

УТВЕРЖДАЮ

директор школы

Юлдашева Е.М

«30» июня 2016 г.

Приказ № 109 от 30 июня 2016 год



**МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА  
Озерской средней школы им Д. Тарасова**

**УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

№ п/п	Наименование	Кол ичес тво	Год приобре тения
1	Системный блок на базе «AMD Athlon 64»	2	2006
2	Системный блок на базе «Intel Pentium»	25	2010
3	Системный блок на базе «Intel Celeron»	41	2008-09
	<b>ВСЕГО</b>	<b>68</b>	
1	Монитор «Samsung»	23	2010
2	Монитор «BenQ»	11	2009
3	Монитор «ЛЮС»	12	2011-12
4	Монитор «Belinea»	7	2008
5	Монитор «Proview»	11	2006
6	Монитор «LG Flatron»	4	2008
7	Монитор «WievSonic»	1	2007
	<b>ВСЕГО</b>	<b>69</b>	
1	Ноутбук «Asus»	4	2011
2	Ноутбук «Lenovo»	1	2013
3	Ноутбук «Toshiba»	1	2009
4	Ноутбук «Fujitsu Siemens»	30	2012
	<b>ВСЕГО</b>	<b>36</b>	
1	Проектор «Epson»	12	2012-13

2	Проектор «BenQ»	4	2009
3	Проектор «Viewsonic»	1	2008
4	Проектор «Sanyo»	1	2009
	<b>ВСЕГО</b>	<b>18</b>	
1	Интерактивная доска «Hitachi Starboard»	5	2011
2	Интерактивная доска «Sitronics»	4	2006
3	Интерактивная доска «Panasonic»	2	2012
	<b>ВСЕГО</b>	<b>11</b>	
1	Телевизор «LSD Samsung»	8	2011-12
2	Телевизор «LSD Changhong»	4	2008
3	Телевизор «LSD LG»	2	2010
4	Телевизор «LSD Hannspree»	2	2009
	<b>ВСЕГО</b>	<b>16</b>	
1	Принтер «Epson»	1	2012
2	Принтер «Samsung»	7	2012
3	Принтер «Brother»	12	2012-13
4	Принтер «Canon»	3	2012
5	Принтер «Kyocera»	2	2006
6	Принтер «HP»	1	2013
	<b>ВСЕГО</b>	<b>26</b>	
1	Сканер «Canon»	8	2012
2	Сканер «Mustek»	5	2011
	<b>ВСЕГО</b>	<b>13</b>	
1	Документ камера «EPSON ELPD 11»	2	2012
2	Музыкальный центр «MYSTERY»	1	2012
3	ПервоРобот LEGO Mindstorms NXT	4	2012
4	Программное обеспечение ПервоРобот LEGO® WeDос (лицензия на класс) и комплект заданий на русском языке.	1	2010
5	Развивающая игра "Баррикадо"	1	2012
6	Развивающая игра "Пассадо"	1	2012
7	Развивающая игра "Сырный ломтик" (напольная)	1	2012
8	Шагомобиль	4	2012

9	Развивающая игра "Сенсино"	1	2012
10	Шарик в лабиринте (напольный)	1	2012
11	Развивающая игра "Зоопарк из Тарамбуко"	1	2012
12	Развивающая игра "Книга-лабиринт"-	1	2012
13	Развивающая игра "Бамбалео"-	1	2012
14	Облучатель-рециркулятор 2x30 передвижной	2	2012
15	Лампы Базарного	4	2008
16	Парты Базарного	6	2012

***Материально-техническое обеспечение образовательного процесса***

№п/п	наименование	Кол-во	Год приобретения
<b><i>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по окружающему миру, природоведению, географии:</i></b>			
1.	Комплект лабораторного оборудования "От зародыша до взрослого растения" (переносная лаборатория в чемодане)	1	2012
2.	Комплект лабораторного оборудования "Наблюдение за погодой"	1	2008
3.	Комплект лабораторного оборудования "Фильтрация воды"	1	2012
4.	Комплект лабораторного оборудования. «Свет и тень» (переносная лаборатория в чемодане)	1	2012
5.	Комплект лабораторного оборудования "Постоянные магниты" с руководством для учителя-	1	2012
6	Комплект лабораторного оборудования "Воздух и атмосферное давление " с руководством для учителя	1	2012
7.	Набор «LabZZ! Ветряные мельницы»	2	2012
8.	Набор «LabZZ! Основы электроники» развивает мышление, логику, прививает интерес к физике и электронике, помогает стать усидчивее и внимательнее, дает представления о работе простейших электронных схем и приборов. В наборе 148 экспериментов	1	2012

