

## Каталог медиаресурсов школьной библиотеки.

№ диска	Наименование	Фирма производитель	Системные требования	Тип диска
<b>Практический курс</b>				
42	Практический курс INTERNET	Современный гуманитарный университет	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD
43	Практический курс INTERNET	Современный гуманитарный университет	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD
28	Электронный каталог учебных изданий	Национальный фонд подготовки кадров	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD

29	Электронный каталог учебных изданий	Национальный фонд подготовки кадров	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD
<b>Энциклопедии</b>				
6	Художественная энциклопедия зарубежной классического искусства	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD
7	Художественная энциклопедия зарубежной классического искусства	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD

40	БЭ Кирилла и Мефодия (2 диска)	"Кирилл и Мефодий"	IBM PC: MS Windows 95 и выше, процессор pentium, 16 Мбайт ОЗУ, SVGA-видеокарта, 16 битная звуковая карта, CD-Rom	CD
41	БЭ Кирилла и Мефодия (2 диска)	"Кирилл и Мефодий"	IBM PC: MS Windows 95 и выше, процессор pentium, 16 Мбайт ОЗУ, SVGA-видеокарта, 16 битная звуковая карта, CD-Rom	CD
44	Энциклопедия классической музыки	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD
51	Энциклопедия классической музыки	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD

66	Большая детская энциклопедия 6-12 лет	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 75 МГц; 16 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 300 МБ свободного места на жестком диске	CD
10	Открытая дверь в мир науки и техники. От плуга до лазера	"Дорлинг Киндерсли"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD
11	Открытая дверь в мир науки и техники. От плуга до лазера	"Дорлинг Киндерсли"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD
8	Эрмитаж. Искусство Западной Европы	ЗАО "ИНТЕРСОФТ"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ	CD

			оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоросное устройство для чтения дисков	
9	Эрмитаж. Искусство Западной Европы	ЗАО "ИНТЕРСОФТ"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоросное устройство для чтения дисков	CD
<b>Байкал</b>				
1	У края чарующей бездны	НПЦ "BAIKALFOTO"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоросное устройство для чтения дисков	V-CD
2	Дикорастущие цветы Байкала	НПЦ "BAIKALFOTO"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоросное устройство для чтения дисков	V-CD

3	Животный мир Байкала	НПЦ "БАЙКАЛФОТО"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6- скоросное устройство для чтения дисков	V-CD
217	Древняя история Прибайкалья	Студия Видеокompас		DVD
4	Энциклопедия Байкала	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6- скоросное устройство для чтения дисков	CD
5	Энциклопедия Байкала	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6- скоросное устройство для чтения дисков	CD
<b>Математика, алгебра, информатика.</b>				

14	Электронный учебник. Справочник. Алгебра 7-11 классы	ЗАО "Кудиц"	процессор Pentium 133 и выше, с оперативной памятью не менее 16 мегабайт и под управлением ОП не менее 16 МБ	CD
15	Электронный учебник. Справочник. Алгебра 7-11 классы	ЗАО "Кудиц"	процессор Pentium 133 и выше, с оперативной памятью не менее 16 мегабайт под управлением ОП не менее 16 МБ	CD
85	Алгебра 7-9 классы	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 366 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство для чтения дисков, видеоадаптер с 2 МБ памяти, 100 МБ свободного места на жестком диске	CD
86	Алгебра и начала анализа 10-11 классы	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 366 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство	CD

			для чтения дисков, видеоадаптер с 2 МБ памяти, 100 МБ свободного места на жестком диске	
87	Алгебра и начала анализа 11. Итоговая аттестация	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 366 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство для чтения дисков, видеоадаптер с 2 МБ памяти, 100 МБ свободного места на жестком диске	CD
89	информатика 9-11 классы	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 366 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство для чтения дисков, видеоадаптер с 2 МБ памяти, 100 МБ свободного места на жестком диске	CD

