

Список книг обменно-резервного фонда

№ п/п	Библиографическое описание	Аннотация	Кол-во	Примечание
1	Энциклопедический словарь юного биолога/ сост. М.Е. Аспиз.- М.: Педагогика, 1986. – 352 с.: ил.	В книге содержится около 300 статей, в которых рассказывается о происхождении жизни и закономерностях ее развития, строениях и функциях живых существ – от целого организма до клеток и молекул. В книге помещены статьи о выдающихся отечественных и зарубежных ученых-биологах, даются практические советы для учащихся.	1	
2	Энциклопедический словарь юного натуралиста /сост. А.Г. Рогожкин.-М.: Педагогика, 1981.-406 с.:ил.	Словарь предназначен учащимся среднего и старшего возраста, юным натуралистам и опытникам сельского хозяйства, членам обществ охраны природы. Он содержит справочный материал о юннатском движении, разных формах работы юных натуралистов и опытников, охране природы, различных видах животных и растений.	1	
3	Энциклопедический словарь юного техника/сост. Б. В. Зубков, С. В. Чумаков –М.: Педагогика, 1980.-512с.,ил.	Словарь отвечает на сотни вопросов из области техники, рассказывает о ее истории и о научно-техническом прогрессе, о выдающихся ученых и инженерах, об основополагающих открытиях. Он дает практические советы моделистам и радиолюбителям.	1	
4	Жизнь растений: в 6-ти т./ гл. ред. чл.-кор. АН СССР проф. Н. А. Красильникова и проф. А. А. Федоров.- М.: Просвещение, 1974. Т.1. Введение. Бактерии и актиномицеты.	Первый том издания «Жизнь растений» состоит из двух больших частей-введения и микробиологической части. Введение освещает общие вопросы жизни и строения растений. В микробиологической (основной) части рассказывается о многообразии бактерий и актиномицетов –наиболее просто организованных организмах в мире растений	1	
5	Жизнь растений : в 6-ти т./ гл . ред чл-кор . АН СССР проф . М . В . Горленко . - М .: Просвещение , 1976. Т. 2. Грибы / под ред. проф. М. Ф. Горленко.- 479с.: ил.	Второй том издания «жизнь растений» описывает образ жизни грибов и близкой к ним группы организмов –слизевиков (миксомицетов). В популярной форме освещены общие сведения о строении грибов, способах их размножения, о типах спороношения и плодовых тел, о способах питания. Многообразие грибов описано в систематическом плане от низших к высшим.	1	
6	Жизнь растений : в 6-ти т./ гл . ред . чл .-кор . АН СССР , проф . Ал . А . Федоров.- М.: Просвещение, 1977. Т. 3. Водоросли . Лишайники / под ред. проф. М. М. Голлербаха.- 487 с.: ил.	Третий том дает читателю обширнейшие сведения о водорослях и лишайниках . Водоросли –одна из самых древних групп растений . Их основным местом обитания является водная среда. Размеры, окраска, особенности строения водорослей чрезвычайно разнообразны – от микроскопических одноклеточных диатомей до гигантских бурых водорослей. Значительное количество водорослей может существовать и вне воды : в верхних слоях почвы, на стволах деревьев, на скалах и даже в снег . Лишайники показывают пример удивительного приспособления живых организмов к условиям существования. Они состоят из двух компонентов: грибов и водорослей, которые сплетены между собой так тесно, что превратились в единый организм со своеобразной структурой и особым обменом веществ.	1	

7	Жизнь растений: в 6-ти т. / гл. ред. чл.-кор. АН СССР, проф. Ал. А. Федотов.- М.: Просвещение, 1978. Т.4. Мхи. Плауны. Папоротники. Голосеменные растения ./ под ред. И.В. Грушвицкого и С. Г. Жилина.	Четвертый том знакомит читателя с первыми наземными (высшими растениями – риниофитами , начавшими свой жизненный путь более четырехсот миллионов лет назад. В томе описаны разнообразные мхи, плауны, хвощи, папоротники, расселяющие с помощью микроскопических спор, и голосеменные растения , размножение которых осуществляется семенами. Из голосеменных особенно широко известны ели, сосны, пихты, лиственницы.	1	
