

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Комплекс интерактивных мультимедийных учебных средств, интерактивных пособий и сопровождающего наглядного, демонстрационного и лабораторного оборудования с улучшенными характеристиками для учащихся 1-4х классов:

1. Гербарий «Для начальной школы» (30 видов, с иллюстрациями)
2. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Порядок действий» (3 таблицы + 32 карточки + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
3. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Простые задачи» (2 таблицы + 128 карточек + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
4. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Умножение и деление» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
5. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Устные приемы сложения и вычитания в пределах сотни» (4 таблицы + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
6. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Английский язык. Вопросительные и отрицательные предложения» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
7. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Английский язык. Времена английского глагола» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
8. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Английский язык. Глаголы Be, Have, Can, Must» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
9. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Английский язык. Существительные, прилагательные, местоимения, числительные» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
10. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Безопасное поведение школьников» (5 таблиц + CD диск)
11. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Введение в цветоведение» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
12. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Звуки и буквы русского алфавита» (2 таблицы + 128 карточек + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
13. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Литературное чтение. 1 класс» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
14. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Литературное чтение. 2 класс» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя

15. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Литературное чтение. 3 класс» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
16. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Литературное чтение. 4 класс» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
17. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Математика 1 класс» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
18. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Математика 2 класс» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
19. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Математика 3 класс» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
20. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Математика 4 класс» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
21. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Математика однозначные и многозначные числа» (7 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
22. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Математика. Геометрические фигуры и величины» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
23. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Математические таблицы для начальной школы» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
24. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Музыка. Начальная школа» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
25. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Обучение грамоте. 1 класс» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
26. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Обучение грамоте. 2 класс» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
27. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Окружающий мир. 1 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
28. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Окружающий мир. 2 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
29. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Окружающий мир. 3 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя

30. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Окружающий мир. 4 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
31. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Окружающий мир. Летние и осенние изменения в природе» (13 таблиц + 32 карточки + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
32. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Окружающий мир. Символы и понятия» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
33. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Основы безопасности жизнедеятельности 1-4 класс» (10 таблиц + CD диск)
34. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Основы декоративно-прикладного искусства» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
35. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Русский алфавит» (4 таблицы + 224 карточки + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
36. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Русский язык, 1 класс» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
37. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Русский язык, 2 класс» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
38. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Русский язык, 3 класс» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
39. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Русский язык, 4 класс» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
40. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Русский язык. Основные правила и понятия. 1-4 класс» (7 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
41. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Словарные слова» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
42. Интерактивное пособие с комплектом таблиц для начальной школы «Технология. Начальная школа. Справочные материалы» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
43. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Литературное чтение 1 класс. Устное народное творчество. Русские народные сказки. Литературные сказки. Поэтические страницы. Рассказы для детей» с методическими рекомендациями для учителя

44. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Литературное чтение 2 класс. Поэтические страницы. Миниатюры. Рассказы для детей» с методическими рекомендациями для учителя
45. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Литературное чтение 2 класс. Устное народное творчество. Былины. Богатырские сказки. Сказы» с методическими рекомендациями для учителя
46. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Литературное чтение 3 класс. Сказки зарубежных писателей. Повесть-сказка в творчестве русских писателей. Повесть-сказка в творчестве зарубежных писателей. Тема и идея произведения» с методическими рекомендациями для учителя
47. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Литературное чтение 3 класс. Творчество народов мира. Басни. Поэтические страницы. Повесть» с методическими рекомендациями для учителя
48. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Литературное чтение 4 класс. Книги Древней Руси. Страницы Старины Седой. Писатели и поэты XIX в.» с методическими рекомендациями для учителя
49. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Литературное чтение 4 класс. Писатели и поэты XX в. Поэтические страницы. Зарубежные писатели. Словари, справочники, энциклопедии» с методическими рекомендациями для учителя
50. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Математика 1 класс. Числа до 20. Числа и величины. Арифметические действия. Геометрические фигуры и величины. Текстовые задачи. Пространственные отношения» с методическими рекомендациями для учителя
51. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Математика 2 класс. Геометрические фигуры и величины. Текстовые задачи. Пространственные отношения» с методическими рекомендациями для учителя
52. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Математика 2 класс. Числа до 100. Числа и величины. Арифметические действия» с методическими рекомендациями для учителя
53. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Математика 3 класс. Геометрические фигуры и величины. Текстовые задачи. Пространственные отношения» с методическими рекомендациями для учителя
54. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Математика 3 класс. Числа до 1 000. Числа и величины. Арифметические действия» с методическими рекомендациями для учителя
55. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Математика 4 класс. Геометрические фигуры и величины. Текстовые задачи. Пространственные отношения» с методическими рекомендациями для учителя
56. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Математика 4 класс. Числа до 1 000 000. Числа и величины. Арифметические действия» с методическими рекомендациями для учителя

57. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. ОБЖ. Здоровье человека, Правила поведения дома, на улице, на дороге, в лесу» с методическими рекомендациями для учителя
58. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Окружающий мир 1 класс. Человек и природа. Человек и общество. Правила безопасной жизни» с методическими рекомендациями для учителя
59. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Окружающий мир 2 класс. Человек и общество» с методическими рекомендациями для учителя
60. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Окружающий мир 2 класс. Человек и природа» с методическими рекомендациями для учителя
61. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Окружающий мир 3 класс. Человек и общество. Правила безопасной жизни» с методическими рекомендациями для учителя
62. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Окружающий мир 3 класс. Человек и природа» с методическими рекомендациями для учителя
63. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Окружающий мир 4 класс. История России» с методическими рекомендациями для учителя
64. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Окружающий мир 4 класс. Человек и природа. Человек и общество» с методическими рекомендациями для учителя
65. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Русский язык 1 класс. Звуки и буквы. Синтаксис. Состав слова. Орфография» с методическими рекомендациями для учителя
66. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Русский язык 2 класс. Синтаксис и пунктуация. Лексика. Состав слова. Части речи» с методическими рекомендациями для учителя
67. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Русский язык 2 класс. Слово, текст, предложение. Звуки и буквы. Орфография» с методическими рекомендациями для учителя
68. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Русский язык 3 класс. Слово, текст, предложение. Состав слова. Орфография» с методическими рекомендациями для учителя
69. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Русский язык 3 класс. Части речи. Лексика. Синтаксис и пунктуация» с методическими рекомендациями для учителя
70. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Русский язык 4 класс. Звуки и буквы. Состав слова. Слово, текст, предложение. Синтаксис и пунктуация. Лексика» с методическими рекомендациями для учителя
71. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Русский язык 4 класс. Части речи. Орфография» с методическими рекомендациями для учителя

72. Интерактивное учебное пособие «Наглядная школа. Технология. Работа с бумагой, природными материалами, тканью, пластилином. Конструирование» с методическими рекомендациями для учителя
73. Комплект демонстрационных материалов «Касса букв, слогов, звуковых схем с набором интерактивных таблиц» (Русский язык) с методическими рекомендациями для учителя
74. Комплект демонстрационных материалов «Касса цифр, букв, знаков и фигур с набором интерактивных таблиц. Математика»
75. Комплект динамических раздаточных пособий. Перекидное табло букв, слогов и звуковых схем русского языка. (приложение к пособию «Касса букв, слогов, звуковых схем с комплектом интерактивных таблиц.» (Русский язык) с методическими рекомендациями для учителя
76. Комплект динамических раздаточных пособий. Перекидное табло для устного счета (приложение к пособию «Касса цифр, букв, знаков и фигур с комплектом интерактивных таблиц. Математика»)
77. Комплект разрезных карточек для тренировки навыков чтения (6 видов по 5 шт.) с методическими рекомендациями для учителя
78. Комплект разрезных карточек для тренировки орфографических навыков (6 видов по 5 шт.) с методическими рекомендациями для учителя
79. Комплект разрезных карточек для тренировки устного счета (6 видов по 5 шт.) с методическими рекомендациями для учителя
80. Комплект разрезных карточек для тренировки учебных навыков. Окружающий мир (6 видов по 5 шт.) с методическими рекомендациями для учителя
81. Комплект словарей
82. Комплект тестовых карточек для пошаговой подготовки к итоговой аттестации. Литературное чтение 1-4 класс с методическими рекомендациями для учителя
83. Комплект тестовых карточек для пошаговой подготовки к итоговой аттестации. Математика 1-2 классы с методическими рекомендациями для учителя
84. Комплект тестовых карточек для пошаговой подготовки к итоговой аттестации. Математика 3-4 классы с методическими рекомендациями для учителя
85. Комплект тестовых карточек для пошаговой подготовки к итоговой аттестации. Окружающий мир 1-4 класс с методическими рекомендациями для учителя
86. Комплект тестовых карточек для пошаговой подготовки к итоговой аттестации. Русский язык 1-2 класс с методическими рекомендациями для учителя
87. Комплект тестовых карточек для пошаговой подготовки к итоговой аттестации. Русский язык 3-4 класс с методическими рекомендациями для учителя
88. Модель «Строение Земли» (разборная)
89. Модель-аппликация «Множества»