90	Математика 5-6 классы	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 366 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство для чтения дисков, видеоадаптер с 2 МБ памяти, 100 МБ свободного места на жестком диске	CD
<b>Физика</b>				
12	Живая физика. Живая геометрия	Институт новых технологий образования	Windows 95/98/NT/ME/2000?386, 4 МБ ОЗУ, 5 Мб жесткого диска, CD-ROM, звуковая плата, SVGA 800x600	CD
13	Живая физика. Живая геометрия	Институт новых технологий образования	Windows 95/98/NT/ME/2000?386, 4 МБ ОЗУ, 5 Мб жесткого диска, CD-ROM, звуковая плата, SVGA 800x600	CD
26	Открытая физика 1.1	1С	Windows 95/98/NT/ME/2000?386, 4 МБ ОЗУ, 5 Мб жесткого диска, CD-ROM, звуковая плата, SVGA 800x600	CD

27	Открытая физика 1.1	1С	Windows 95/98/NT/ME/2000, 386, 4 МБ ОЗУ, 5 МБ жесткого диска, CD-ROM, звуковая плата, SVGA 800x600	CD
58	Физика 7-9 ч.І (3 диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16-скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD
59	Физика 7-9 ч.І (3 диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16-скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD
94	Физика 7-9 ч.ІІ (3 диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ	CD

			оперативной памяти, разрешение 800x600, 16-скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	
<b>Химия</b>				
22	Химия общая и неорганическая 10-11 классы	Лаборатория систем мультимедиа, МарГТУ	Pentium-166MMX, ОЗУ 32 МБ, цветной монитор SVGA, видеокарта 1 МБ CD-ROM дисковод 8-кратной скорости, звуковая карта, мышь	CD
23	Химия общая и неорганическая 10-11 классы	Лаборатория систем мультимедиа, МарГТУ	Pentium-166MMX, ОЗУ 32 МБ, цветной монитор SVGA, видеокарта 1 МБ CD-ROM дисковод 8-кратной скорости, звуковая карта, мышь	CD
24	Органическая химия 10-11 классы	"КАДИС"	IBM PC: MS Windows 95 и выше, монитор не ниже SVGA, звуковая карта, CD-Rom	CD
25	Органическая химия 10-11 классы	"КАДИС"	IBM PC: MS Windows 95 и выше, монитор не ниже SVGA, звуковая карта, CD-Rom	CD

54	Химия 8 класс(4диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16- скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD
55	Химия 8 класс(4диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16- скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD
56	Химия 9 класс(3диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16- скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD

57	Химия 9 класс(3диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16- скоросное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD
<b>География</b>				
30	География 7 класс	Республиканский мультимедиа центр	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 16 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 8- скоросное устройство для чтения дисков	CD
31	География 7 класс	Республиканский мультимедиа центр	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 16 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 8- скоросное устройство для чтения дисков	CD

34	Начальный курс географии 6 класс	Республиканский мультимедиа центр	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 16 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 8-скоростное устройство для чтения дисков	CD
35	Начальный курс географии 6 класс	Республиканский мультимедиа центр	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 16 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 8-скоростное устройство для чтения дисков	CD
65	EINGANA. 3D-атлас Земли (2 диска)	ЗАО "Новый диск"	Операционная система MS Windows XP процессор Pentium II 400 МГц (или аналогичный), оперативная память 64 МБ, 1 Гб свободного места на жестком месте для установки, 1Гб свободного места на жестком диске для запуска, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука, устройство для чтения	CD

			DVD-дисков	
70	Россия. Фотоколлекция (2 диска)	ЗАО "Новый диск"	Операционная система MS Windows XP процессор Pentium II 400 МГц (или аналогичный), оперативная память 64 МБ, 1 ГБ свободного места на жестком месте для установки, 1ГБ свободного места на жестком диске для запуска, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука, устройство для чтения DVD-дисков	CD

76	Энциклопедия "Кругосвет" (2 диска)	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 90 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 16-скоростное устройство для чтения дисков	CD
93	Современные чудеса света	ЗАО "Новый диск"	Операционная система MS Windows XP процессор Pentium II 400 МГц (или аналогичный), оперативная память 128 МБ, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука.	CD
<b>Биология</b>				
38	1С: Репетитор. Биология	1С	MS Windows 98/Me/2000/XP RAM 34МБПФ 1 МБ видеопамяти, HDD от 37МБ, CD-ROM, звуковая карта, мышь	CD
39	1С: Репетитор. Биология	1С	MS Windows 98/Me/2000/XP RAM 34МБПФ 1 МБ видеопамяти, HDD от 37МБ, CD-ROM, звуковая карта, мышь	CD