8	Жизнь растений: в 6-ти т. / гл. ред. Ал. А. Федоров.- М.: Просвещение, 1980. Т.5. Ч.1. Цветковые растения / под ред. А. Л. Тахтаджяна . - 430 с.: ил.	Пятый том (часть первая) состоит из двух отделов – общей характеристики отдела цветковых (покрытосеменных) растений и специальной части. В первом разделе книги , в популярной форме освещены общие вопросы жизни и строения цветковых растений.	1	
9	Жизнь растений: в 6-ти т. / гл. ред. А. А. Федоров.- Просвещение, 1980. Т.5. Ч.2. Цветковые растения/ под ред. А. Л. Тахтаджяна. - 430 с.: ил.	Во второй части книги рассказывается о большой группе растений, относящимся к четырем подклассам двудольных, начиная с более примитивно устроенных (магнолииды) и кончая более развитыми (плюмбаговые). . Книга иллюстрирована оригинальными штриховыми рисунками, картами, фотографиями и цветными таблицами.	1	
10	Жизнь растений. В 6-ти т. / гл. ред. А. Л. Тахтаджян.- Просвещение, 1982. Т. 6. Цветковые растения/ под ред. А. Л. Тахтаджяна.- 543 с.: ил.	Шестой том , завершающий издание, посвящен цветковым растениям, относящимся к классу однодольных . К однодольным принадлежат такие жизненно важные для человека растения , как злаки и пальмы, и такие широко известные декоративные растения , как орхидеи, лилейные, бромелиевые и многие другие.	1	
11	Жизнь животных: в 7 т. / гл. ред. В. Е. Соколов.- М.: Просвещение, 1987. Т.1. Простейшие. Пластинчатые. Губки. Кишечнополостные. Гребневики. Плоские черви. Немертины. Круглые черви. Кольчатые черви. Щупальцевые / под ред. Ю.И. Полянского. – 2-е изд.- 448 с.: ил.	В первом томе «Жизни животных» отражены современные научные знания в области беспозвоночных: простейших, кишечнополостных, червей. В книге приведены сведения о строении, происхождении, распространении, образе жизни беспозвоночных, показано их практическое значение.	1	
12	Жизнь животных: в 7 т. / гл.ред. В. Е. Соколов. – М.: Просвещение, 1988. Т. 2. Моллюски. Иглокожие. Погонофоры. Щетинкочелюстные. Полухордовые. Хордовые. Членистоногие. Ракообразные / под ред. Р. К. Пастернак.- 2-е изд., перераб.- 447с.: ил.	В книге в доступной и занимательной форме рассказано о строении, образе жизни, филогении, значении в природе и хозяйственной деятельности человека моллюсков, иглокожих, погонофор, щетинкочелюстных, полухордовых, хордовых. Дана характеристика самого обширного типа животных – членистоногих, отличающихся изумительным богатством форм и разнообразнейшими приспособлениями к самым различным условиям существования. Более детально описан подтип жабродышащих.	1	
13	Жизнь животных: в 7-ми т. / гл. ред. В. Е. Соколов.- М.: Просвещение, 1984. Т. 3. Членистоногие : трилобиты, хелицеровые, трахейнодышащие. Онихофоры / под ред. М. С. Гилярова.– 463 с.: ил.	В книге представлена характеристика типов членистоногих и онихофор. В систематическом порядке описаны морфология, экология, филогения, значение в природе и хозяйственной деятельности человека представителей подтипов трилобитов, хелицеровых, хелицеровых, трахейнодышащих. Последний подтип включает обширный надкласс насекомых. Книга содержит описание многоножек, морских пауков, пятиусток.	1	

14	Жизнь животных: в 7-ми т. / гл. ред. В. Е. Соколов. – М.: Просвещение, 1983. Т. 4. Рыбы / под ред. Т. С. Расса.- 2-изд., перераб.- 1983.- 575 с.: ил.	Четвертый том издания посвящен рыбам – самым многочисленным классам позвоночных животных. Их насчитывают более 20 тыс. видов. Это и самый разнообразный класс позвоночных. Замечательна жизнь многих рыб, их инстинкты, поведение, дальние путешествия, маскировка, забота о потомстве. В книге представлены сведения о строении, образе жизни рыб, распространении, значении для человека.	1	