9.	Гербарий "Дикорастущие растения"	1	2012
10.	Гербарий "Лекарственные растения"-	1	2012
11.	Гербарий "Культурные растения"	1	2012
12.	Гербарий для начальной школы (28-30 видов с иллюстрация ми)	1	2012
13.	Коллекция семян к гербарии для начальной школы	1	2012
14.	Коллекция "Почва и ее состав"	1	2012
15.	Коллекция Шишки, семена плодов, деревьев и кустарников	1	2012
16.	Коллекция "Лен для начальной школы"	1	2012
17.	Глобус физический д.320	10	2012
18.	Магнитные таблицы «Природное сообщество луга, поля, водоёма»	3	2008
	<b>Комплект таблиц</b>	1	
1.	Комплект портретов географов и путешественников	1	2008
2.	Великие географически открытия	1	2008
3.	Зоогеографическая карта мира	1	2008
4.	Зоогеографическая карта мира	1	2008
5.	Мировой океан	1	2008
6.	Климатическая карта мира	1	2008
7.	Климатические пояса и области мира	1	2008
8.	Природные зоны мира	1	2008
9.	Почвенная карта мира	1	2008
10.	Урбанизация и плотность	1	2008
11.	Народы мира	1	2008
12.	Строение земной коры. Полезные ископаемые	1	2008
13.	Физическая карта полушарий. Физическая карта полушарий, контурная	1	2008
14.	Государства мира. Государства мира, контурная	1	2008
15.	Политическая карта. Политическая карта мира, контурная	1	2008
16.	Физическая карта мира. Физическая карта мира, контурная	1	2008
17.	Австралия и Океания. Политическая карта мира	1	2008
18.	Австралия и Океания. Физическая карта мира, контурная	1	2008
19.	Зарубежная Европа. Политическая карта	1	2008
20.	Антарктида. Комплексная карта	1	2008

21.	Южная Америка. Физическая карта	1	2008
22.	Африка. Политическая карта	1	2008
23.	Африка. Физическая карта	1	2008
24.	Евразия. Политическая карта	1	2008
25.	Евразия. Физическая карта	1	2008
26.	Северная Америка. Социально-экономическая карта	1	2008
27.	Южная Америка. Социально-экономическая карта	1	2008
28.	Африка. Социально-экономическая карта	1	2008
29.	Зарубежная Европа. Социально-экономическая карта	1	2008
30.	Австралия и Новая Зеландия. Социально-экономическая карта	1	2008
31.	Евразия. Социально-экономическая карта	1	2008
32.	Агроклиматическая карта России	1	2008
33.	Геологическая карта России	1	2008
34.	Водные ресурсы России	1	2008
35.	Земельные ресурсы России	1	2008
36.	Климатическая карта России	1	2008
37.	Природные зоны России	1	2008
38.	Почвенная карта России	1	2008
39.	Растительность России	1	2008
40.	Тектоника и минеральные ресурсы России	1	2008
41.	Религии народов России	1	2008
42.	Плотность населения России	1	2008
43.	Россия. Социально-экономическая карта	1	2008
44.	Агропромышленный комплекс России	1	2008
45.	Машиностроительная и металлообрабатывающая промышленность России	1	2008
46.	Топливная промышленность России	1	2008
47.	Химическая и нефтехимическая промышленность России	1	2008
48.	Чёрная и цветная металлургия России	1	2008
49.	Электроэнергетика России	1	2008
50.	Экологические проблемы России	1	2008
51.	Центральная Россия. Физическая карта	1	2008
52.	Центральная Россия. Социально-экономическая карта	1	2008
53.	Урал. Физическая карта	1	2008
54.	Урал. Социально-экономическая карта	1	2008
55.	Поволжье. Физическая карта	1	2008