52	Биология. Анатомия и физическая культура (9 класс), (3 диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16-скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD
53	Биология. Анатомия и физическая культура (9 класс), (3 диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16-скоростное устройство для чтения дисков	CD
88	Биология 6 класс. Растения. Бактерии	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16-скоростное устройство для чтения дисков, 40 МБ свободного места на жестком диске	CD
<b>Иностранные</b>				

<b>ЯЗЫКИ</b>				
20	Профессор Хиггинс. Английский без акцента	ЗАО "ИстраСофт"	Мультимедийный компьютер 486 и выше, монитор SVGA, звуковая плата, микрофон, наушники на внешние динамики, Windows 95/98/ME/NT/2000	CD
21	Профессор Хиггинс. Английский без акцента	ЗАО "ИстраСофт"	Мультимедийный компьютер 486 и выше, монитор SVGA, звуковая плата, микрофон, наушники на внешние динамики, Windows 95/98/ME/NT/2000	CD
49	Французский язык. Самоучитель	ООО "Мультимедиа Технологии и Дистанционное Обучение"	Мультимедийный компьютер 486 и выше, монитор SVGA, звуковая плата, микрофон, наушники на внешние динамики, Windows 95/98/ME/NT/2000	CD
50	Французский язык. Самоучитель	ООО "Мультимедиа Технологии и Дистанционное Обучение"	Мультимедийный компьютер 486 и выше, монитор SVGA, звуковая плата, микрофон, наушники на внешние динамики, Windows 95/98/ME/NT/2000	CD

<b>Русский язык</b>				
32	Русский язык. Репетитор	1С	MS Windows 98/Me/2000/XP RAM 34МБПФ 1 МБ видеопамяти, HDD от 37МБ, CD-ROM, звуковая карта, мышь	CD
33	Русский язык. Репетитор	1С	MS Windows 98/Me/2000/XP RAM 34МБПФ 1 МБ видеопамяти, HDD от 37МБ, CD-ROM, звуковая карта, мышь	CD
92	Русский язык 5 класс	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800х600, 16- скоростное устройство для чтения дисков, 30 МБ свободного места на жестком диске, Internet Explorer 5.0, Java Machine, Flash Player	CD
95	Русский язык. Справочник 5-11 классы	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 200 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800х600,	CD

			устройство для чтения дисков	
158	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD

159	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD
160	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство</p>	DVD

			для чтения DVD-дисков	
161	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD

162	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD
163	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство</p>	DVD

			для чтения DVD-дисков	
164	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD

165	Канакина В.П. Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD
166	Канакина В.П. Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство</p>	DVD

			для чтения DVD-дисков	
167	Канакина В.П. Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD

168	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD
169	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство</p>	DVD

			для чтения DVD-дисков	
170	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD

171	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD
172	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство</p>	DVD

			для чтения DVD-дисков	
173	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD

174	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD
175	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство</p>	DVD

			для чтения DVD-дисков	
176	Канакина В.П. Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска)</p> <p>Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске</p> <p>Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD

177	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD
178	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство</p>	DVD

			для чтения DVD-дисков	
179	Канакина В.П. Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска)</p> <p>Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске</p> <p>Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD

180	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков</p>	DVD
181	Канакина В.П.Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	<p>Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium@ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство</p>	DVD

			для чтения DVD-дисков	
182	Канакина В.П. Электронное приложение к учебнику Русский язык 1кл. ФГОС	Издательство "Просвещение"	Операционная система: Microsoft windows 2000/xp/vista Adobe Flash 10 ActiveX(устанавливается с данного диска) Процессор Pentium @ 800 МГц или совместимый 2гб свободного места на жестком диске Оперативная память:256МБ Экран расширение не менее 1024*768 с глубиной цвета 16 бит Устройство для чтения DVD-дисков	DVD
<b>Литература</b>				
71	Русская литература. От Нестора до Маяковского	DirectMEDIA	IBM PC 486 и выше 16 МБ RAM, CD-ROM, AVGA, MS Windows	CD
72	Русская литература 8-11 классы. Мультимедийная энциклопедия	ЗАО "Новый диск"	Операционная система MS Windows XP процессор Pentium 400 МГц (или аналогичный), оперативная память 64 МБ, устройство для воспроизведения звука	CD
73	Русская поэзия XVII-XX веков	DirectMEDIA	IBM PC 486 и выше 16 МБ RAM, CD-ROM, AVGA, MS Windows	CD

