

Информационный список компакт-дисков

1. Большая Советская энциклопедия. 30 томов на трех CD.
2. От плуга до лазера. *Интерактивная энциклопедия науки и техники.*
3. Коран: переводы и комментарии.

Математика.

4. Алгебра. 7-9 класс. *Уравнения, неравенства, системы, построение графиков, текстовые задачи и другие.*
5. Алгебра и начала анализа. 10-11 класс. *Задачи и теоретический материал охватывают практически все темы, изучаемые в старшей школе. Проект сделан с учетом профильного обучения.*
6. Алгебра и начала анализа. Итоговая аттестация выпускников. 11 класс.
7. АСК 1.0 *Электронный справочник – калькулятор по математике и сопротивлению материалов для учащихся старших классов и студентов.*
8. Математика. 5 – 6 класс. *Сочетание традиций российского математического образования с новейшими компьютерными технологиями.*
9. Математика абитуриенту. Версия 2.0. *(1145 задач по математике).*
10. Математика. Начальная школа. 2 класс *(Программно-методический комплекс)*
11. Математика. Начальная школа. 3 класс *(Программно-методический комплекс)*
12. Математика. Начальная школа. 4 класс *(Программно-методический комплекс)*
13. Шпаргалки. Математика. *Подготовка к успешной сдаче школьного выпускного экзамена и вступительного экзамена по математике в технический вуз.*
14. Считай и побеждай *(Трехмерная игра, требующая сообразительности и реакции!)*

Английский язык.

15. Учите английский. *Улучшите ваши разговорные навыки! Американский вариант. Уровень Intermediate.*
16. Учите английский. *Начните говорить прямо сейчас! Американский вариант. Уровень Elementary.*
17. Учите английский (Британский вариант) *Уровень для начинающих.*
18. Англо-русский, русско-английский словарь для начинающих.

Информатика.

19. Обучение Windows Millennium.
20. Самоучитель Microsoft Excel 2000.
21. Самоучитель Microsoft Windows 98.
22. Самоучитель Microsoft Windows xp.
23. Самоучитель Microsoft Word 2000.
24. Самоучитель по работе в Интернете.
25. Информатика. *Увлекательная программа-тренажер для детей.*
26. Супер Интеллект. *Коллекция логических игр и головоломок для детей от 7 лет.*
27. Кладовая развлечений *(О том, как весело и с пользой провести свободное время!)*
28. Как решить проблему. *Самоучитель для развития творческого мышления.*

История.

29. Энциклопедия истории России. 862 – 1917.
30. История. 5 класс. *Мультимедийное учебное пособие нового образца.*
31. История Отечества. Курс охватывает период России с 882 по 1917 годы

Искусство.

32. Петергоф. Путеводитель.
33. Санкт – Петербург. Мультимедийный альбом.
34. Пасхальные яйца Фаберже. Мультимедийный альбом.
35. Московский Кремль. Путеводитель.
36. Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства.
37. Святые лики. *(Уникальное собрание православных икон).*
38. Рафаэль Санти. *История жизни и картины. Обучающее-развивающая программа.*
39. Энциклопедия классической музыки.
40. М. П. Мусоргский. *Обучающе-развивающая программа.*
41. П. И. Чайковский. *Обучающее-развивающая программа.*
42. PictureMan Painter 2.0 *Лучший российский графический редактор.*
43. Форма. *Секреты живописи для маленьких художников*
44. Фактура. *Секреты живописи для маленьких художников.*
45. Волшебные превращения. *Основы дизайна для малышей. Возраст 5+.*
46. Веселая каллиграфия. *Основы дизайна для малышей от 4 до 10 лет.*
47. Уроки графики в стране вообразили. *Основы дизайна для малышей от 4 до 10 лет.*

Физика.

48. Физика. 7 – 9 классы: часть 1.
49. Открытая физика. Часть 1: *Механика. Механические колебания и волны. Термодинамика и молекулярная физика.*
50. Открытая физика. Часть 2: *Электродинамика, электромагнитные колебания и волны, оптика, основы специальной теории относительности, квантовая физика. Физика атома и атомного ядра.*
51. Шпаргалки. Физика. *(Подготовка к экзамену или собеседованию, проведению викторин или олимпиад по физике.)*

Астрономия.

52. RedShift 3 Самая полная и авторитетная энциклопедия по астрономии.
53. Redshift 4 Самая полная и авторитетная энциклопедия по астрономии.
54. Открытая астрономия. *Полный интерактивный курс астрономии для учащихся школ, лицеев, гимназий, колледжей, студентов технических вузов.*

Химия.

