Райтмана]. М.: Эксмо-Пресс, 2019. 272 с. (Электроника для начинающих).
- 42. География. Для тех, кто хочет все успеть / Москва: Изд-во «Э», 2017. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 43. Гиблин, Лэс. Как обрести уверенность и силу в общении с людьми / ЛэсГиблин; пер. с англ. -М.: Эксмо, 2019. 272 с. (Классические бестселлеры по саморазвитию).
- 44. Гид по выбору карьеры. Иллюстрированное руководство по поиску профессии. М.: Эксмо, 2016. 320 с. (TopBusinessAwards).
- 45. Гиппиус С.В. Актерский тренинг. Гимнастика чувств / С.В. Гиппиус. Спб: Прайм-ЕВРОЗНАК, 2009. – 377 с. – (Золотой фонд актерского мастерства).
- 46. Гончуков, Арсений. Как снять кино без денег / Арсений Гончуков. Москва: Эксмо, 2019. 208 с. (Мастер сцены).
- 47. Готтсман, Диана. Современный этикет для успеха в бизнесе и жизни / Д. Готтсман; пер. с англ. О. Вирязовой. М.: Эксмо, 2019. 288 с.
- 48. Гоулман, Дэниэл. Эмоциональный интеллект. Почему он может значить больше, чем IQ / Д. Гоулман; пер. с англ. А. Исаевой. М.: Манн, Иванов и Фербер, 2020. 544 с.
- 49. Громов А.Н. Удивительная солнечная система / А.Н. Громов. Москва: Эксмо, 2012. 368 с. (Популярная наука).
- 50. Джонс, Мари. Физика «невероятного времени» / Мари Джонс, Ларри Флаксман. Москва: ACT, 2014. 314 с: ил. (Вселенная. 100 тайн).
- 51. Джонсон, Дороти. Не кладите смартфон на стол. Правила этикета, которые помогут вам всегда быть на высоте / Д. Джонсон, Л. Тайлер; пер. с англ. И.Ю. Крупичевой. Москва: Эксмо, 2020. 176 с.
- 52. Джонсон, Стивен. Откуда берутся хорошие идеи. Рождение и судьба инноваций / Стивен Джонсон; пер. с англ. Ю. Букановой. М.: АСТ, 2014. 384 с.
- 53. Джэйд, Лара. Модная фотосъемка / Лара Джэйд; пер. с англ. Т.О. Новиковой. М.: Эксмо, 2014. 160 с.: ил. (Мастер фотографии).
- 54. Додонова Е.С. 100% память. 25 полезных методов запоминания за 10 тренировок / Е.С. Додонова. М.: изд-во «Э», 2017. 192 с.: ил. (Умный шоколад).
- 55. Додонова Е.С. 100% читаю легко. Метод, который научит ребенка читать быстро и легко / Е.С. Додонова. М.: Эксмо-Пресс, 176 с. (Умный шоколад).
- 56. Докинз, Ричард. Эгоистичный ген / Ричард Докинз; [пер. с англ. Н. Фоминой]. Москва: Corpus, 2013. 512 с. (Династия).

- 57. Друтько В.А. Управляй играя: руководство командой с помощью шахматных стратегий / В. Друтько. Москва: Эксмо, 2021. 224 с. (Бизнес. Как это работает в России).
- 58. Дункан Дэвид. Ты можешь быть диджеем / Д. Дункан; пер. сангл. М.: Эксмодетство, 2018. 64 с. (ТЫ МОЖЕШЬ).
- 59. Дьяконов О.В. Нескучная японская грамматика. Советы японского городового / О.В. Дьяконов. М.: Эксмо-Пресс, 2018. 304 с. (Язык без репетитора).
- 60. Дэвидсон, Рон. Играй в хоккей лучше всех. Тактики, стратегии и лайфхаки от лучших канадских команд / Р. Дэвидсон; вступ. Р. МакЛина; [пер. с англ. А. Качалова]. Москва: Эксмо, 2019. 144 с.: ил. (Сам себе тренер).
- 61. Зубрин Р., Вагнер Р. Курс на Марс: самый реалистичный проект полета к красной планете / Роберт Зубрин, Ричард Вагнер; [пер. с англ.]. Москва: Эксмо, 2017. (civiliзация).