74	Хрестоматия по русской литературе	DirectMEDIA	IBM PC 486 и выше 16 МБ RAM, CD-ROM, AVGA, MS Windows	CD
79	Школьная хрестоматия И.С. Тургенева "Отцы и дети" (в сокращении)	ООО "Элитайн"	форматMP3-160кБиг/сек,44,1кГц-CD, DVD/Персональный компьютер	CD
80	Шедевры русской литературы А.П. Чехов "Рассказы" (аудиокнига)	ООО "Уральский электронный завод"	форматMP3-128кБиг/сек,44,1кГц-CD, DVD/Персональный компьютер	CD
81	Школьная хрестоматия Л.Н. Толстой "Война и мир" (в сокращении)	ООО "Элитайн"	форматMP3-160кБиг/сек,44,1кГц-CD, DVD/Персональный компьютер	CD
82	Школьная хрестоматия М.Ю. Лермонтов "Герой нашего времени" (в сокращении), стихи, поэмы	ООО "Элитайн"	форматMP3-160кБиг/сек,44,1кГц-CD, DVD/Персональный компьютер	CD
83	Школьная хрестоматия Гоголь Н.В. "Мертвые души" (в сокращении)	ООО "Элитайн"	форматMP3-160кБиг/сек,44,1кГц-CD, DVD/Персональный компьютер	CD
84	Школьная хрестоматия Ф.М. Достоевский "Преступление и наказание" (в сокращении)	ООО "Элитайн"	форматMP3-160кБиг/сек,44,1кГц-CD, DVD/Персональный компьютер	CD
104	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 5кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	DVD
105	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 5кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	DVD
106	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 5кл.	Издательство	Формат MP3	DVD



127	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 5кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	DVD
128	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 5кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	DVD
129	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 5кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	DVD
130	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 5кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	DVD
135	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 6кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
136	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 6кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
137	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 6кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
138	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 6кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
139	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 6кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
140	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 6кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
141	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 6кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
142	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература 6кл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM

143	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
144	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
145	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
146	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
147	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
148	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
149	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
150	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
151	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM

152	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
153	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
154	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
155	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
156	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
157	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
183	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
184	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
185	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM

186	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
187	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
188	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
189	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
190	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
191	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
192	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
193	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
194	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM

195	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
196	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
197	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
198	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
199	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
200	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
201	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
202	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
203	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM

204	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
205	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
206	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
207	Коровина В.Я. Фонохрестоматия Литература бкл.	Издательство "Просвещение"	Формат MP3	CD/DVD/ROM
<b>Искусство и культура</b>				
18	Шедевры русской живописи	"Кирилл и Мефодий"	IBM PC: MS Windows 95 и выше, процессор pentium 75 МГц, 16 Мбайт ОЗУ, SVGA- видеокарта, 16 битная звуковая карта, 4-х скоростной CD-Rom Macintosh: MacOS 7,5 процессор PowerPC 75 МГц, 16 Мбайт ОЗУ.	CD

19	Шедевры русской живописи	"Кирилл и Мефодий"	IBM PC: MS Windows 95 и выше, процессор pentium 75 МГц, 16 Мбайт ОЗУ, SVGA-видеокарта, 16 битная звуковая карта, 4-х скоростной CD-Rom Macintosh: MacOS 7,5 процессор PowerPC 75 МГц, 16 Мбайт ОЗУ, 4-х скоростной CD-ROM, монитор 800x600	CD
64	5555 шедевров мировой живописи	DirectMEDIA	IBM PC 486 и выше 16 МБ RAM, CD-ROM, AVGA, MS Windows	CD
67	Искусство и путешествия (4 диска)	"Интерактивный мир"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 100 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство для чтения дисков	CD
а	Санкт-Петербург. Мультимедиа альбом	"Интерактивный мир"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 100 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство для чтения дисков	CD