56.	Поволжье. Социально-экономическая карта	1	2008
57.	Европейский юг России. Физическая карта	1	2008
58.	Европейский юг России. Социально-экономическая карта	1	2008
59.	Западная Сибирь. Социально-экономическая карта	1	2008
60.	Западная Сибирь. Физическая карта	1	2008
61.	Восточная Сибирь. Физическая карта	1	2008
62.	Дальний Восток. Физическая карта	1	2008
63.	Народы России	1	2008
64.	Европейский Север и Северо-Запад России. Физическая карта	1	2008
65.	Европейский Север и Северо-Запад России. Социально-экономическая карта	1	2008
66.	Восточная Сибирь и Дальний Восток. Социально-экономическая карта	1	2008
67.	Физическая карта России. Физическая карта, контурная	1	2008
68.	Российская Федерация. Российская Федерация, контурная	1	2008
69.	Карта Звёздного неба без масштаба	1	2008
<b>Демонстрационный материал</b>			
1.	Комплект демонстрационных материалов по курсу географии	1	2008
2.	Комплект видеофильмов для кабинета географии	1	2008
3.	Школьная метеостанция	1	2008
4.	Линейка визирная	3	2008
5.	Рулетка	3	2008
6.	Барометр-анероид	1	2008
7.	Модель «Планета Солнечной системы»	1	2008
8.	Глобус Земли физический	1	2008
9.	Глобус Земли политический	1	2008
10.	Глобус Земли физический лабораторный	15	2008
11.	Гербарий растений природных зон России	1	2008
12.	Коллекция горных пород и минералов	1	2008
13.	Коллекция полезных ископаемых различных типов	1	2008
14.	Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов	1	2008
<b>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по технологии:</b>			
1.	Комплект лабораторного оборудования	1	2012

	"Равновесие и устойчивость" с руководством для учителя		
2.	Коллекция "Шерсть для начальной школы"	1	2012
3.	Коллекция "Хлопок для начальной школы"-	1	2012
4.	Коллекция " Шелк для начальной школы"	1	2012
5.	Коллекция образцов бумаги для начальной школы	1	2012
6.	Лего «Первые механизмы»	3	2010
7.	Лего «Первый конструктор»	3	2010
8.	Лего «Строители»	2	2010
9.	Лего «Строительные кирпичи»	1	2010
10.	Лего «Космодром»	1	2010
11.	Станок деревообрабатывающий	1	2012
12.	Станок токарный металлообрабатывающий «СТМ-250»	1	2012
13.	Станок лобзиковый «WMSS-11-03»	1	2012
14.	Станок токарный деревообрабатывающий «СТД-600»	1	2012
15.	Станок шлифовальный «WMS_5-02»	1	2012
16.	Станок ленточно-пильный «WMBS-8-02»	1	2012
17.	Станок вертикально-фрейзерный «WMM-1.5»	1	2012
18.	Станок универсальный «WM-MULTI-03»	1	2012
19.	Станок заточной « BG-14-14»	1	2012
20.	Станок сверлильный «JDR-34»	1	2012
21.	Настольная пила «WMTS-80 55»	1	2012
22.	Пылесос	1	2012
23.	Набор резцов DC-01	1	2012
24.	Набор цанг	1	2012
25.	Набор стамесок	1	2012
26.	Стол ученический-верстак	12	2009
27.	Тиски	2	2008
28.	Станок токарный деревообрабатывающий «СТД-600»	1	2012
29.	Образцы разных пород древесины	45	2012
30.	Электронный конструктор «Знаток»	6	2013
31.	Конструктор металлический	11	2013
32.	Манекен учебный 44 размер	2	2004
33.	Зеркало	1	2006
34.	Гладильная доска	1	2009
35.	Утюг «АСМЕ»	1	2010
36.	Иглы машинные № 70—110	6 комп	2012
37.	Игольница	9	2012
38.	Лента сантиметровая	4	2009