- 62. Игнатьева Е.С. Международный деловой этикет на примере 22 стран / Е.С. Игнатьева. Москва: Эксмо, 2020. 416 с. (KRASOTA. Этикет XXI века).
- 63. Илюхин Е.А. Внутривенно. Что происходит с сосудами, по которым движется ваша кровь, как вылечить то, что уже болит, и как не допустить проблем в будущем / Е.А. Илюхин. М.: Эксмо, 2020. 256 с. (Интеллектуальный научпоп. Медицина не для всех).
- 64. История России в комиксах: от древних славян до В. Путина. Москва: Эксмо, 2022. 160 с.: ил. (История в комиксах).
- 65. Как шить красиво: Пер. с англ. / Предисл. В. Зайцева. М.: Мир, 1990. 368 с.: ил.
- 66. Каку, Митио. Будущее разума / Митио Каку; Пер. с англ. Москва: Альпина Нон-фикшн, 2016.-502 с.
- 67. Каплунов Д.А. Нейрокопирайтинг. 100 приемов влияния с помощью текста / Д.А. Каплунов. М.: Эксмо, 2017. 352 с. (TopBusinessAwards).
- 68. Кариа, Акаш. Воспламеняй своим словом. 6 правил выдающегося выступления от лучших спикеров TEDTalks / А. Кариа; пер. с англ. Е. Самойловой. Москва: Эксмо, 2019. 256 с. (Тор Speaker. Говори так, чтобы тебя слушали).
- 69. Кариа, Акаш. Вдохновляй своей речью. 23 инструмента сторителлинга от лучших спикеров TED Talks / Акаш Кариа; пер. с англ. Т.И. Порошиной. М.: Эксмо, 2018. 208 с.
- 70. Карякин С.А., Волкова Е.И. Шахматы. Обучающий задачник. Медная книга / С.А. Карякин, Е.И. Волкова. М.: Эксмо, 2019. 128 с. (Шахматная школа Сергея Карякина).
- 71. Карякин С.А., Волкова Е.И. Шахматы. Обучающий задачник. Бронзовая книга / С.А. Карякин, Е.И. Волкова. М.: Эксмо, 2019. 112 с. (Шахматная школа Сергея Карякина).
- 72. Квантовая физика. Для тех, кто хочет все успеть. Москва: Эксмо-Пресс, 2017. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).

- 73. Керр, Алекс. Потерянная Япония. Как исчезает культура великой страны / Алекс Керр; [пер. с англ. Д. Романовского]. Москва: Эксмо, 2019. 288 с. (Путешественники во времени).
- 74. Кин С. Синдром Паганини и другие правдивые истории о гениальности, записанные в нашем генетическом коде / Кин С.; [пер. с англ. М.А. Райтмана]. Москва: Эксмо, 2015. 448 с. (Civiliзация).
- 75. Кино. Для тех, кто хочет все успеть. Москва: Эксмо, 2018. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 76. Кита, Юлия. 99 секретов математики / Юлия Кита. Москва: Эксмо, 2020. 224 с. (99 секретов науки).
- 77. Кишими, Ичиро. Смелость не нравиться: как полюбить себя, найти свое призвание и выбрать счастье / ИчироКишими, ФумитакеКога; пер. с яп. К. Савельева. М.: Эксмо, 2019. 304 с. (Психологический бестселлер).
- 78. Клам, Аделина. Оригами. Магия японского искусства: 50 моделей для складывания / Аделина Клам; [пер. с фр. Черноситовой Т.Л.]. Москва: Эксмо, 2019. 224 с.
- 79. Кларксон Д. Рожденный разрушать / Джереми Кларксон; пер. с англ. Я.Синичкина и В.Дударевой]. М.: Альпина нон-фикшн, 2013. 480 с. (Чтение дюаристов).
- 80. Коллинз, Софи. Ван Гог. Биография в инфографике / С. Коллинз; пер. с англ. М.С. Кондрашовой. Москва: Эксмо, 2017. 96 с. (БИОграфики).
- 81. Крысанов Ю.Б. Как защитить свои права? Ликбез по общению с полицией и ГИБДД / Ю.Б. Крысанов. М.: Эксмо, 2017. 256 с. (Просто о праве).