90. Модель-аппликация «Числовая прямая»
91. Набор «Тела геометрические» (деревянный)
92. Набор «Части целого. Простые дроби»
93. Набор для изучения простых дробей. Составление целого из частей (раздаточный)
94. Набор по основам математики, конструирования, моделирования и проектирования
95. Набор по основам проектирования и моделирования
96. Набор по основам русского языка проектирования, моделирования и конструирования

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Комплекс интерактивных мультимедийных учебных средств, интерактивных пособий и сопровождающего наглядного, демонстрационного и лабораторного оборудования с улучшенными характеристиками по математике:

1. Набор геометрических тел демонстрационный
2. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Алгебра 7 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
3. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Алгебра 7-11 классы» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
4. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Алгебра 8 класс» (14 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
5. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Алгебра 9 класс» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
6. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Алгебра и начала анализа 10 класс» (17 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
7. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Алгебра и начала анализа 11 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
8. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Векторы» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
9. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрия 10 класс» (14 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
10. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрия 11 класс» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
11. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрия 7 класс» (14 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
12. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрия 7-11 классы» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
13. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрия 8 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя

14. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрия 9 класс» (13 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
15. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Комбинаторика» (5 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
16. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Математика 5 класс» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
17. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Математика 6 класс» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
18. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Математические таблицы для оформления кабинета» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
19. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Многогранники. Тела вращения» (11 таблиц + 64 карточки + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
20. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Неравенства. Решение неравенств» (13 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
21. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Производная и ее применение» (12 таблиц + 48 карточек + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
22. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Стереометрия» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
23. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Теория вероятности и математическая статистика» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
24. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Тригонометрические уравнения и неравенства» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
25. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Уравнения. Графическое решение уравнений» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
26. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Функции и графики» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
27. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Векторы»
28. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Графики функций»
29. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Математика 5 класс»
30. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Математика 6 класс»
31. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Многогранники. Тела вращения»
32. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Многоугольники»

33. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Производная»
34. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Стереометрия»
35. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Треугольники»
36. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Тригонометрические функции, уравнения и неравенства»
37. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Уравнения и неравенства»
38. Модель «Единицы объема»
39. Модель «Шар»
40. Набор моделей для лабораторных работ по стереометрии
41. Набор по стереометрии (магнитный)
42. Набор прозрачных геометрических тел с сечениями (разборный)

Комплекс интерактивных мультимедийных учебных средств, интерактивных пособий и сопровождающего наглядного, демонстрационного и лабораторного оборудования с улучшенными характеристиками по физике:

1. Вакуумная тарелка со звонком
2. Ведерко Архимеда (прибор для демонстрации закона Архимеда)
3. Весы технические с разновесами демонстрационные
4. Воздуходувка ВД-У
5. Генератор (источник) высокого напряжения
6. Датчик атмосферного давления (барометр)
7. Датчик вращательного движения
8. Датчик давления газа
9. Датчик движения
10. Датчик звука
11. Датчик магнитного поля
12. Датчик напряжения
13. Датчик оптоэлектрический
14. Датчик освещённости (люксметр)
15. Датчик относительной влажности
16. Датчик силы
17. Датчик силы (напольный динамометр)
18. Датчик температуры
19. Датчик температуры поверхности
20. Датчик тока
21. Датчик ускорения
22. Датчик электростатического заряда
23. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрическая и волновая оптика» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя

24. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Динамика и кинематика материальной точки» (12 таблиц, + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
25. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Законы сохранения. Динамика периодического движения» (8 таблиц, + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
26. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Излучение и прием электромагнитных волн» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
27. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Квантовая физика» (8 таблиц, + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
28. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Магнитное поле» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
29. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Механические волны. Акустика» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
30. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Молекулярно-кинетическая теория» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
31. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Постоянный ток» (8 таблиц, + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
32. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Статика. Специальная теория относительности» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
33. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Термодинамика» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
34. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Физика. 10 класс» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
35. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Физика. 11 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
36. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Физика. 7 класс» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
37. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Физика. 8 класс» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
38. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Физика. 9 класс» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
39. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Электродинамика» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
40. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Электромагнетизм» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
41. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Электростатика» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
42. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. 7 класс»
43. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. 8 класс»
44. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. 9 класс»

45. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Геометрическая и волновая оптика»
46. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Квантовая физика»
47. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Кинематика. Динамика. Законы сохранения»
48. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Магнитное поле. Электромагнетизм»
49. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Механические колебания и волны»
50. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. МКТ и термодинамика»
51. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Постоянный ток»
52. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Статика. Специальная теория относительности (СТО)»
53. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Эволюция Вселенной»
54. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Электромагнитные волны»
55. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Электростатика и электродинамика»
56. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Ядерная физика»
57. Источник питания 12В регулируемый
58. Камертоны на резонансных ящиках (пара)
59. Комплект учебно-методических материалов
60. Набор демонстрационный «Электричество 1» с методическими указаниями для учителя
61. Набор демонстрационный «Электричество 2» с методическими указаниями для учителя
62. Набор демонстрационный «Электричество 3» с методическими указаниями для учителя
63. Набор демонстрационный «Электричество 4» с методическими указаниями для учителя
64. Набор лабораторный «Механика»
65. Набор лабораторный «Оптика»
66. Набор лабораторный «Электричество»
67. Набор пружин с различной жёсткостью
68. Набор тел по калориметрии (лабораторный)
69. Прибор «Маятник Максвелла»
70. Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушария)
71. Прибор для изучения траектории брошенного тела (с дугообразным лотком)
72. Сосуд для взвешивания воздуха
73. Таблица «Международная система единиц (СИ)» (винил)

74. Таблица «Приставки для образования десятичных кратных и дольных единиц» (винил)
75. Таблица «Физические величины и фундаментальные константы» (винил)
76. Таблица «Шкала электромагнитных волн» (винил)
77. Трубка для демонстрации конвекции в жидкости
78. Трубка Ньютона
79. Шар Паскаля

**Комплекс интерактивных мультимедийных учебных средств,
интерактивных пособий и сопровождающего наглядного,
демонстрационного и лабораторного оборудования с улучшенными
характеристиками по биологии:**

1. Влажный зоопрепарат «Внутреннее строение рыбы»
2. Влажный зоопрепарат «Тритон»
3. Влажный зоопрепарат «Уж»
4. Влажный зоопрепарат «Черепаша болотная»
5. Влажный препарат «Ящерица»
6. Влажный препарат «Беззубка» (двустворчатый моллюск)
7. Влажный препарат «Внутреннее строение брюхоногого моллюска»
8. Влажный препарат «Внутреннее строение лягушки»
9. Влажный препарат «Гадюка»
10. Влажный препарат «Развитие костистой рыбы»
11. Влажный препарат «Сцифомедуза»
12. Гербарий «Деревья и кустарники» (22 вида с иллюстрациями) – демонстрационный
13. Гербарий «Дикорастущие растения» (30 видов с иллюстрациями) – демонстрационный
14. Гербарий «Культурные растения» (30 видов с иллюстрациями) – демонстрационный
15. Гербарий «Лекарственные растения» (22 вида с иллюстрациями) – демонстрационный
16. Гербарий «Основные группы растений. Грибы. Лишайники» (53 листа, с иллюстрациями и фотографиями) – демонстрационный
17. Датчик pH
18. Датчик влажности почвы
19. Датчик давления газа
20. Датчик звука
21. Датчик мутности воды (турбидиметр)
22. Датчик силы (ручной динамометр)
23. Датчик содержания O₂
24. Датчик содержания CO₂
25. Датчик температуры поверхности
26. Датчик УФ-излучения спектра В
27. Датчик частоты дыхательных движений (поясной тонометр)

28. Датчик частоты сердечных сокращений (пульсометр)
29. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Биология 10-11 классы. Цитология. Генетика. Селекция» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
30. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Биология 10-11 классы. Эволюционное учение» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
31. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Биология 6 класс. Растения. Грибы. Лишайники» (14 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
32. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Биология. 8-9 классы. Человек» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
33. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Введение в экологию» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
34. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Вещества растений. Клеточное строение» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
35. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Общее знакомство с цветковыми растениями» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
36. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Растение – живой организм» (4 таблицы + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
37. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Растения и окружающая среда» (7 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
38. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Строение тела человека» (10 таблиц + 80 карточек + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
39. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия клетки» (3 таблицы + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
40. Интерактивное пособие с комплектом таблиц из 12 листов «Биология 7 класс. Животные» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
41. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Введение в экологию»
42. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Животные» 7 класс
43. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Растение – живой организм»
44. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Растения. Грибы. Бактерии» 6 класс
45. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Химия клетки. Вещества, клетки и ткани растений»

46. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Человек. Строение тела человека» 8-9 класс
47. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Эволюционное учение» 10-11 класс
48. Комплект моделей строения мозга позвоночных
49. Комплект по основам биологического практикума (на класс)
50. Комплект учебно-методических материалов
51. Лупа препаровальная
52. Микроскоп школьный с подсветкой
53. Модель «Череп человека с раскрашенными костями»
54. Модель объемная «Стебель растения»
55. Модель объемная «Скелет человека» (170 см) на роликовой подставке разборная
56. Модель объемная «Строение клеточной оболочки»
57. Модель объемная «Строение корня»
58. Модель объемная «Строение листа»
59. Модель структуры ДНК (разборная)
60. Набор микропрепаратов
61. Набор препаровальных инструментов (для ученика)
62. Набор препаровальных инструментов (для учителя)
63. Прибор для сравнения CO₂ во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе - ПУГД (раздаточный)
64. Скелет голубя
65. Скелет костистой рыбы
66. Термоскоп по ботанике (демонстрационный)

**Комплекс интерактивных мультимедийных учебных средств,
интерактивных пособий и сопровождающего наглядного,
демонстрационного и лабораторного оборудования с улучшенными
характеристиками по химии:**

1. Аппарат для дистилляции воды (220 В)
2. Аппарат для проведения химических реакций (АПХР)
3. Аппарат Киппа 250 мл
4. Весы учебные с гирями до 200гр
5. Весы электронные для лабораторных и практических работ по химии
6. Весы электронные ученические (Т-1000)
7. Генератор (источник) высокого напряжения
8. Датчик рН
9. Датчик концентрации нитрат-ионов
10. Датчик объема жидкости (счетчик капель)
11. Датчик оптической плотности (колориметр)
12. Датчик солености жидкости
13. Датчик температуры
14. Датчик температуры широкого диапазона
15. Датчик электрической проводимости

16. Демонстрационный набор для составления объемных моделей молекул
17. Доска для сушки посуды
18. Зажим винтовой
19. Зажим пробирочный
20. Зажим пружинный
21. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Белки и нуклеиновые кислоты» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
22. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Начала химии» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
23. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Неорганическая химия» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
24. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Номенклатура» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
25. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Органическая химия» (7 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
26. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Основы химических знаний. Правила проведения лабораторных работ» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
27. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Строение вещества» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
28. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химические реакции» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
29. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химическое производство. Metallургия» (17 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
30. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия 10-11 класс» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
31. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия 8-9 класс» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
32. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Инструктивные таблицы» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
33. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Металлы» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
34. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Неметаллы» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
35. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Растворы. Электrolитическая диссоциация» (13 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
36. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. 10-11 классы»
37. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. 8-9 классы»
38. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Инструктивные таблицы»
39. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Металлы»

40. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Начала химии. Основы химических знаний»
41. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Неметаллы»
42. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Органическая химия. Белки и нуклеиновые кислоты»
43. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Растворы. Электролитическая диссоциация»
44. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Строение вещества. Химические реакции»
45. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Химическое производство. Metallургия»
46. Коллекция «Алюминий»
47. Коллекция «Волокна» (демонстрационная)
48. Коллекция «Гранит и его составные части»
49. Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки» (демонстрационная)
50. Коллекция «Металлы»
51. Коллекция «Минералы и горные породы» (40 видов)
52. Коллекция «Нефть и продукты ее переработки» (демонстрационная)
53. Коллекция «Пластмассы»
54. Коллекция «Стекло и изделия из стекла»
55. Коллекция «Топливо»
56. Коллекция «Чугун и сталь»
57. Коллекция «Шкала твердости» (раздаточная)
58. Колонка адсорбционная
59. Комплект мерной посуды
60. Комплект учебно-методических материалов
61. Ложка для сжигания вещества
62. Модель «Кристаллическая решетка алмаза» (демонстрационная)
63. Модель «Кристаллическая решетка графита» (демонстрационная)
64. Модель «Кристаллическая решетка железа» (демонстрационная)
65. Модель «Кристаллическая решетка йода» (демонстрационная)
66. Модель «Кристаллическая решетка каменной соли» (демонстрационная)
67. Модель «Кристаллическая решетка льда» (демонстрационная)
68. Модель «Кристаллическая решетка магния» (демонстрационная)
69. Модель «Кристаллическая решетка меди» (демонстрационная)
70. Модель «Кристаллическая решетка углекислого газа» (демонстрационная)
71. Набор ареометров (19 штук)
72. Набор атомов для составления моделей молекул (лабораторный)
73. Набор склянок и банок для лабораторных работ
74. Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по химии (НПХЛ)
75. Озонатор (принадлежность к источнику высокого напряжения)

76. Пластины для капельного анализа (8 гнезд)
77. Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ
78. Прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)
79. Прибор для получения газов ППГ (лабораторный)
80. Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров (лабораторный)
81. Сетка латунная распылительная (80x80)
82. Спиртовка лабораторная литая
83. Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева» (винил)
84. Таблица «Растворимость солей, кислот и оснований в воде» (винил)
85. Таблица демонстрационная «Обобщение сведений групп углеводов» (винил)
86. Таблица демонстрационная «Окраска индикаторов в различных средах» (винил)
87. Таблица демонстрационная «Химические свойства металлов» (винил)
88. Термометр жидкостной (0-100 град.)
89. Чаша кристаллизационная
90. Эвдиометр (принадлежность источника высокого напряжения)