15	Жизнь животных: в 7-ми т. / гл. ред. В. Е. Соколов.- М.: Просвещение, 1985. Т.5. Земноводные. Пресмыкающиеся / А. Г. Банников, И. С. Даревский, М. Н. Денисова и др. ; Под ред. А. Г. Банникова.- 2-е изд., перераб.- 399с.: ил.	Пятый том издания «Жизнь животных» посвящен земноводным и пресмыкающимся – представителям позвоночных животных, среди которых известно довольно много интересных видов. Книга рассказывает о распространении, образе жизни, поведении, строении и происхождении этих животных.	1	
16	Жизнь животных: в 7 т. / гл. ред. В. Е. Соколов.- М.: Просвещение, 1986. Т. 6. Птицы/ под ред. В. Д. Ильичева, А. В. Михеева.- 2-е изд., перераб.- 527с.: ил.	В книге в доступной и занимательной форме рассказывается о разнообразии птиц мировой фауны, приводятся интересные сведения об их поведении, распространении, местах обитания, о роли птиц в природе и их значении для человека.	1	
17	Жизнь животных.: в 7 т./гл. ред. В. Е. Соколов.- М.: Просвещение, 1989. Т. 7. Млекопитающие/ под ред. В. Е. Соколова.- 2-е изд., перераб.- 558с.: ил.	В седьмом томе «Жизни животных» приведены сведения о происхождении, распространении, строении, образе жизни млекопитающих, показано их практическое значение. Книга иллюстрирована цветными таблицами, слайдами, рисунками.	1	
18	Смирнов А. В. Мир растений : рассказы о саксауле, селитрянке, баобабе, березах, кактусах, капусте, бансиях, молочаях и многих других широко известных и редких цветковых растениях/А.В. Смирнов; худож. А. Колли.- М.: Мол. Гвардия, 1979.- 319с.: ил.- (Эврика).	В книге рассказывается о растениях земного шара, их важных и интересных особенностях, биологических свойствах и практическом использовании, истории их открытия, культивирования и изучения, о проблемах, которые еще ждут своих исследователей.	1	
19	Акимушкин И. И. Мир животных: Млекопитающие, или звери.-2-е изд., испр. и доп. – М.: Мысль, 1988.-445с.: ил. – (Библиотечная серия).	Игорь Акимушкин приглашает читателей совершить с ним увлекательное путешествие в царство природы. В этой книге автор рассказывает о мире млекопитающих. Красной нитью через всю книгу проходит тема ответственности человека за судьбу животных нашей планеты.	1	
20	Акимушкин И. И. Мир животных: Птицы, Рыбы, земноводные и пресмыкающиеся.- 2-е изд., испр. и доп.- М.: Мысль, 1989.- 462с.: ил.- (Библиотечная серия).	В этой книге описываются представители шести классов животного царства. Вы узнаете, прочтя ее, о жизни разных птиц, много и миксин, акул и скатов, электрических и других рыб, тритонов, саламандр, лягушек, черепах, крокодилов, змей и многих других земноводных и пресмыкающихся животных всех стран мира.	1	
21	Акимушкин И.И. Мир животных: Насекомые. Пауки. Домашние животные.- 2-е изд.,испр. и доп. – М.: Мысль, 1990.- 462 с.: ил. (Библиотечная серия).	В книге рассказывается о насекомых, пауках и о животных домашних. Представители названных групп - все разные, но по-своему интересны. Вы, прочтя книгу, узнаете о жизни всевозможных насекомых, о миллионных стаях саранчи, о перелетах бабочек и божьих коровок, об удивительном поведении пауков, которые почти не описаны в научно-популярной литературе. Рассказано о собаках и породах кошек, об уходе за ними, о тарпанах-предках лошадей, о самих лошадях и о многом другом интересном.	1	

22	Смирнов А. В. Мир растений: Рассказы о культурных растениях/А.В. Смирнов; худож. А. Колли. - М.: Мол. Гвардия, 1988. - 303 с.: ил.-(Эврика).	Рассказы о самых разных культурных растениях нашей планеты, их выращивании и использовании. Особое внимание автор уделяет вопросам экологии и почвенно-климатическим факторам возделывания сельскохозяйственных культур.	1	
23	Яблоков А. В. Мир эволюции: научно-популярная литература.-М.: Дет. лит., 1985.-127с.: фотоил.	Книга о процессе развития живой материи на Земле. Познакомит читателя с внешними проявлениями эволюционного процесса, автор раскрывает его глубинные механизмы, показывает, какие пути ведут к возможности управлять эволюцией в интересах человечества.	1	