- 82. Кови, Стивен. Четыре правила успешного лидера / Стивен Кови; пер. с англ. М.: АЛЬПИНА ПАБЛИШЕР, 2013. 138 с.
- 83. Кондрашев, Л.В. Археология Москвы: древние и современные черты московской жизни / Леонид Кондрашев. Москва: Издательство «Э», 2018. 256 с.
- 84. Константинова Л.В., Ермакова Е.В. Испанский за 15 минут. Начальный уровень (+CD) / Л.В. Константинова, Е.В. Ермакова. М.: Эксмо-Пресс, 2015. 320 с.
- 85. Космос. Для тех, кто хочет все успеть. Москва: Эксмо-Пресс, 2020. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 86. Котлер Ф. и др. Маркетинг 4.0. Разворот от традиционного к цифровому. Технологии продвижения в Интернете / Ф. Котлер и др.;[пер. с англ. М. Хорошиловой]. М.: Эксмо, 2019. 224 с.
- 87. Кржижевский А.М. 16 уроков немецкого языка. Начальный курс / 2-е издание, исправленное и дополненное. М.: Эксмо-Пресс, 2019. 208 с. (Полиглот).
- 88. Кржижевский А.М. 16 уроков итальянского языка. Начальный курс / А.М.Крижевский. М.: Эксмо-Пресс, 2019. 208 с. (Полиглот).

- 89. Кронгауз М.А. Русский язык на грани нервного срыва / М.А. Кронгауз. 4-е изд., испр. и доп. М.: Corpus, 2019. 512 с.
- 90. Ксенофонтов И.В. Устройство и техническое обслуживание мотоциклов: учебник водителя транспортных средств категории «А» / И.В. Ксенофонтов. М.: За рулем, 2012. 128 с. (Учебник водителя).
- 91. Лабаста, Роман. Гид по мобильной фотографии. Сними свой шедевр! / Роман Лабаста. Москва: Эксмо, 2020. 96 с. –(Фотография как искусство).
- 92. Лашье-Рей, Марк. Эйнштейн на отдыхе: постигаем теорию относительности / Марк Лашье-Рей: [пер. с фр. М.С. Соколовой]. Москва: Эксмо, 2020. 224 с. (Наука на отдыхе).
- 93. Леонтьев, В. MicrosoftExcel: Новейший самоучитель / В. Леонтьев. Москва: Эксмо-Пресс, 2016. 128 с. (Компьютерные книги Виталия Леонтьева).
- 94. Леонтьев В.П. Все о смартфонах и планшетах в одной книге / В.П. Леонтьев. 2-е изд., обновл. Москва: Эксмо, 2020. 448 с. (Компьютерные книги Виталия Леонтьева).
- 95. Лин Майк. Современный дизайн. Пошаговое руководство / М. Лин; пер. с англ. О.П. Бурмаковой. М.: АСТ, 2010. 208 с.
- 96. Литература. Для тех, кто хочет все успеть. / Москва: Эксмо, 2018. 128 с.: ил. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 97. Лосос, Джонатан Б. Удивительная эволюция: биологическая история Земли в невероятных превращениях и мутациях организмов / Джонатан Б. Лосос; [перевод с английского Т.Л. Платоновой] Москва: Эксмо, 2020. 384 с.: ил. (Тайны жизни животных).
- 98. Лукинова О.В. Цифровой этикет. Как не бесить друг друга в Интернете / О.В. Лукинова. Москва: Эксмо, 2020. 240 с. (Этикет без границ).
- 99. Луманс, Пол. Тайм-серфинг. Технология управления волнами эмоций и времени / Пол Луманс; пер. с англ. М. Хорошиловой. М.: Эксмо, 2019. 144 с. (Бизнес. Лучший мировой опыт).
- 100. Магрини, Марко. Мозг: инструкция пользователя / М. Магрини; пер. с итал. М. Соколовой. Москва: АСТ, 2017. 288 с. (Наука для всех).
- 101. Магидович В.И. Эпоха великих открытий: 1 период (до сер. 16 в.). / В.И. Магидович, И.П. Магидович. М.: Мир энциклопедий Аванта+, Астрель, 2010. 318[2] с.: ил. («Библиотека Аванты+»).