б	Петергоф. Путеводитель	"Интерактивный мир"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 100 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство для чтения дисков	CD
в	Пасхальные яйца Фаберже. альбом	"Интерактивный мир"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 100 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство для чтения дисков	CD
г	Московский Кремль. Путеводитель	"Интерактивный мир"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 100 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 640x480, 4-скоростное устройство для чтения дисков	CD

69	Мировая художественная культура. От наскальных рисунков до киноискусства. (2 диска)	ЗАО "Новый диск"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16-скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD
<b>История</b>				
4	Россия на рубеже третьего тысячелетия	Республиканский мультимедиа центр	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь, звуковая карта, дисковод CD-ROM 8-кратной скорости	CD
5	Россия на рубеже третьего тысячелетия	Республиканский мультимедиа центр	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь, звуковая карта, дисковод CD-ROM 8-кратной скорости	CD
16	Энциклопедия истории России 862-1917	"Интерактивный мир"	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь, звуковая карта, дисковод CD-ROM 8-кратной скорости	CD

17	Энциклопедия истории России 862-1917	"Интерактивный мир"	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь, звуковая карта, дисковод CD-ROM 8-кратной скорости	CD
36	От Кремля до Рейхстага	Республиканский мультимедиа центр	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь, звуковая карта, дисковод CD-ROM 8-кратной скорости	CD
37	От Кремля до Рейхстага	Республиканский мультимедиа центр	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь, звуковая карта, дисковод CD-ROM 8-кратной скорости	CD
45	История России XX века ч. 3-4	"КлиоСофт"	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь, звуковая карта, дисковод CD-ROM 8-кратной скорости	CD
46	История России XX века ч. 3-4	"КлиоСофт"	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь,	CD

			звуковая карта, дисковод CD-ROM 8- кратной скорости	
47	История России XX века ч. 1-2	"КлиоСофт"	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь, звуковая карта, дисковод CD-ROM 8- кратной скорости	CD
48	История России XX века ч. 1-2	"КлиоСофт"	IBM Pentium 166, оперативная память 32 Мб, разрешение экрана 800x600, мышь, звуковая карта, дисковод CD-ROM 8- кратной скорости	CD
60	История 5 класс (2 диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16- скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD

61	История 5 класс (2 диска)	Издательство "Просвещение"	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium 166 МГц; 32 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 16- скоростное устройство для чтения дисков, 32 МБ свободного места на жестком диске	CD
68	История Отечества т.1 882-1801гг. (2 диска)	Издательство "Просвещение"		CD
б	История Отечества т. 2. 1801-1917	Издательство "Просвещение"		CD
98	История России 1945-2008	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows XP процессор Intel Pentium II 450 МГц (или аналогичный), оперативная память 128 МБ, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука, устройство для чтения DVD-дисков	DVD

99	История России 1945-2008	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows XP процессор Intel Pentium II 450 МГц (или аналогичный), оперативная память 128 МБ, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука, устройство для чтения DVD-дисков	DVD
100	История России 1945-2008	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows XP процессор Intel Pentium II 450 МГц (или аналогичный), оперативная память 128 МБ, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука, устройство для чтения DVD-дисков	DVD
<b>Обществознание</b>				
101	Обществознание: Глобальный мир в XXI веке	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows XP процессор Intel Pentium II 450 МГц (или аналогичный), оперативная память 128 МБ, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука, устройство для	DVD

			чтения DVD-дисков	
102	Обществознание: Глобальный мир в XXI веке	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows XP процессор Intel Pentium II 450 МГц (или аналогичный), оперативная память 128 МБ, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука, устройство для чтения DVD-дисков	DVD
103	Обществознание: Глобальный мир в XXI веке	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows XP процессор Intel Pentium II 450 МГц (или аналогичный), оперативная память 128 МБ, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука, устройство для чтения DVD-дисков	DVD
91	Обществознание 8-11 классы	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows XP процессор Intel Pentium II 450 МГц (или аналогичный), оперативная память 128 МБ, экран разрешение 1024x768, устройство для воспроизведения звука, устройство для	CD