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Комплекс интерактивных мультимедийных учебных средств, интерактивных пособий и сопровождающего наглядного, демонстрационного и лабораторного оборудования с улучшенными характеристиками по математике:

1. Набор геометрических тел демонстрационный
2. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Алгебра 7-11 классы» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
3. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Алгебра и начала анализа 10 класс» (17 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
4. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Алгебра и начала анализа 11 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
5. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Векторы» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
6. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрия 10 класс» (14 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
7. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрия 11 класс» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
8. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрия 7-11 классы» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
9. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Комбинаторика» (5 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя

10. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Математические таблицы для оформления кабинета» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
11. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Многогранники. Тела вращения» (11 таблиц + 64 карточки + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
12. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Неравенства. Решение неравенств» (13 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
13. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Производная и ее применение» (12 таблиц + 48 карточек + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
14. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Стереометрия» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
15. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Теория вероятности и математическая статистика» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
16. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Тригонометрические уравнения и неравенства» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
17. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Уравнения. Графическое решение уравнений» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
18. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Функции и графики» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
19. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Векторы»
20. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Графики функций»
21. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Многогранники. Тела вращения»
22. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Многоугольники»
23. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Производная»
24. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Стереометрия»
25. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Треугольники»
26. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Тригонометрические функции, уравнения и неравенства»
27. Интерактивное учебное пособие «Наглядная математика. Уравнения и неравенства»
28. Модель «Единицы объема»
29. Модель «Шар»
30. Набор моделей для лабораторных работ по стереометрии
31. Набор по стереометрии (магнитный)
32. Набор прозрачных геометрических тел с сечениями (разборный)

**Комплекс интерактивных мультимедийных учебных средств,
интерактивных пособий и сопровождающего наглядного,
демонстрационного и лабораторного оборудования с улучшенными
характеристиками по физике:**

1. Вакуумная тарелка со звонком
2. Ведерко Архимеда (прибор для демонстрации закона Архимеда)
3. Весы технические с разновесами демонстрационные
4. Воздуходувка ВД-У
5. Генератор (источник) высокого напряжения
6. Датчик атмосферного давления (барометр)
7. Датчик вращательного движения
8. Датчик давления газа
9. Датчик движения
10. Датчик звука
11. Датчик магнитного поля
12. Датчик напряжения
13. Датчик оптоэлектрический
14. Датчик освещённости (люксметр)
15. Датчик относительной влажности
16. Датчик силы
17. Датчик силы (напольный динамометр)
18. Датчик температуры
19. Датчик температуры поверхности
20. Датчик тока
21. Датчик ускорения
22. Датчик электростатического заряда
23. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Геометрическая и волновая оптика» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
24. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Динамика и кинематика материальной точки» (12 таблиц, + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
25. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Законы сохранения. Динамика периодического движения» (8 таблиц, + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
26. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Излучение и прием электромагнитных волн» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
27. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Квантовая физика» (8 таблиц, + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
28. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Магнитное поле» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
29. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Механические волны. Акустика» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя

30. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Молекулярно-кинетическая теория» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
31. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Постоянный ток» (8 таблиц, + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
32. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Статика. Специальная теория относительности» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
33. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Термодинамика» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
34. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Физика. 10 класс» (16 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
35. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Физика. 11 класс» (15 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
36. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Электродинамика» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
37. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Электромагнетизм» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
38. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Электростатика» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
39. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Геометрическая и волновая оптика»
40. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Квантовая физика»
41. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Кинематика. Динамика. Законы сохранения»
42. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Магнитное поле. Электромагнетизм»
43. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Механические колебания и волны»
44. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. МКТ и термодинамика»
45. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Постоянный ток»
46. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Статика. Специальная теория относительности (СТО)»
47. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Эволюция Вселенной»
48. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Электромагнитные волны»
49. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Электростатика и электродинамика»
50. Интерактивное учебное пособие «Наглядная физика. Ядерная физика»
51. Источник питания 12В регулируемый
52. Камертоны на резонансных ящиках (пара)
53. Комплект учебно-методических материалов