- 102. Май Тхи Нгуэн-Ким. Комично, как все химично! Почему не стоит бояться фтора в зубной пасте, тефлона на сковороде / Май Тхи Нгуэн-Ким; [пер с нем. Т.Б. Юриновой]. М.: Эксмо, 2021. 256 с.: ил. (Все как у людей).
- 103. Макарский Д.Д. 100 способов ускорить работу вашего компьютера / Д. Макарский. Москва: Издательство «Э», 2016. 224 с.: ил. (100 компьютерных секретов).

- 104. Маккаллум У. Как отказаться от пластика: руководство по спасению мира / У. Маккаллум; пер. с англ. Т.Л. Платоновой. М.: Эксмо, 2019. 256 с. (Жизнь в стиле эко).
- 105. Максимов А.М. Как разговорить собеседника, или Ремесло общения. М.: АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2004. 304 с.: ил. (Практическая психология).
- 106. МакЭвой Дж.П. Квантовая теория в комиксах / Дж. П. МакЭвой, Оскар Зарате; [перевод с английского Е. Кузьминой]. Москва: Эксмо, 2020. 176 с. : ил. (Наука в комиксах).
- 107. Мартюшева А. 99 секретов химии / А. Мартюшева. Москва: Эксмо, 2020. 224 с.: ил. (99 секретов науки).
- 108. Мачниг, Моника. Язык тела. Понимай других без слов! / М. Мачниг; пер. с англ. М.И. Виноградовой. М.: Эксмо-Пресс, 2016. 112 с. (Психология. 30 минут к успеху).
- 109. Маршалл, Дэн. Лайфхаки на все случаи жизни / Дэн Маршалл; [пер. с англ. И. Наумовой]. Москва: Эксмо, 2015. 192 с.
- 110. Мерцалова М.Н. Костюм разных времен и народов. Т. 1 / М.Н. Мерцалова. — М.: АО «Академия моды», 1993. - 542 с.
- 111. Мовшовиц Д. От идеи до злодея. Учимся создавать истории вместе с Pixar / Дин Мовшовиц; пер. с англ. М.: Эксмо, 2019. 128 с. (Мастер сцены).
- 112. Мозг на 100%. Интеллект. Память. Креатив. Интуиция. Интенсив-тренинг по развитию способностей. Москва: Эксмо, 2015. 848 с. (Энциклопедии про жизнь).
- 113. Мозг. Для тех, кто хочет все успеть. Москва: Эксмо, 2019. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 114. Молчанов А.В. Букварь сценариста / А.В. Молчанов. Москва: Эксмо-Пресс, 2015. 352 с. (Мастер сцены).
- 115. Музыка. Для тех, кто хочет все успеть. Москва: Эксмо, 2018. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 116. Накамото, Стив. Гений общения. Как им стать? / С. Накамото; пер. с англ. Е. Кармановой. – СПб: Питер, 2010. - 240 с.
- 117. Носов К.С. Рыцарские турниры / К.С. Носов. –СПб.: Полигон, 2002. 144 с.
- 118.Общие знания по истории Китая (на русском и китайском языках) / Sinolingua, 2012. 260 с.
- 119.Оганян Н.Г. Испанский экспресс: 42 урока, после которых вы начнете говорить, читать, шутить, мечтать и жить на испанском / Н.Г. Оганян. Москва: Эксмо, 2021. 304 с. (Изучай и улетай. Помощники по изучению языков).
- 120.Озерский В.В. Правители России. От Рюрика до Путина. История в портретах / В.В. Озерский. 4-е изд. Ростов-на-Дону: Феникс, 2007. 346, [1] с. (Наша история).
- 121. Оригами. Более 120 моделей / авт.-сост. В. Надеждина. Минск: Харвест, 2011. 224 с.

- 122. Папагианис X. Дополненная реальность. Все, что вы хотели узнать о технологии будущего / X. Папагианис; [пер. с исп. В.Г. Михайлова]. — М.: Эксмо, 2019. — 288 с. — (Мир технологий).
- 123.Паркер С. Живой мир : пер. с англ. В. Скоробогатова Белгород: Книжный клуб, 2008. 64 с.: ил.