39.	Линейка деревянная 1000 мм	1	2009
40.	Лупа текстильная 7- кратная	1	2009
41.	Наперсток	2	2009
42.	Ножницы для раскроя ткани	5	2010
43.	Ножницы простые	2	2010
44.	Светильник для работы	1	2011
45.	Комплект инструментов и приспособлений для вышивания	2	2011
46.	Комплект для вязания крючком	2	2011
47.	Ложки	6	2011
48.	Чайник «АСМЕ»	1	2012
49.	Электродуховка Samsung	1	
50.	Жарочная поверхность Samsung		2011
51.	Электрогриль АСМЕ	1	2010
52.	Миксер АСМЕ	1	2011
53.	Тостерница АСМЕ	1	2011
54.	Ростерница АСМЕ	1	2011
55.	Микроволновая печь Scarlet	1	2011
56.	Термопот Scarlet	1	2011
<b><i>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по математике:</i></b>			
1.	Комплект линеек для школьной доски + доска крепёжная (для хранения)	3	2012
2.	Набор «Магнитная математика»	5	2012
3.	Стенд-лента «Таблица классов и разрядов»	10	2012
4.	Панно «Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчёта от 0 до 100»	10	2008
5.	Панно «Демонстрационная числовая линейка с делениями от 0 до 100»	10	2008
6.	Бусы демонстрационные. (Серия "От 1 до 10")	1	2008
7.	Бусы демонстрационные. (Серия "От 1 до 20")	1	2008
8.	Бусы для ученика. (Серия "От 1 до 10")	30	2008
9.	Бусы для ученика. (Серия "От 1 до 20")-	30	2008
10.	Бусы для ученика. (Серия "От 1 до 100")	30	2008
11.	Деревянная планка для хранения бус	1	2008
12.	Комплект лабораторного оборудования "Весовые измерения "		2012
13.	Комплект таблиц по математике	1	2012
14.	Математические пирамиды	10	2008
15.	Геометрические фигуры	15	2008
<b><i>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса</i></b>			



<i>по русскому языку:</i>			
1.	Стенд-лента «Буквы».	3	2012
2.	Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащего в стандарте начального образования по русскому языку.	1	2007
	Наборы сюжетных (и предметных) картинок в соответствии с тематикой, определённой в стандарте начального образования.		2009
3.	Словари всех типов по русскому языку.	10	2008
	Репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы, указанными в стандарте начального образования.		2009
4.	Набор букв, образцы письменных букв.	3	2012
5.	Страна Лингвиния. Фонетика. Графика. Орфография. (Русский язык в стихах и в картинках для детей от 7 лет).	1	2008
6.	«Обучающая программа-тренажёр по русскому языку-4000 заданий».	1	2008
7.	Настольные развивающие игры.	3	2012
<i>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по литературному чтению:</i>			
1.	Тесты, кроссворды, логические задания.	12	2008
2.	Портреты поэтов и писателей (в соответствии с Обязательным минимумом).	3	2007
3.	Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определённой в стандарте начального образования.	3	2007
4.	Словари (всех типов) по литературному чтению.	10	2007
5.	Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с содержанием обучения.	2	2008
<i>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по изобразительному искусству:</i>			
1.	Арт-студия «Иллюстрации и медиа-раскраски».	1	2010
2.	Энциклопедия-раскраска «350 картин».	1	2010
2.	Портреты русских и зарубежных художников.	3	2009
3.	Таблицы по цветоведению, перспективе, построению орнамента.	1	2008
4.	Таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта.	1	2008

5.	Таблицы по народным промыслам, русскому костюму, декоративно-прикладному искусству.	1	2008
6.	Схемы по правилам рисования предметов, растений, деревьев, животных, птиц, человека.	1	2007
8.	Материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые, тушь, бумага белая и цветная, фломастеры, восковые мелки, пастель, кисти разных размеров беличьей и щетинные, банки для воды, стеки (набор), пластилин/глина, клей, ножницы, рамы для оформления работ.	-	-
9.	Муляжи фруктов, овощей, грибов, ягод.	1	2008
10.	Гербарии.	5	2012
11.	Изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов.	1	2009
12.	Подставка для натур, Мольберты.	6	2008
<b><i>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по физической культуре:</i></b>			
1.	Тренажер для пресса	1	2006
2.	Скамейка гимнастическая	8	2006
3.	Маты	20	2006
4.	Конь гимнастический	1	2006
5.	Козел гимнастический	1	2006
6.	Теннисный стол	4	2006
7.	Стенка гимнастическая	5	2006
8.	Скамейка для раздевалки	10	2006
9.	Мостик гимнастический	1	2006
10.	Часы шахматные	4	2006
11.	Секундомер	2	2006
12.	Вешалка	10	2006
13.	Табло демонстрационное	2	2006
14.	Мяч баскетбольный	29	2006
15.	Мяч футбольный	3	2006
16.	Мяч резиновый маленький	15	2006
17.	Мяч мягкий набивной	2	2006
18.	Скакалки	43	2006
19.	Обруч металлический	25	2006
20.	Обруч пластмассовый	19	2006
21.	Коврик гимнастический	36	2006
22.	Шашки	9	2006
23.	Шахматы	13	2006