54. Набор демонстрационный «Электричество 1» с методическими указаниями для учителя
 55. Набор демонстрационный «Электричество 2» с методическими указаниями для учителя
 56. Набор демонстрационный «Электричество 3» с методическими указаниями для учителя
 57. Набор демонстрационный «Электричество 4» с методическими указаниями для учителя
 58. Набор лабораторный «Механика»
 59. Набор лабораторный «Оптика»
 60. Набор лабораторный «Электричество»
 61. Набор пружин с различной жёсткостью
 62. Набор тел по калориметрии (лабораторный)
 63. Прибор «Маятник Максвелла»
 64. Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушария)
 65. Прибор для изучения траектории брошенного тела (с дугообразным лотком)
 66. Сосуд для взвешивания воздуха
 67. Таблица «Международная система единиц (СИ)» (винил)
 68. Таблица «Приставки для образования десятичных кратных и дольных единиц» (винил)
 69. Таблица «Физические величины и фундаментальные константы» (винил)
 70. Таблица «Шкала электромагнитных волн» (винил)
 71. Трубка для демонстрации конвекции в жидкости
 72. Трубка Ньютона
 73. Шар Паскаля
- Комплекс интерактивных мультимедийных учебных средств, интерактивных пособий и сопровождающего наглядного, демонстрационного и лабораторного оборудования с улучшенными характеристиками по биологии:**
67. Влажный зоопрепарат «Внутреннее строение рыбы»
 68. Влажный зоопрепарат «Тритон»
 69. Влажный зоопрепарат «Уж»
 70. Влажный зоопрепарат «Черепаша болотная»
 71. Влажный препарат «Ящерица»
 72. Влажный препарат «Беззубка» (двустворчатый моллюск)
 73. Влажный препарат «Внутреннее строение брюхоногого моллюска»
 74. Влажный препарат «Внутреннее строение лягушки»
 75. Влажный препарат «Гадюка»
 76. Влажный препарат «Развитие костистой рыбы»
 77. Влажный препарат «Сцифомедуза»
 78. Гербарий «Деревья и кустарники» (22 вида с иллюстрациями) – демонстрационный

79. Гербарий «Дикорастущие растения» (30 видов с иллюстрациями) – демонстрационный
80. Гербарий «Культурные растения» (30 видов с иллюстрациями) – демонстрационный
81. Гербарий «Лекарственные растения» (22 вида с иллюстрациями) – демонстрационный
82. Гербарий «Основные группы растений. Грибы. Лишайники» (53 листа, с иллюстрациями и фотографиями) – демонстрационный
83. Датчик pH
84. Датчик влажности почвы
85. Датчик давления газа
86. Датчик звука
87. Датчик мутности воды (турбидиметр)
88. Датчик силы (ручной динамометр)
89. Датчик содержания O₂
90. Датчик содержания CO₂
91. Датчик температуры поверхности
92. Датчик УФ-излучения спектра В
93. Датчик частоты дыхательных движений (поясной тонометр)
94. Датчик частоты сердечных сокращений (пульсометр)
95. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Биология 10-11 классы. Цитология. Генетика. Селекция» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
96. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Биология 10-11 классы. Эволюционное учение» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
97. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Введение в экологию» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
98. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Вещества растений. Клеточное строение» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
99. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Общее знакомство с цветковыми растениями» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
100. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Растение – живой организм» (4 таблицы + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
101. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Растения и окружающая среда» (7 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
102. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Строение тела человека» (10 таблиц + 80 карточек + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
103. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия клетки» (3 таблицы + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя

104. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Введение в экологию»
105. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Химия клетки. Вещества, клетки и ткани растений»
106. Интерактивное учебное пособие «Наглядная биология. Эволюционное учение» 10-11 класс
107. Комплект моделей строения мозга позвоночных
108. Комплект по основам биологического практикума (на класс)
109. Комплект учебно-методических материалов
110. Лупа препаровальная
111. Микроскоп школьный с подсветкой
112. Модель «Череп человека с раскрашенными костями»
113. Модель объемная «Стебель растения»
114. Модель объемная «Скелет человека» (170 см) на роликовой подставке разборная
115. Модель объемная «Строение клеточной оболочки»
116. Модель объемная «Строение корня»
117. Модель объемная «Строение листа»
118. Модель структуры ДНК (разборная)
119. Набор микропрепаратов
120. Набор препаровальных инструментов (для ученика)
121. Набор препаровальных инструментов (для учителя)
122. Прибор для сравнения CO₂ во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе - ПУГД (раздаточный)
123. Скелет голубя
124. Скелет костистой рыбы
125. Термоскоп по ботанике (демонстрационный)

**Комплекс интерактивных мультимедийных учебных средств,
интерактивных пособий и сопровождающего наглядного,
демонстрационного и лабораторного оборудования с улучшенными
характеристиками по химии:**