- 124. Паркер С., Харрис Н. Тайны Вселенной: энциклопедия [пер. с англ.] / С. Паркер, Н. Харрис. 2008.
- 125. Первушина Е.В. Слова потерянные и найденные / Е.В. Первушина. Москва: Эксмо, 2019. 256 с.
- 126.Перельман Я.И. Занимательная геометрия / Я.И. Перельман. Москва: Эксмо, 2019. 320 с. (Захватывающая наука Якова Перельмана).
- 127.Перельман Я.И. Занимательная физика / Я.И. Перельман. Москва: Эксмо, 2017. 320 с. (Захватывающая наука Якова Перельмана).
- 128. Петров Д. 16 уроков английского языка: начальный курс (+2 DVD) / Д. Петров. Москва: Эксмо, 2018. 224 с. (Полиглот).
- 129.Пиз, Аллан. Язык телодвижений. Расширенная версия / А. и Б. Пиз; пер. с англ. Т. Новиковой. М.: Эксмо, 2017. 464 с.: ил.
- 130. Пинтосевич, Ицхак. Влияй! 7 заповедей лидера / И. Пинтосевич. — М.: Эксмо, 2013. — 288 с. — (Психология. Система+).
- 131. Пинтосевич, Ицхак. Действуй! 10 заповедей успеха / И. Пинтосевич. М.: Эксмо, 2019. 288 с. (Психология. Система+).
- 132.Пьерро М. Билл Гейтс. Как совершить цифровую революцию, не выходя из школы / М.Пьерро; [пер. с англ. И.Вихоревой]. М.: Эксмо, 2019. 64 с. (Бизнес в комиксах).
- 133.Пэнет, Бриджид. От «Гамлета» до «Чайки». Настольная книга-практикум по актерскому мастерству от педагога лондонской академии RADA / Б. Пэнет; пер. с англ. О. Благодатских. Москва: Эксмо, 2021. 448 с. (Мастер сцены).
- 134. Рейнфельд, Фред. 1001 блестящий способ выигрывать в шахматы / Ф. Рейнфельд; [пер. с англ. В.Иванова]. М.: Эксмо, 2019. 232 с. (Шахматный клуб).
- 135.Религии мира. Для тех, кто хочет все успеть. Москва: Эксмо, 2020. 128 с.: ил. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 136. Репников А.В., Гагкуев Р.Г. Великая революция 1917 года. Иллюстрированная летопись / А.В. Репников, Р.Г. Гагкуев. М.: Эксмо, 2017. 224 с.
- 137. Ридли, Мэтт. Происхождение альтруизма и добродетели. От инстинктов к сотрудничеству / Мэтт Ридли; [пер. с англ. А.А. Чечиной]. Москва: Эксмо, 2013. 336 с. (Мозг на 100%).

- 138. Ридли, Мэтт. Эволюция всего / Мэтт Ридли; [пер. с англ. Т.П. Мосоловой]. Москва: Издательство «Э», 2017. 384с. (civiliзация).
- 139. Сенаторов А.А. Продай свой текст. Почему одного лишь #таланта_недостаточно / А.А. Сенаторов. Москва: Эксмо, 2018. 352 с. (Мастер-классы для писателей и блоггеров).
- 140. Сергеева, Оксана. Как легко общаться с разными людьми. 50 правил / Оксана Сергеева. Москва: Эксмо-Пресс, 2015. 128 с. (Психология. Все по полочкам).
- 141.Сен-Сир де, К. Как открыть скрытые таланты: экспресс-тренинг / К. Корнетт де Сен-Сир; [пер. с фр. И.Ю. Наумовой]. М.: Эксмо, 2014. 64 с. (Психология. Экспресс-тренинг).
- 142.Сердцева Н.П. 99 секретов астрономии / Н.П. Сердцева. Москва: Эксмо, 2017. 224 с. (99 секретов науки).
- 143. Сердцева Н.П. Астрономия за 1 час / Наталья Сердцева. Москва: Издательство «Э», 2917 96с. (Наука за 1 час).
- 144. Сердцева Н.П. Теория эволюции за 1 час / Наталья Сердцева. Москва: Издательство «Э», 2017. 96 с. (Наука за 1 час).