			чтения DVD-дисков	
<b>ОБЖ</b>				
96	Сам себе МЧС	Видеостудия МЧС России "Премьер- Учфильм"	DVD	DVD
97	Чрезвычайные приключения Юли и Ромы.	Видеостудия МЧС России "Премьер- Учфильм"	DVD	DVD
112	Сам себе МЧС Электронное пособие по ОБЖ (7-11кл.)	Видеостудия МЧС России "Премьер- Учфильм"	DVD	DVD
113	Безопасность на улицах и дорогах1-4кл.	Видеостудия МЧС России"Премьер- Учфильм"	Операционная система MS Windows XP/Vista/Windows7 процессор Intel Pentium 4 с частотой1.6 ГГц , оперативная память256 МБ, совместимая звуковая карта CD-ROM	DVD
114	Безопасность на улицах и дорогах1-4кл.	Видеостудия МЧС России "Премьер- Учфильм"	Операционная система MS Windows XP/Vista/Windows7 процессор Intel Pentium 4 с частотой 1.6 ГГц, оперативная память256 МБ, совместимая звуковая карта CD-ROM	DVD

132	Безопасность на улицах и дорогах 1-4 кл. (Учебно-методическое пособие)	Видеостудия МЧС России "Премьер-Учфильм"	Операционная система MS Windows XP/Vista/Windows 7 процессор Intel Pentium 4 с частотой 1.6 ГГц, оперативная память 256 МБ, совместимая звуковая карта CD-ROM	DVD
<b>Музыка</b>				
131	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Музыка. 3 класс Фонохрестоматия музыкального материала	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows процессор Pentium 100, оперативная память 64 МБ, устройство чтения CD/DVD-ROM звуковая карта, колонки или наушники	DVD
133	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Музыка. 4 класс Фонохрестоматия музыкального материала	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows процессор Pentium 100, оперативная память 64 МБ, устройство чтения CD/DVD-ROM звуковая карта, колонки или наушники	DVD
134	Критская Е.Д. Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Музыка. 2 класс Фонохрестоматия музыкального материала	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows процессор Pentium 100, оперативная память 64 МБ, устройство чтения CD/DVD-ROM звуковая карта, колонки или наушники	DVD

115	Критская Е.Д.Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Музыка.1класс. Фонохрестоматия музыкального материала	Издательство "Просвещение"	Операционная система MS Windows процессор Pentium 100 , оперативная память64 МБ, устройство чтения CD/DVD/ROM звуковая карта, колонки или наушники	DVD
<b>Черчение</b>				
208	Комплекс уроков по черчению	ООО «Дистанционные технологии и обучение»	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD
<b>Для педагогов</b>				
209	Икт в школе: уроки для началки.	ООО «Дистанционные технологии и обучение»	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	CD
210а/б	Информационно-методическое пособие 1-4 классы(2DVDдиска)	ООО «Премьер-УчФильм»,2013г.		DVD
211а/б	Информационно-методическое пособие 5-9 классы(2DVDдиска)	ООО «Премьер-УчФильм»,2013г.		DVD
212 а/б	Информационно-методическое пособие 10-11	ООО «Премьер-		DVD

	классы(2DVDдиска)	УчФильм»,2013г.		
213	Охрана труда. Материалы и нормативные документы. Соответствует новому закону «Об образовании в Российской Федерации» Изд.6,перераб,2013г.	Издательская фирма «Сентябрь»	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800х600, 6-скоросное устройство для чтения дисков	CD
214	Безопасность школы. Материалы и нормативные документы. Соответствует новому закону «Об образовании в Российской Федерации» Изд.6,перераб,2013г.	Издательская фирма «Сентябрь»	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800х600, 6-скоросное устройство для чтения дисков	CD
215	Локальные акты. Материалы и нормативные документы. Соответствует новому закону «Об образовании в Российской Федерации» Изд.6,перераб,2013г.	Издательская фирма «Сентябрь»	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II 300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800х600, 6-скоросное устройство для чтения дисков	CD
		Издательская фирма «Сентябрь»	операционная система MS Windows 98/Me/2000/XP; процессор Pentium II	

			300 МГц; 64 МБ оперативной памяти, разрешение 800x600, 6-скоростное устройство для чтения дисков	
216	<p>Должностные инструкции.  Материалы и нормативные документы. Соответствует новому закону «Об образовании в Российской Федерации»  Изд.6,перераб,2013г.</p>			CD