24.	Шахматная доска	4	2006
25.	Шашечные доски картонные	7	2006
26.	Дартс	7	2006
27.	Ракетки теннисные маленькие	10	2006
28.	Фишки большие	8	2006
29.	Фишки маленькие	6	2006
30.	Мяч волейбольный	20	2006
31.	Палатка	1	2006
32.	Сетка волейбольная	1	2006
33.	Разделительная сетка	1	2006
34.	Футбольная сетка	1	2006
35.	Мяч футбольный	3	2012
36.	Мяч резиновый маленький	15	2012
37.	Мяч мягкий набивной	2	2012
38.	Скакалки	43	2012
39.	Обруч металлический	25	2012
40.	Обруч пластмассовый	19	2012
41.	Коврик гимнастический	36	2012
42.	Шашки	9	2012
43.	Шахматы	13	2012
44.	Шахматная доска	4	2012
45.	Шашечные доски картонные	7	2012
46.	Дартс	7	2012
47.	Ракетки теннисные маленькие	10	2012
48.	Фишки большие	8	2012
49.	Фишки маленькие	6	2012
50.	Мяч волейбольный	20	2012
51.	Палатка	1	2012
52.	Сетка волейбольная	1	2012
53.	Разделительная сетка	1	2012
54.	Футбольная сетка	1	2012
55.	Мяч теннисный малый	3	2012
56.	Граната для метания: 300г, 500 г.	5 9	2012
57.	Граната деревянная	1	2012
58.	Сетка теннисная	1	2012
59.	Гантель металлическая	4	2012
60.	Гантель пластмассовая	4	2012
61.	Спортивный городок мягкий	1	2012
62.	Рулетка	1	2012
63.	Колесо для пресса	4	2012
64.	Футболки	8	2012

65.	Бадминтон	5	2012
66.	Баскетбольные сетки	10	2012
67.	Беговая дорожка	2	2012
68.	Велотренажёр	1	2012
69.	Атлетический тренажёр «ТОРНАДО»	1	2012
70.	Дорожка для ходьбы	1	2012
71.	Тренажёр массажный	1	2012
72.	Тренажёр «ЧЕМПИОН»	1	2012
73.	Скакалка детская	10	2012
74.	Обруч детский	5	2012
75.	Кегли	3 наб.	2012
<b>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по иностранному языку:</b>			
1.	Лингафонное оборудование на 16 мест.	3	2011
2.	Стенды-карты настенные	10	2012
3.	Наборы магнитных цветных карточек	2	2012
4.	Наборы магнитных слов	2	2012
<b>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по музыке:</b>			
1.	Комплект лабораторного оборудования "Звук и тон"	1	2008
2.	«Видеосборник о композиторах»	1	2010
3.	Шедевры музыки «Классическая музыка. История и развитие»	1	2010
4.	Энциклопедия классической музыки.	1	2010
5.	Уроки музыки с дирижером Скрипкиным. Серия «Развивашки».	1	2010
6.	Пульт музыкальный "Мастер" PV14	1	2012
7.	Пульт музыкальный "XENYX1221»	1	2012
8.	Микрофоны беспроводные «T-bone»	2	2012
9.	Микрофоны беспроводные - наушники «Shura»	5	2012
10.	Микрофоны проводные « T-bone»	2	2012
11.	Микрофоны беспроводные «Perception»	2	2012
12.	Барабанная установка «ALESIS»	1	2012
13.	Фортепиано	1	2012
14.	Синтезатор « KORG PA50»	1	2012
15.	Подставка под микрофон	5	2012
16.	Буфер ( большой) «OMNITRONIC»	1	2012
17.	Буфер ( малый) « OMNITRONIC»	1	2012