24	Кубасова О.В. Русский язык в начальных классах: сборник методических задач. Часть 2. Методика обучения младших школьников чтению детской литературы./ О.В. Кубасова; под ред. М.С. Соловейчик – М.: Линка-Пресс, 1995.- 88 с.: ил.	Книга является дополнением к главе «Совершенствование умения читать» в пособии «Русский язык в начальных классах. Теория и практика обучения» и предназначена для использования в качестве учебного пособия при подготовке и переподготовке учителей начальных классов, а также в процессе самообразования. Методические задачи могут быть использованы и с диагностической целью при профессиональной аттестации учителей. Кроме того материалы, содержащиеся в задачах, полезны учителю непосредственно в учебной работе.	1	
25	Мудрость воспитания: книга для родителей/ сост. Б. М. Бим-Бад, Э. Д. Днепров, Г. Б. Корнетов.-2-изд., доп.- М.: Педагогика, 1989.- 304 с.: ил.-(Библиотека для родителей).	Предлагаемое издание знакомит читателей с мыслями выдающихся педагогов, ученых, писателей, общественных деятелей о воспитании ребенка, о роли семьи, школы, окружающего мира в становлении и развитии его личности, в формировании у него гуманистических идеалов.	1	
26	Астапенко П. Д. Вопросы о погоде./ П.Д. Астапенко. - 2-е изд., испр. и доп.- Л., Гидрометеиздат, 1986.- 392с.: ил.	Эта книга – о погоде в самом широком смысле слова. В ней собраны наиболее типичные вопросы о погоде, задаваемые обычно людьми разных возрастов, уровней образования, профессий. Отвечая на эти вопросы, автор не углубляется в теоретические основы метеорологии, но и не впадает в упрощение.	1	
27	Коростелев Н. Б. Воспитание здорового школьника: пособие для учителя/ Н. Б. Коростелев; под ред. В. Н. Кардашенко. - М.: Просвещение, 1986.- 176 с.	Книга написана в форме бесед врача с учителями начальных классов, она освещает такие важные вопросы, как гигиена урока и выполнение домашних заданий, охрана зрения и предупреждение травматизма, особенности физического воспитания учащихся и т.д. Все эти сведения помогут учителю в учебно- воспитательной работе.	1	
28	Медведи. Тигры/ сост. Е. А. Юдина, Н.М. Глазкова. - М.: Издательская группа Прогресс, Пелагея, Минск: ПКФ Аурика, 1996.- 384 с.	Пятая книга из серии «Необычайные рассказы из жизни животных» посвящена медведям, которые нередко считаются символом России, и тиграм, без упоминания о которых не обходится ни одно описание природы Индии. Поэтому, читая рассказы и отрывки из произведений Н. Лескова, В. Арсеньева, М. Пришвина, К. Синга, Дж. Корбетта и других известных авторов, читатель сможет не только заочно познакомиться с «хозяевами тайги и джунглей», но и больше узнать о жизни, быте и верованиях народов, населяющих огромный Евразийский континент.	1	

29	Дети Кавказа – за мир на Кавказе! / сост . П.В. Слезавин – Ставрополь: Кн. Изд-во, 2000.- 294 с.	Это книга является отражением II Северо-Кавказского детского форума «Дети Кавказа – за мир на Кавказе!» В это издание вошли детские рисунки, стихи, рассказы, сочинения, в которых сохранена детская непосредственность, неординарность мыслей и видения, непредсказуемое понимание и оценка происходящего вокруг.	1	
30	Плоды Земли./ пер. с нем. и предисл. А. Н. Сладкова.- М.: Мир, 1979. – 270 с.: ил.	Книга о важнейших культурных растениях нашей планеты – их происхождении, развитии и использовании человеком. Весьма насыщенный текстовый материал органично дополняют многочисленные цветные фотографии, рисунки, схемы и диаграммы.	1	
31	Поле жизни Альберта Лиханова: сборник / В. Бахревский и др. – М.: ООО Издательский, образовательный и культурный центр «Детство. Отрочество. Юность», 2005. – 205 с.: ил.	Книга посвящена творчеству и трудам писателя и общественного деятеля А. А. Лиханова, председателя Российского детского фонда , президента Международной ассоциации детских фондов, лауреата многих отечественных и международных премий. Издается к 70-летию со дня рождения.	1	