- 145.Синек, Саймон. Лидер и его команда. Книга о том, как вдохновлять сердца / С. Синек; пер. с англ. К. Шашковой. М.: Эксмо, 2018. 156 с.
- 146.Скажи «НЕТ» пластику! 101 способ использовать меньше пластика и спасти мир / М.Е. Ершова. Москва: Эксмо, 2019. 128 с. (Жизнь в стиле эко).
- 147. Сквайрс, Дэвид. Футбол в комиксах / Д. Сквайрс; пер. с англ. П.И. Михеева. М.: Эксмо, 2020. 208 с.: ил. (Спорт изнутри).
- 148. Совераль А. Кожа. Орган, в котором я живу / Совераль А.; [пер. с англ. А.В. Захарова]. Москва: Эксмо, 2019. 240 с. (Человек: революционный подход).
- 149. Современное искусство. Для тех, кто хочет все успеть. Москва: Эксмо-Пресс, 2017. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 150. Спайсер, Джек. Садись и рисуй! Самоучитель по скетчингу / Джек Спайсер; пер. с англ. В. Лобачевой. Москва: Эксмо, 2020. 302 с.
- 151. Спэрроу, Джайлс. Физика за 5 минут / Джайлс Спэрроу; пер. с англ. Москва: Эксмо-Пресс, 2017. 416 с. (Наука в кармане).
- 152.Средневековое искусство. Для тех, кто хочет все успеть. М.: Эксмо, 2019. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 153.Стокман, Стив. Как снять отличное видео на зависть профессионалам / С. Стокман; пер. с англ. Ю. Морозовой. М.: Эксмо-Пресс, 2016. 272 с. (Мастер сцены).
- 154. Суворова А.В. Леттеринг для начинающих / А.В. Суворова. Москва: Эксмо, 2018. 104 с. (Инстахудожник).

- 155. Тайсон Н.Д. Астрофизика с космической скоростью, или Великие тайны Вселенной для тех, кому некогда / Н.Д. Тайсон. Москва: АСТ, 2017. 240 с. (Удивительная Вселенная).
- 156. Таппин С., Кэйв Э. Уроки лидерства от топ-менеджеров крупных корпораций / С. Таппин, Э. Кэйв; пер. с англ. М.: Попурри, 2010. 368 с.
- 157. Тауэр, Джеремия. Как есть руками, не нарушая приличий. Хорошие манеры за столом / Джеремия Тауэр; пер. с англ. И. Крупичевой. М.: изд-во «Э», 2017. 160 с.
- 158. Теория игр. Для тех, кто хочет все успеть. Москва: Эксмо, 2020. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 159. Техника / Сост. Г.И. Белов. Москва: ЗАО «Росмэн-Пресс», 2009. 416 с. (Современная школьная энциклопедия).
- 160.Тит, Том. Научные забавы. Физика: опыты, фокусы и развлечения: пер. с фр. / Тот Тит; худож. А. Пойэ, Г. Нексов. М.: АСТ: Астрель, 2008. 222, [2] с.
- 161. Уголовное право в таблицах и определениях / под ред. А.В. Бриллиантова. Москва: Эксмо, 2018. 608 с. (Право наглядно и доступно).
- 162. Уайтхаус, Дэвид. Биография Солнца / Дэвид Уайтхаус; [пер. с англ. и ред. Ю.Н. Скороход]. М.: Эксмо, 2008. 368 с.: ил.
- 163. Уикхем К. Средневековая Европа: От падения Рима до Реформации / Крис Уикхем; Пер. с англ. М.: Альпина нон-фикшн, 2019. 536 с.
- 164. Уильямс, Уилл. География на ладони. Краткий курс по устройству планеты / Уилл Уильямс; [пер. с англ. Ан М.В.]. Москва: Эксмо, 2020. 240 с. (Краткая история).
- 165. Уотсон, Ричард. Технологии против человека: Как мы будем жить, любить и думать в следующие 50 лет? / Р. Уотсон; пер. с англ. Л.И. Степановой. Москва: Эксмо, 2020. 320 с. (Образы будущего).
- 166. Усольцев Д.А. Гражданское право для начинающих / Д.А. Усольцев. Москва: Эксмо, 2019. 176 с. (Просто о праве).