55. Открытая химия. *Полный интерактивный курс химии для учащихся школ, лицеев, гимназий, колледжей, студентов технических вузов.*
56. Химия. 8 класс.
57. Шпаргалки. Химия. *(Правила составления химических формул и уравнений реакций, классификация химических элементов и соединений и т.д.)*

Естествознание. География. Экология.

58. Шпаргалки. География. *(Около 1000 вопросов по всем разделам географии, в том числе экзаменационные вопросы ведущих профильных вузов).*
59. Естествознание. *Секреты окружающего мира для маленьких натуралистов. Для детей от 5 до 10 лет.*
60. Экология. *Общий курс. Для учащихся средних, высших учебных заведений и самостоятельного обучения.*

Русский язык и литература.

- 61. Библиотека школьника. Электронные версии произведений отечественной и зарубежной литературы, изучаемых в рамках программы средней школы.
- 62. Фраза. Обучающая программа – тренажер по русскому языку. Вся школьная программа с 1 по 9 класс + подготовка в ВУЗ.
- 63. Русский язык. Начальная школа. 2 класс. Программно-методический комплекс.
- 64. Русский язык. Начальная школа. 3 класс. Программно-методический комплекс.
- 65. Русский язык. Начальная школа 4 класс. Программно-методический комплекс.

2 СПИСОК ЦИФРОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

1С: Образование 4 Школа. Система организации и поддержки образовательного процесса. ЗАО «1С», 2008

Математика

1. Волович М.Б. Математика. 5 класс. 2-е изд. С уточнениями – М.: Вентана-Граф, 2004.
2. Волович М.Б. Математика. 6 класс. М.: Вентана-Граф, 2004.

Геометрия

1. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б., Позняк Э.Г., Юдина И.И. Геометрия. 7-9. 15-е изд.- М.: Просвещение, 2005. 7 класс.
2. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б., Позняк Э.Г., Юдина И.И. Геометрия. 7-9. 15-е изд.- М.: Просвещение, 2005. 8 класс.
3. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б., Позняк Э.Г., Юдина И.И. Геометрия. 7-9. 15-е изд.- М.: Просвещение, 2005. 9 класс.
4. Шарыгин И.Ф. Геометрия. 7-9 кл. 7-е изд.- М.: Дрофа, 2004. 7-9 классы.

Информатика

1. Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В. Информатика и информационно - коммуникационные технологии. 8 класс. ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2007.
2. Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В. Информатика и информационно – коммунистические технологии. Базовый курс. Учебник для 9 класса.. ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2007.

Русский язык

1. Бабайцева В.В., Чеснокова Л.Д. Русский язык. Теория. 5-9 кл. 13-е изд. – М.: Дрофа, 2004. 5 класс.
2. Бабайцева В.В., Чеснокова Л.Д. Русский язык. Теория. 5-9 кл. 13-е изд. – М.: Дрофа, 2004. 6 класс.
3. Бабайцева В.В., Чеснокова Л.Д. Русский язык. Теория. 5-9 кл. 13-е изд. – М.: Дрофа, 2004. 7 класс.
4. Бабайцева В.В., Чеснокова Л.Д. Русский язык. Теория. 5-9 кл. 13-е изд. – М.: Дрофа, 2004. 8 класс.
5. Бабайцева В.В., Чеснокова Л.Д. Русский язык. Теория. 5-9 кл. 13-е изд. – М.: Дрофа, 2004. 9 класс.

Экономика

1. Автономов В.С. Введение в экономику. 9-10 кл. Липсиц И.В. Экономика 10-11 кл. 9-10 класс. ЗАО «ИС», 2008.
2. Автономов В.С. Введение в экономику. 9-10 кл. Липсиц И.В. Экономика 10-11 кл. 9-11 класс. ЗАО «ИС», 2008.

Биология

1. Плешаков А.А., Сонин Н.И. Природоведение. 5 класс. 2-е изд. – М.: Дрофа, 2007.
2. Суханова Т.С., Строганов В.И. Естествознание. 5 класс. 2-е изд., «Вентана-Граф», 2006. ЗАО «ИС», 2008.
3. Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. Биология: Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники. 6 класс. 2-е изд. – М.: «Вентана-Граф», 2005.
4. Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. Биология: Животные. 7 класс. 2-е изд. – М.: «Вентана-Граф», 2005.
5. Теремов А.В., Петросова Р.А., Никишов А.И. Биология. Общие закономерности жизни: 9 класс. Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2003.
6. Сонин Н.И. Биология. Живой организм. 6 кл. 2-е изд. – М.: Дрофа, 2008. 6 класс.
7. Сонин Н.И., Захаров В.Б. Биология. Многообразие живых организмов. 7 кл. 11-е изд. – М.: Дрофа, 2008.
8. Сонин Н.И., Сапин М.Р. Биология. Человек. 8 кл. 10-е изд. – М.: Дрофа, 2008. 8 класс.
9. Мамонтов С.Г. Захаров В.Б., Сонин Н.И. Биология. Общие закономерности. 9 кл. 9-е изд. – М.: Дрофа, 2008. 9 класс.