32	Дмитриев Ю. Д. Соседи по планете: научно-худож. лит-ра./ Ю. Д. Дмитриев ; оформл. О. Кондаковой; худож. А. Катин, О. Кондакова, А. Романова. М.: Дет. лит., 1977.	Книга посвящена проблемам современной энтомологии и одновременно является своеобразным путеводителем по миру шестиногих. Ее цель - показать место и роль насекомых в научно-техническом прогрессе, в сохранении биосферы.	1	
33	Словарь современного английского языка в картинках. /сост. М.Ф. Автайкина. – М.: Лео, 1993.- 352 с.: 229 ил.	Словарь английского языка в картинках – издание, разработанное с учетом практического опыта лучших зарубежных изданий аналогичного типа. Словарь охватывает темы из повседневной жизни, техники и окружающего нас мира. Содержит иллюстрации. Предназначен для широкого круга читателей, изучающих английский язык или работающих с английским языком.	1	
34	Брэм А. Э. Жизнь животных: в 3 т. Т.1: Млекопитающие .- М.: ТЕРРА, 1992.- 524 с.: ил.	Уже вскоре после смерти А. Брэма его «Жизнь животных» была капитально переработана и во многом совершенно изменена (в 1980 г.) проф. Пехуэль-Леше, сообразно новейшим данным зоологии. Затем по мере накопления нового биологического материала, происходили новые изменения (напр. в 3-х томном немецком издании, обработанном Шмидтлейном). Так же сделано и в настоящем, русском издании. При всем том, однако, в нашем издании (в I томе) удалось уместить всех без исключения млекопитающих, описанных в большом издании. Конечно, это отозвалось на увеличении объема первого тома более, нежели в полтора раза против намеченных ранее 20 листов. Но только при этих условиях за настоящим изданием и удалось сохранить тот характер живого и вместе научного описания жизни животных, какой имел и первоначальный труд А. Брэма, и в то же время дать ему необходимую полноту обстоятельств.	1	

35	Брем А. Э. Жизнь животных: в 3 т. Т.2: Птицы. - М.: ТЕРРА, 1992.- 352 с.: ил.	«Птицы» Брэма обработаны по последнему немецкому изданию, причем, так же как и в первом томе, в русское издание вошли все животные этого класса, поименованные в большом издании. О птицах, имеющих особенное значение для России, сделаны добавления по русским источникам.	1	
36	Брем А. Э. Жизнь животных: в 3 т. Т. 3: Пресмыкающиеся. Земноводные. Рыбы. Беспозвоночные. – М.: ТЕРРА, 1992.- 496 с.:	В третий том «Жизни животных» Брэма вошли описания пресмыкающихся, земноводных, рыб и беспозвоночных животных, т.е. членистоногих, моллюсков, червей, иглокожих, кишечнорастных и простейших.	1	
37	Жизнь животных: в 6 т. / под ред. члена-корреспондента АН СССР профессора Л. А. Зенкевича.-М.: Просвещение, 1969. Т. 3. Беспозвоночные.- 576 с.: ил.	В монографии «Жизнь животных» собраны описания животных в систематическом порядке- от простейших до млекопитающих. Для каждой группы животных даны краткое морфологическое описание, некоторые физиологические особенности, образ жизни, их индивидуальное развитие, распространение в природе, практическое значение. В третьем томе описываются беспозвоночные членистоногие животные: паукообразные, клещи, насекомые и представители типа онихофор. Книга иллюстрирована многочисленными красочными рисунками.	1	
38	Жизнь животных: в 6 т. / под ред. Т.С. Расса.- М.: Просвещение, 1971. Т. 4.Ч.1. Рыбы.- 654 с.: ил.	«Жизнь животных» - это особый вид зоологической книги. В ней находят отражение вся совокупность зоологических знаний, но в особом соотношении разных разделов науки и животных. В энциклопедии собраны описания животных в системном порядке – от простейших до млекопитающих. Для каждой группы животных даны краткое морфологическое описание, некоторые физиологические особенности, образ жизни, их индивидуальное развитие, распространение в природе, практическое значение. В книге множество цветных и черно-белых иллюстраций, а также карт зоогеографического районирования суши и мирового океана. Четвертый том часть первая посвящен рыбам.	1	