18.	Усилитель «Marshal»	2	2012
19.	Усилитель « FOX»	1	2012
20.	Колонки «OMNITRONIC»	2	2012
21.	Барабаны малые	12	2012
22.	Барабаны большие	2	2012
23.	Барабаны средние	2	2012
24.	Литавры	2	2012
25.	Маракасы	2	2012
26.	Гитары "Ибанекс"	2	2012
27.	Гитара « Ig»	1	2012
28.	Барабанные палочки	32	2012
29.	Проектор « Epson»	1	2012
30.	Комплект" Цветомузыки"	1	2012
31.	Светодиодное освещение « Eurolite»	4	2012
<b>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по физике:</b>			
<b>Технические средства обучения</b>			
	Компьютерный измерительный блок	1	2008
2.	Учебный комплекс «Архимед»,	1	2012
3.	<b>Лаборатория L-микро:</b>		
4.	Экран проекционный (антибликовый) 1,5*1,5м	1	2006
5.	Датчик давления 0-700 кПа	1	2006
6.	Датчик магнитного поля +/-0,2 мТл---+/-10 мТл	1	2006
7.	Датчик напряжения +/-25 В	1	2006
8.	Датчик освещённости 0-600/0-6000/0-150 000 лк	1	2006
9.	Датчик освещённости 0-300 лк	1	2006
10.	Датчик расстояния 0.2-10 м	1	2006
11.	Датчик силы +/- 50 Н	1	2006
12.	Датчик температуры -25-+110 С	1	2006
13.	Датчик температуры 0-1200 С	1	2006
14.	Датчик тока +/-2,5 А(амперметр)	1	2006
15.	Датчик тока +/-250 мА(амперметр)	1	2006
16.	Микрофонный датчик+/-2,5 В	1	2006
17.	Датчик Ворота с фотоэлементом 0-5В	1	2006
18.	Счётчик Гейгера-Мюллера (датчик радиоактивности)	1	2006
19.	Датчик уровня шума		2006
20.	Датчик угла поворота	1	2006

21.	Датчик ускорения +/- 5g	1	2006
	<b>Механика</b>		2006
1.	Барометр БР - 52	1	2006
2.	Демонстрационный прибор по инерции	1	2006
3.	Динамометр двунаправленный (демонстрационный)	1	2006
4.	Динамометр демонстрационный ЮН (пара)	1	2006
5.	Комплект "Вращение"	1	2006
6.	Комплект блоков демонстрационный (мет.)	1	2006
7.	Комплект тележек легкоподвижных	1	2006
8.	Манометр жидкостной демонстрационный	1	2006
9.	Набор демонстрационный "Механика"	1	2006
10	Набор по статике с магнитными держателями НСт-2	1	2006
11	Набор тел равного объема	1	2006
12	Набор тел равной массы	1	2006
13	Насос воздушный ручной	1	2006
14	Пистолет баллистический	1	2006
15	Пресс гидравлический(модель)	1	2006
16	Прибор по механике демонстрационный ПМДМ	1	2006
17	Рычаг-линейка демонстрационная	1	2006
18	Сосуды сообщающиеся	1	2006
19	Трибометр демонстрационный	1	2006
20	Трубка Ньютона	1	2006
21	Цилиндр измерительный с принадлежностями (Ведёрко Архимеда)	1	2006
22	Шар Паскаля	1	2006
23	Учебный набор гирь	1	2006
24	Штатив физический универсальный	1	2006
25	Груз наборный 1 кг	1	2006
26	Камертоны на резонансных ящиках (пара)	1	2006
27	Машина волновая	1	2006
28	Набор демонстрационный "Маятник Максвелла"	1	2006
29	Набор из 5 шаров (маятников)	1	2006
	<b>Молекулярная физика и термодинамика</b>		
1	Гигрометр психрометрический	1	2006

2	Набор капилляров	1	2006
3	Огниво воздушное	1	2006
4	Пластина биметаллическая со стрелкой	1	2006
5	Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушария)	1	2006
6	Прибор для демонстрации зависимости сопротивления металла от температуры	1	2006
7	Прибор для демонстрации теплопроводности тел	1	2006
8	Трубка для демонстрации конвекции в жидкости	1	2006
9	Шар с кольцом	1	2006
10	Цилиндры свинцовые со стругом	1	2006
11	Термометр с фиксацией максимального и минимального значений		2006
	<b>Электричество. Электродинамика и оптика.</b>		
1	Звонок электрический демонстрационный	1	2006
2	Зеркало выпуклое и вогнутое (комплект)	1	2006
3	Катушка дроссельная	1	2006
4	Комплект для демонстрации превращений световой энергии	1	2006
5	Комплект приборов для изучения принципов радиоприема и радиопередачи	1	2006
6	Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств электромагнитных волн	1	2006
7	Конденсатор переменной ёмкости КПЕ	1	2006
8	Магазин резисторов на панели	1	2006
9	Магнит U-образный демонстрационный	1	2006
10	Магнит полосовой демонстрационный (пара)	1	2006
11	Машина электрическая обратимая (двигатель-генератор)	1	2006
12	Машина электрофорная	1	2006
13	Маятник электростатический (пара)	1	2006
14	Модель для демонстрации, в объеме линий магнитного поля	1	2006