История

1. Уколова В.И., Маринович Л.П. История Древнего мира. 5 класс. – М.: Просвещение, 2001.
2. Ведюшкин В.А. История средних веков. 6 класс. 4-е изд. – М.: Просвещение, 2003.
3. Пономарев М.В., Абрамов А.В., Тырин С.В. История средних веков. 6 кл. 2-е изд. – М.: Дрофа, 2003. 6 класс.
4. Шубин А.В. Новейшая история зарубежных стран. 9 кл. 2-е изд. – М.: Дрофа, 2005.

Химия

1. Габриелян О.С. Химия. 8-11 кл. 8 класс. 13-е изд. – М.: Дрофа, 2008.
2. Габриелян О.С. Химия. 8-11 кл. 9 класс. 4-е изд. – М.: Дрофа, 2008.
3. Габриелян О.С. Химия. 8-11 кл. 10 класс. 4-е изд. – М.: Дрофа, 2008.
4. Габриелян О.С. Химия. 8-11 кл. 11 класс. 3-е изд. – М.: Дрофа, 2008.

Физика

1. Чижев Г.А., Ханнанов Н.К. Физика. 10 класс. 2-е изд. – М.: Москва, 2003.

Начальная школа

Русский язык

1. Репкин В.В., Восторгова Е.В., Некрасова Т.В., Чеботкова Л.В. УМК «Русский язык» 1-4 кл. 2 класс. – М.: Вита-Пресс, 2007.
2. Репкин В.В., Восторгова Е.В., Некрасова Т.В., Чеботкова Л.В. УМК «Русский язык» 1-4 кл. 3 класс. – М.: Вита-Пресс, 2007.
3. Репкин В.В., Восторгова Е.В., Некрасова Т.В., Чеботкова Л.В. УМК «Русский язык» 1-4 кл. 4 класс. – М.: Вита-Пресс, 2007.
4. Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Пронина О.В. Русский язык . 2 кл. 2 класс. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2003.
5. Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Пронина О.В. Русский язык . 3 кл. 3 класс. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2003.
6. Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Пронина О.В. Русский язык . 4 кл. 4 класс. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2003.

Литературное чтение

1. Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В., Пронина О.В. Моя любимая азбука. 1 кл. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2003. 1 класс.
2. Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В. Маленькая дверь в большой мир. 2 класс. 3-е изд. – М.: БАЛАСС, 2004. 2 класс.
3. Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В. В одном счастливом детстве. 3 класс. 3-е изд. – М.: БАЛАСС, 2005. 3 класс.
4. Бунеев Р.Н., Бунеева Е.В. В океане света. 4 класс. 3-е изд. – М.: БАЛАСС, 2004. 4 класс.

Информатика

1. Горячев А. В., Горина К. И., Суворова Н. И. Информатика в играх и задачах. 4 кл. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2003.
2. Горячев А. В., Горина К. И., Суворова Н. И. Информатика в играх и задачах. 3 кл. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2002.
3. Горячев А. В., Горина К. И., Волкова Т. О. Информатика в играх и задачах. 2 кл. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2002.
4. Горячев А. В., Горина К. И., Волкова Т. О. Информатика в играх и задачах. 1 кл. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2002.

Технология

1. Куревина О.А., Лутцева Е.А. Прекрасное рядом с тобой. 1 класс. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2004.
2. Куревина О.А., Лутцева Е.А. Прекрасное рядом с тобой. 2 класс. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2005.
3. Куревина О.А., Лутцева Е.А. Прекрасное рядом с тобой. 3 класс. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2005.

Математика

1. Демидова Т.Е., Козлова С.А., Тонких А.П. Моя математика. 1 кл. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2007. 1 класс.
2. Демидова Т.Е., Козлова С.А., Тонких А.П. Моя математика. 2 кл. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2007. 2 класс.
3. Демидова Т.Е., Козлова С.А., Тонких А.П. Моя математика. 3 кл. 2-е изд. – М.: БАЛАСС, 2007. 3 класс.