- 167. Фабер, Адель. Как говорить, чтобы подростки слушали, и как слушать, чтобы подростки говорили / Адель Фабер, Элейн Мазлиш; [пер. с англ. Д. Куликова]. М.: Эксмо, 2011. 240 с.
- 168. Фардон Д. Все о животных. От А до Я / Д. Фардон, Й. Кирвуд – М.: Махаон, 1999. – 162 с.: ил.
- 169. Ферр Н., Кристенсен Клейтон М., Даер Д. Создавая инновации. Креативные методы от Netflix, Amazon и Google / Н. Ферр, Клейтон М. Кристенсен, Д. Даер; пер. с англ. И. Савиной. М.: Эксмо, 2017. 304 с. (Top Business Awards).
- 170. Филд, Сид. Киносценарий: основы написания / Сид Филд; пер. с англ. А. Кононова и др. М.: Эксмо-Пресс, 2016. 384 с. (Мастера сцены).

- 171. Филлипс, Чарльз. 50 лучших головоломок для развития мышления / Чарльз Филлипс; [пер. с англ. В. Соколовой]. Москва: Эксмо-Пресс, 2017. 192 с. (Психология. Мозговой штурм).
- 172. Фотография. Для тех, кто хочет все успеть. М.: Эксмо, 2019. 128 с. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 173. Фрай, Рон. Как учиться на отлично? Уникальная методика Рона Фрая / Р. Фрай; пер. с англ. Т.Л. Платоновой. 25-е изд. Москва: Эксмо, 2018. 288 с. (Красный диплом).
- 174. Футбол. Уроки лучшей игры: пер. с англ. / Д. Харви, Дж. Шейх-Миллер, Р. Дангворт, К. Гиффорд. М.: АСТ: Астрель, 2008. 96 с.
- 175. Харви, Кристина. Научись искусству убеждения за 7 дней / Кристина Харви; [пер. с англ. Т. Новиковой]. М.: Эксмо, 2019. 144 с.: ил. (Саморазвитие. Результат за 7 дней).
- 176.Харт, Кристофер. Руководство по рисованию аниме / Кристофер Харт; [пер. с англ. А.А. Гребнева]. Москва: Эксмо, 2021. 144 с.: ил.
- 177. Харт, Кристофер. Начать рисовать просто! Базовый курс / Кристофер Харт; [пер. с англ. Р.Ю. Дарчик]. Москва: Эксмо-Пресс, 2018. 160 с. (Учимся рисовать с Кристофером Хартом).
- 178. Харфорд, Тим. 50 изобретений, которые создали современную экономику. От плуга и бумаги до паспорта и штрихкода / Тим Харфорд; пер. с англ. М.: Манн, Иванов и Фербер, 2019. 288 с.
- 179. Хилл П., Джонстон С. Навыки альпинизма: Курс тренировок / Пит Хилл, Стюарт Джонстон. Пер. с англ. К. Ткаченко. М.: ФАИР-ПРЕСС, 2006. 192 с.: ил.
- 180.Хокинг, Стивен. Краткие ответы на большие вопросы / Стивен Хокинг; пер. с англ. Москва: Эксмо, 2019. 256 с.
- 181. Хокинг, Стивен. Мир в ореховой скорлупке / Стивен Хокинг; [пер. с англ.]. Москва: Амфора, 2013. 220 с.
- 182. Холодное оружие: самые красивые и знаменитые / под ред. М. Аксеновой. М.: Аванта+, 2011. 184 с. (Самые красивые и знаменитые).
- 183. Холтон, Дэн. Ты можешь играть на гитаре / Дэн Холтон; [пер. с англ. Б.С. Гахаева]. Москва: Эксмо, 2018. 64 с. (Ты можешь).
- 184. Хьюитт, Бен. Велосипед: как не кататься, а тренироваться / Б. Хьюитт; пер. с англ. П.И. Михеева. Москва: Эксмо, 2018. 160 с. (Сам себе тренер).
- 185. Хэлворсон, X. Психология достижений. Как добиваться поставленных целей / Хайди Грант Хэлворсон; пер. с англ. Ю.Корнилович. М.: Манн, Иванов и Фербер, 2013. 288 с.