39	Жизнь животных: в 6 т./ под ред. А.Г. Банникова.-М.: Просвещение, 1969. Т.4.Ч.2. Земноводные, пресмыкающиеся.- 486 с.: ил.	Четвертый том часть вторая «Жизни животных» посвящен земноводным и пресмыкающимся.	1	
40	Жизнь животных: в 6 т./ под ред. Н. А. Гладкова, А.В. Михеева.- М.: Просвещение, 1970. Т.5. Птицы.- 612 с.: ил.	«Жизнь животных» -это особый вид зоологической книги. В энциклопедии собраны описания животных в системном порядке - от простейших до млекопитающих. Пятый том «Жизни животных» посвящен птицам. Птицы класс позвоночных животных, представители которого хорошо характеризуются тем, что тело их покрыто перьями и передние конечности видоизменены в органы полета – крылья. За редкими исключениями, птицы – летающие животные, а те виды, которые не летают, имеют недоразвитые крылья. Для передвижения по твердому субстрату птицам служат задние конечности – ноги. Таким образом, птицы, в отличие от всех других наземных позвоночных, животные двуногие.	1	

41	Жизнь животных: в 6 т./ под ред. С.П. Наумова, А.П. Кузьякина. - М.: Просвещение, 1971. Т.6. Млекопитающие, или звери.- 627 с.: ил.	В этой книге отражена вся совокупность зоологических знаний в соотношении разных разделов науки о животных. Млекопитающие – это наиболее высокоорганизованный класс позвоночных животных. Для них характерны высокоразвитая нервная система, относительно постоянная температура тела, четырехкамерное сердце, наличие диафрагмы; развитие детенышей в теле матери и вскармливание молоком. Тело млекопитающих часто покрыто шерстью. Появляются молочные железы как видоизмененные потовые. Своеобразны зубы. Они дифференцированы, их число, форма и функция существенно различаются у разных групп и служат систематическим признаком.	1	
42	Детская энциклопедия : для среднего и старшего школьного возраста / гл. ред. Е. И. Афанасенко [и др.].-2-е изд.- Москва: Просвещение, 1964. Т.4. Растения и животные.- 1965.- 528 с.		1	
43	Детская энциклопедия : для среднего и старшего возраста / гл. ред. Е. И. Афанасенко [и др.].-2-е изд.- Москва: Просвещение, 1964. Т.5 Техника и производство.- 1965.- 558 с.		1	
44	Детская энциклопедия : для среднего и старшего возраста / гл. ред. Е. И. Афанасенко [и др.].-2-е изд.- Москва: Просвещение, 1964. Т.6. Сельское хозяйство.- 1967.-502 с.		1	
45	Детская энциклопедия : для среднего и старшего возраста / гл. ред. Е. И. Афанасенко [и др.].-2-е изд.- Москва: Просвещение, 1964. Т.7. Человек.- 1966.- 527 с.		1	
46	Детская энциклопедия : для среднего и старшего возраста / гл. ред. Е. И. Афанасенко [и др.].-2-е изд.- Москва: Просвещение, 1964. Т.8. Из истории человеческого общества.-1997.-639 с.		1	
47	Детская энциклопедия : для среднего и старшего возраста / гл. ред. Е. И. Афанасенко [и др.].-2-е изд.- Москва: Просвещение, 1964. Т.9. Наша Советская Родина.-1969.-560 с.		1	
48	Детская энциклопедия : для среднего и старшего возраста / гл. ред. Е. И. Афанасенко [и др.].-2-е изд.- Москва: Просвещение, 1964. Т.10. Зарубежные страны.-1968.-558 с.		1	
49	Детская энциклопедия : для среднего и старшего возраста / гл. ред. Е. И. Афанасенко [и др.].-2-е изд.- Москва: Просвещение, 1964. Т.11. Язык. Художественная литература.-1968.-528 с.		1	
50	Детская энциклопедия : для среднего и старшего возраста / гл. ред. Е. И. Афанасенко [и др.].-2-е изд.- Москва: Просвещение, 1964. Т.12. Искусство.-1968.-639 с.		1	1

51	Детская энциклопедия. В 12-ти т.. Т.2. Мир небесных тел / ред. Б. А. Воронцов-Вельяминов, А. И. Маркушевич.-3-е изд.- Москва: Педагогика, 1972.-479 с.		1	