1. Аппарат для дистилляции воды (220 В)
2. Аппарат для проведения химических реакций (АПХР)
3. Аппарат Киппа 250 мл
4. Весы учебные с гирями до 200гр
5. Весы электронные для лабораторных и практических работ по химии
6. Весы электронные ученические (Т-1000)
7. Генератор (источник) высокого напряжения
8. Датчик рН
9. Датчик концентрации нитрат-ионов
10. Датчик объема жидкости (счетчик капель)
11. Датчик оптической плотности (колориметр)
12. Датчик солености жидкости
13. Датчик температуры
14. Датчик температуры широкого диапазона

15. Датчик электрической проводимости
16. Демонстрационный набор для составления объемных моделей молекул
17. Доска для сушки посуды
18. Зажим винтовой
19. Зажим пробирочный
20. Зажим пружинный
21. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Белки и нуклеиновые кислоты» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
22. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Начала химии» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
23. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Неорганическая химия» (9 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
24. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Номенклатура» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
25. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Органическая химия» (7 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
26. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Основы химических знаний. Правила проведения лабораторных работ» (6 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
27. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Строение вещества» (10 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
28. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химические реакции» (8 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
29. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химическое производство. Металлургия» (17 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
30. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия 10-11 класс» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
31. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Инструктивные таблицы» (20 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
32. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Металлы» (12 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
33. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Неметаллы» (18 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
34. Интерактивное пособие с комплектом таблиц «Химия. Растворы. Электролитическая диссоциация» (13 таблиц + CD диск) с методическими рекомендациями для учителя
35. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. 10-11 классы»
36. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Инструктивные таблицы»
37. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Металлы»
38. Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Начала химии. Основы химических знаний»

- 39.Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Неметаллы»
- 40.Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Органическая химия. Белки и нуклеиновые кислоты»
- 41.Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Растворы. Электролитическая диссоциация»
- 42.Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Строение вещества. Химические реакции»
- 43.Интерактивное учебное пособие «Наглядная химия. Химическое производство. Metallургия»
- 44.Коллекция «Алюминий»
- 45.Коллекция «Волокна» (демонстрационная)
- 46.Коллекция «Гранит и его составные части»
- 47.Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки» (демонстрационная)
- 48.Коллекция «Металлы»
- 49.Коллекция «Минералы и горные породы» (40 видов)
- 50.Коллекция «Нефть и продукты ее переработки» (демонстрационная)
- 51.Коллекция «Пластмассы»
- 52.Коллекция «Стекло и изделия из стекла»
- 53.Коллекция «Топливо»
- 54.Коллекция «Чугун и сталь»
- 55.Коллекция «Шкала твердости» (раздаточная)
- 56.Колонка адсорбционная
- 57.Комплект мерной посуды
- 58.Комплект учебно-методических материалов
- 59.Ложка для сжигания вещества
- 60.Модель «Кристаллическая решетка алмаза» (демонстрационная)
- 61.Модель «Кристаллическая решетка графита» (демонстрационная)
- 62.Модель «Кристаллическая решетка железа» (демонстрационная)
- 63.Модель «Кристаллическая решетка йода» (демонстрационная)
- 64.Модель «Кристаллическая решетка каменной соли» (демонстрационная)
- 65.Модель «Кристаллическая решетка льда» (демонстрационная)
- 66.Модель «Кристаллическая решетка магния» (демонстрационная)
- 67.Модель «Кристаллическая решетка меди» (демонстрационная)
- 68.Модель «Кристаллическая решетка углекислого газа» (демонстрационная)
- 69.Набор ареометров (19 штук)
- 70.Набор атомов для составления моделей молекул (лабораторный)
- 71.Набор склянок и банок для лабораторных работ
- 72.Набор химической посуды и принадлежностей для лабораторных работ по химии (НПХЛ)
- 73.Озонатор (принадлежность к источнику высокого напряжения)
- 74.Пластины для капельного анализа (8 гнезд)
- 75.Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ
- 76.Прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)
- 77.Прибор для получения газов ППГ (лабораторный)

78. Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров (лабораторный)
79. Сетка латунная распылительная (80x80)
80. Спиртовка лабораторная литая
81. Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева» (винил)
82. Таблица «Растворимость солей, кислот и оснований в воде» (винил)
83. Таблица демонстрационная «Обобщение сведений групп углеводов» (винил)
84. Таблица демонстрационная «Окраска индикаторов в различных средах» (винил)
85. Таблица демонстрационная «Химические свойства металлов» (винил)
86. Термометр жидкостной (0-100 град.)
87. Чаша кристаллизационная
88. Эвдиометр (принадлежность источника высокого напряжения)