- 186. Чепиницкая, Мария. Рифмуем! Нормы и правила русского языка в стихах/ Мария Чепиницкая. Москва: Эксмо, 2019. 192с. (Русский без ошибок).

- 187. Черепенчук, Валериия. Генетика за 1 час / Валерия Черепенчук. Москва: Издательство «Э», 2017. 96с. (Наука за 1 час).
- 188. Шварц, Бретт К., Теннис для всех. Национальная теннисная рейтинговая программа / Б.К. Шварц, К.А. Дазетт; пер. с англ. Т.А. Бобровой. М.: Астрель: АСТ, 2006. 271,[1] с.
- 189. Шоу Зед А. Легкий способ выучить Python / Зед А. Шоу; [пер. с англ. М.А. Райтман]. 3-е издание. М.: Эксмо, 2017. 352 с. (Мировой компьютерный бестселлер).
- 190.Шоу Зед А. Легкий способ выучить Python 3 / Зед А. Шоу; [пер.с англ. М.А. Райтман]. М.: Эксмо, 2019. 320 с. (Мировой компьютерный бестселлер).
- 191. Шуази, Огюст. Всеобщая история архитектуры / О. Шуази; пер. с фр. Н.С. Курдюкова, Е.Г. Денисовой. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Эксмо, 2017. 590 с.
- 192.Шэнахан, Кэтрин. Умный ген. Какая еда нужна нашей ДНК / Шэнахан Кэтрин; [пер. с англ. А.В. Захарова]. Москва: Эксмо, 2019. 464 с. (Ты то, что ешь).
- 193. Эволюция. Для тех, кто хочет все успеть. Москва: Издательство «Э», 2017. 128с.: ил. (Энциклопедия быстрых знаний).
- 194. Экман, Пол. Психология лжи. Обмани меня, если сможешь / Пол Экман; пер. с англ. СПб: Питер, 2018. 384 с. (Сам себе психолог).
- 195. Элдертон, Дэвид. Все породы собак / Дэвид Элдертон; пер. с англ. Т.О. Новиковой. Москва: Эксмо, 2011. 176 с. (Домашние питомцы. Зоологи рекомендуют).
- 196. Энциклопедия для детей. Т.8. Астрономия / Р.Дурлевич. М.: Аванта+, 2013. 528 с. (Энциклопедия для детей).
- 197. Энциклопедия для детей. Т.15. Всемирная литература. Ч.2: 19 начало 20 в. / под ред. М.Д. Аксеновой. М.: Аванта+, 2007. 656 с.
- 198. Энциклопедия для детей. Т.4 Геология / М.Д. Аксенова. М.: Аванта+, 2006. 688 с.
- 199. Энциклопедия для детей. Т.32. История войн / М.: Аванта+, 2008. 640 с. (Энциклопедия для детей).
- 200. Энциклопедия для детей. Т.34. История Древнего мира / М.: Аванта+, 2009. 512 с.: ил. (Энциклопедия для детей).
- 201. Энциклопедия для детей. Т.35. История средних веков / под ред. М. Аксеновой. М.: Аванта+, 2008. 528 с. (Энциклопедия для детей).
- 202. Энциклопедия для детей. Т.36. История Нового времени / под ред. М.Д. Аксеновой. — М.: Аванта+, 2010.-480 с.
- 203. Энциклопедия для детей. Т.13. Страны, народы, цивилизации / М. Аксенова. — М.: Аванта+, 2008. — 704 с.
- 204. Энциклопедия для детей. Т.17. Химия /Глав. Ред. В.А. Володина. М.: Аванта+, 2001.-640с., ил.

- 205. Энциклопедия для детей. Т.19. Экология / под ред. В.А. Володина и др. – М.: Аванта+, $2008.-448~\mathrm{c}.$
- 206. Ябсли, Лорна. Цифровая фотография. Гид для современной девушки / Л. Ябсли; пер. с англ. Н.А. Ершова. – М.: Эксмо, 2015. – 108 с. – (Мастера фотографии).
- 207. Янконски, Лирон. Скетчинг! Техника быстрых зарисовок для начинающих. Пошаговые уроки / Л. Янконски; пер. с англ. О. Стеблевой. Москва: Эксмо, 2021. 256 с. (Начни рисовать. Лучшие книги для начинающих).