52	Детская энциклопедия. В 12-ти т.. Т.4. Растения и животные./ ред. А. Г. Банников, П. А. Генкель.-3-е изд.- .Москва: Педагогика, 1973.-447 с.	Условия жизни на Земле – в глубинах океана, в лесах умеренной зоны и тропических джунглях, в степи и на высоких горах – различны. Изучая жизнь растений и животных, обитающих в этих условиях, мы познакомимся с замечательными приспособлениями живых организмов к условиям жизни. Много интересного узнает читатель этого тома также об образе жизни и строении животных и растений, о поведении животных, о значении живых организмов в природе, о пользе и вреде, который они приносят. В этой книге читатели найдут ответы на многие вопросы о жизни растений и животных, об их развитии и происхождении, о значении биологических знаний для развития народного хозяйства.	1	
53	Детская энциклопедия. В 12-ти т.. Т.5. Техника и производство.- 3-е изд.- .Москва: Педагогика, 1974.-528 с.		1	
54	Детская энциклопедия. В 12-ти т.. Т.6. Сельское хозяйство.-3-е изд.- Москва: Педагогика, 1974.-432 с.		1	
55	Детская Энциклопедия. В 12-ти т.. Т.7. Человек.-3-е изд.-Москва: Педагогика, 1975.-464 с.		1	
56	Детская энциклопедия. В 12-ти т.. Т.8. Из истории человеческого общества.-3-е изд.-Москва: Педагогика, 1975.-560 с.		1	
57	Детская энциклопедия. В 12-ти т.. Т.9. Наша Советская Родина.-3-е изд.- Москва: Педагогика, 1978.-575 с.		1	
58	Детская энциклопедия. В 12-ти т.. Т.10. Зарубежные страны.-3-е изд.- Москва: Педагогика, 1977.-512.с.		1	
59	Детская энциклопедия. В 12-ти т.. Т.11. Язык. Художественная литература.-3-е изд. Москва: Педагогика, 1976.-479 с.	Читая раздел «Язык», узнавая новые факты о языке, вы научитесь глубже чувствовать и понимать литературное произведение, обогатите свою речь. В этом разделе вы найдете сведения о роли языка в обществе и о развитии языка, о русском языке и языках мира, о разных письменностях и о культуре речи. Задача раздела «Художественная литература» - раскрыть перед читателями богатства литературы.	1	
60	Детская Энциклопедия. В 12-ти т.. Т.12. Искусство.-3-е изд. Москва: Педагогика, 1977.-575 с.	Искусство доставляет человеку много радости, учит видеть в жизни и в людях и прекрасное, и безобразное, помогает познавать жизнь в прошлом и настоящем, мечтать о прекрасном будущем. Общие сведения о том, что такое искусство, как оно развивалось, вы получите из статей, помещенных в начале книги. А о сущности того или иного вида искусства прочтете в статьях, помещенных в начале каждого раздела. Вы найдете в книге и статьи, рассказывающие об искусстве Египта, Китая, Индии и других стран, начиная с древних эпох и кончая	1	

		60-ми годами XX в.		
61	Детская энциклопедия. В 10-ти т.. Т.3. Числа и фигуры; Вещества и энергия.-Москва: Академия педагогических наук РСФСР, 1960.-598 с.	В разделе тома, посвященном математике и названном «Числа и фигуры», помещены статьи, тесно связанные со школьным курсом математики, дополняющие и углубляющие те знания, которые читатель уже имеет. А также приподнята завеса, отделяющая «элементарную», школьную математику от математики «высшей». В разделе тома, посвященном физике, автор знакомит читателя с важнейшими физическими законами, которые лежат в основе всех явлений природы, в основе действия всех современных машин, с законами, без которых нельзя понять жизнь растений и животных.	1	
62	Детская энциклопедия. В 10-ти т.. Т.5. Техника. - Москва: Академия педагогических наук РСФСР,1960.-598 с.	Эта книга познакомит юного читателя, может быть, впервые с его будущей профессией. В этом томе можно узнать, как работают энергетики, машиностроители, механики, токари, бетонщики...	1	
63	Детская энциклопедия. В 10-ти т.. Т.7. Из истории человеческого общества. - Москва: Академия педагогических наук, 1961.-680 с.	В этом томе рассказывается очень кратко об истории человечества от первобытнообщинного строя до Великой Октябрьской социалистической революции в России. В книге говорится о событиях, происшедших сотни тысяч лет назад и совсем недавно, современниками которых были наши дедушки и бабушки.	1	
64	Детская энциклопедия. В 10-ти т.. Т.8. Наша Советская Родина - Москва: Академия педагогических наук, 1962.-624 с.		1	
65	Детская энциклопедия. В 10-ти т.. Т.10 Литература и искусство.- Москва: Академия педагогических наук, 1961.-712 с.		1	
66	Советская историческая энциклопедия В 16-ти т.. Т.1. Аалтонен-Аяны. - Москва: Советская энциклопедия, 1961.-1024 с.: ил.		1	
67	Советская историческая энциклопедия. В 16-ти т.. Т.2 Баал-Вашингтон / гл. ред. Е. М. Жуков.-Москва: Советская энциклопедия, 1962.-1022 с.: 410 ил.		1	
68	Советская историческая энциклопедия. В 16-ти т.. Т.4 Гаага-Двин / гл. ред. Е. М. Жуков.- Москва: Советская энциклопедия, 1963.-1072 с.:303 ил.		1	
69	Советская историческая энциклопедия. В 16-ти т.. Т.5 Двинск-Индонезия / гл. ред. Е. М. Жуков.-Москва: Советская энциклопедия, 1964.-960 с.: 254 ил.		1	
70	Советская историческая энциклопедия. В 16-ти т.. Т.6 Индра-Каракас / гл. ред. Е. М. Жуков.-Москва: Советская энциклопедия, 1965.-1022 с.: 264 ил.		1	
71	Советская историческая энциклопедия. В 16-ти т.. Т. 7. Каратеев-Кошакер / гл.ред. Е. М. Жуков.-Москва: Советская энциклопедия, 1965.-1022 с.:ил.		1	

72	Советская историческая энциклопедия. В 16-ти т.. Т.11. Пергам-Ренувен / гл.ред. Е. М. Жуков.-Москва: Советская энциклопедия, 1968.-1024 с.: 310 ил.		1	
73	Советская историческая энциклопедия. В 16-ти т.. Т.12. Ремесла-Славяне / гл. ред. Е. М. Жуков.-Москва: Советская энциклопедия, 1969.-976 с.: 361 ил.		1	
74	Советская историческая энциклопедия. В 16-ти т.. Т.13. Славяноведение-СЯ Чэн / гл. ред. Е. М. Жуков.-Москва: Советская энциклопедия, 1971.-1024 с.:ил.		1	
75	Советская историческая энциклопедия. В 16-ти т.. Т.16. Чжань Вэнь-тянь-Яштук / гл. ред. Е. М. Жуков.-Москва: Советская энциклопедия, 1976.-1002 с.:129 ил.		1	
76	Хочу все знать: научно-художественный сборник / сост. А. Томилин. - Ленинград: Детская литература, 1975.- 287с.: ил.	Сборник знакомит юных читателей с достижениями в различных областях науки, техники, искусства, рассказывает о наиболее интересных проблемах и открытиях современности, а также содержит много сведений из истории науки.	1	
77	Хочу все знать: научно-художественный сборник / сост. А. Томилин. - Ленинград: Детская литература, 1976.- 319 с.:ил.	Сборник знакомит юных читателей с достижениями в различных областях науки, техники, искусства, рассказывает о наиболее интересных проблемах и открытиях современности, а также содержит много сведений из истории науки.	1	
78	Хочу все знать: научно-художественный сборник / сост. А. Томилин.-Ленинград: детская литература,1978.-302 с.: ил.	Сборник знакомит юных читателей с достижениями в различных областях науки, техники, искусства, рассказывает о наиболее интересных проблемах и открытиях современности, а также содержит много сведений из истории науки.	1	
79	Ожегов С. И. Словарь русского языка: ок. 57000 слов / С. И. Ожегов; под ред. Н. Ю. Шведовой.-19-е изд., испр.-Москва: Рус. яз., 1987.-748 с.:порт.	Однотомный толковый словарь современного русского литературного языка содержит 57000 слов, включая производные в гнездах. В словаре дается краткое толкование каждого значения слова, приводятся примеры употребления слова в речи, фразеологические сочетания. При всех словах даются основные грамматические формы, стилистические пометы, указывающие на сферу употребления слова. Все слова снабжены ударением, а в необходимых случаях указывается также произношение. Словарь рассчитан на самый широкий круг читателей.	1	
80	Советский энциклопедический словарь / науч.-ред. совет: А. М. Прохоров, М.С. Гиляров, Е. М. Жуков[и др.].-Москва: Советская энциклопедия, 1980.-1600 с.: ил.		1	
81	Что такое? Кто такой? : для младшего школьного возраста: в 3 т.. Т 1. От А до З.-Москва: Педагогика, 1975.-351 с.		1	