15	Модель молекулярного строения магнита	1	2006
16	Модель перископа	1	2006
17	Набор дем. "Электричество 1"	1	2006
18	Набор демонстрационный "Волновая оптика"	1	2006
19	Набор для демонстрации спектров электрического поля	1	2006
20	Набор палочек по электростатике	1	2006
21	Набор по передаче электроэнергии	1	2006
22	Переключатель двухполюсный демонстрационный	1	2006
23	Переключатель однополюсный демонстрационный	1	2006
24	Прибор по взаимодействию зарядов	1	2006
25	Реостат ползунковый РП 100 (РПШ-2)	1	2006
26	Реостат ползунковый РП 15 (РПШ-5)	1	2006
27	Реостат ползунковый РП 500 (РПШ-0,6)	1	2006
28	Стрелки магнитные на штативах (пара)	1	2006
29	Трансформатор универсальный	1	2006
30	Штатив изолирующий ШТИз-1 (пара)	1	2006
31	Электромагнит разборный (подковообразный)	1	2006
32	Электрометры с принадлежностями Э	1	2006
	<b>Приборы лабораторные</b>		
1	Амперметр лаб.	5	2006
2	Весы учебные с гирями до 200г.	15	2006
3	Вольтметр лаб.	15	2006
4	Динамометр лабораторный 1Н	30	2006
5	Динамометр лабораторный 5Н	30	2006
6	Источник питания лабораторный учебный	15	2006
7	Калориметр с мерным стаканом	15	2006
8	Катушка моток	15	2006
9	Компас школьный	30	2006
10	Комплект блоков лабораторный (мет.)	15	2006
11	Комплект для изучения полупроводников (диоды)	15	2006
12	Лабораторный набор "Геометрическая оптика."	15	2006



13	Лабораторный набор "Гидростатика , плавание тел."	15	2006
14	Лабораторный набор "Магнетизм."	15	2006
15	Лабораторный набор "Механика, простые механизмы."	3	2006
16	Лабораторный набор "Тепловые явления."	27	2006
17	Лабораторный набор "Электричество."	15	2006
18	Лабораторный набор "Электромагнит разборный с деталями"	15	2006
19	Магнит U-образный лабораторный	14	2006
20	Магнит полосовой лабораторный (пара)	15	2006
21	Миллиамперметр лаб.	15	2006
22	Модель электродвигателя (разборная) лабораторная	15	2006
23	Набор конденсаторов для практикума	14	2006
24	Набор лаб. "Механика"	15	2006
25	Набор по электролизу (лабораторный)	15	2006
26	Набор пружин с различной жёсткостью	15	2006
27	Набор резисторов для практикума	15	2006
28	Набор соединительных проводов (лабораторный)	15	2006
29	Набор тел равной массы и равного объема	15	2006
30	Переключатель однополюсной лабораторный	15	2006
31	Прибор для демонстрации правила Ленца	15	2006
32	Реостат-потенциометр РП-6М (лабораторный)	15	2006
33	Рычаг-линейка лабораторная	15	2006
34	Стакан отливной лабораторный	15	2006
35	Трибометр лабораторный	15	2006
36	Штатив для фронтальных работ	15	2006
37	Электроскопы (пара)	15	2006
	<b>Модели</b>		
1	Модель двигателя внутреннего сгорания	1	2006
2	Теллурий (Модель «Солнце-Земля-Луна)	1	2006
	<b>Посуда</b>		
1	Набор хим. посуды и принадлежностей для кабинета физики (КДЛФ)	1	2006

2	Набор материалов по физике	1	2006
<b>Таблицы</b>			
1	Комплект таблиц по физике "Квантовая физика" (10 табл., формат А1 )	1	2006
2	Комплект таблиц по физике "Механика-1. Кинематика. Динамика" (12 табл.)	1	2006
3	Комплект таблиц по физике "Механика -2. Законы сохранения. Колебания и волны"	1	2006
4	Комплект таблиц по физике "Молекулярная физика" (10 табл. )	1	2006
5	Комплект таблиц по физике "Оптика. Специальная теория относительности"(14 табл.)	1	2006
6	Комплект таблиц по физике "Термодинамика" (10 табл.)	1	2006
7	Комплект таблиц по физике "Физика атомного ядра" (10 табл.)	1	2006
8	Комплект таблиц по физике "Электродинамика. Ток в различных средах" (8 табл.)	1	2006
9	Комплект таблиц по физике "Электромагнитные колебания и волны" (6 табл.)	1	2006
10	Комплект таблиц по физике "Электростатика. Постоянный ток" (12 табл.)	1	2006

***Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по химии:***

1.	<b>Оборудование</b>		
2.	Таблица растворимости солей	1	2006
3.	Комплект портретов химиков	1	2006
4.	Таблица строение атома	1	2006
5.	Периодический закон и система Д.И. Менделеева	1	2006
6.	Химические свойства и строение молекул	1	2006
7.	Растворы	1	2006
8.	Окислительно-восстановительная реакция	1	2006
9.	Аппарат для дисцилированной воды	1	2006

10	Баня комбинированная	1	2006
11	Датчик давления	1	2006
12	Датчик pH	1	2006
13	Датчик проводимости	1	2006
14	Весы технические с разновесами	1	2006
15	Столик подъемный	1	2006
16	Штатив лабораторный большой	2	2006
17	Прибор д/опытов с электрическим током	1	2006
18	Шкаф вытяжной демонстрационный	1	2006
19	Стерилизатор воздуха - ГП	1	2006
20	Щит электрический школьный	1	2006
21	Эвдиометр с озонатором	1	2006
22	Шкаф вытяжной (перегородка)	1	2006
23	Датчик pH	1	2006
24	Измеритель электропроводности -pH и температуры		2006
25	Штатив демонстрационный химический	1	2006
26	Эвдиометр с озонатором	1	2006
27	Весы учебные с разновесами (до 200г)	15	2006
28	Аппарат Киппа 250 мл	1	2006
29	Зажим для пробирок	20	2006
30	Лоток для раздаточного материала	15	2006
31	Щипцы тигельные	20	2006
32	Штатив лабораторный химический	19	2006
33	Шкаф сушильный	1	2006
34	Чаша кристаллизационная	8	2006
35	Комплект термометров	2	2006
36	Спиртовка лабораторная	20	2006
37	Сетка латунная распылительная	15	2006
38	Штатив для пробирок	20	2006
39	Набор флаконов (для хранения растворов реактивов)	15	2006
40	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента (пробирки, мензурки, стаканы, цилиндры, колбы)	15	2006
41	Фильтры бумажные	50	2006
42	Универсальные индикаторные бумаги	30	2006
43	Набор стеклянных трубок с резиновыми пробками	45	2006
44	Предметное стекло	40	2006

45	Тигли фарфоровые	30	2006
46	Шпатель	30	2006
47	Лучины	30	2006
48	Резиновые пробки	30	2006
49	Держатель для пробирок	25	2006
50	Воронка стеклянная	35	2006
51	Воронка керамическая	35	2006
52	Воронка пластмассовая	35	2006
53	Ступки с пестиком	35	2006
54	Чашка для выпаривания	35	2006
55	Стаканы керамические	30	2006
1.	<b>Натуральные объекты , коллекции</b>	1	
2.	Алюминий	1	2006
3.	Волокна	1	2006
4.	Каменный уголь и продукты его переработки	1	2006
5.	Каучук	1	2006
6.	Металлы и сплавы	1	2006
7.	Минералы и горные породы	1	2006
8.	Набор химических элементов	1	2006
9.	Нефть и важнейшие продукты ее переработки	1	2006
10.	Пластмассы	1	2006
11.	Стекло и изделия из стекла	1	2006
12.	Топливо	1	2006
13.	Чугун и сталь	1	2006
14.	Шкала твердости	1	2006
	<b>Реактивы</b>		
	<b><i>Кислоты:</i></b> Кислота азотная Кислота серная Кислота борная Кислота соляная Ортофосфорная кислота Соляная кислота		
	<b><i>Гидроксиды</i></b> Алюминия гидроксид Аммиак 25%-ный Бария гидроксид Железа (III) гидроксид Калия гидроксид Кальция гидроксид		

	Меди (II) гидроксид Натрия гидроксид		
	<b>Оксиды металлов</b> Алюминия оксид Бария оксид Железа (III) оксид Кальция оксид Магния оксид Меди (II) оксид (гранулы) Меди (II) оксид (порошок) Цинка оксид		
	<b>Металлы</b> Алюминий (гранулы) Железо восстановленное (порошок) Магний металлический Натрий металлический Цинк (металлический) Цинк (пыль) Кальций металлический(стружка) Литий металлический		
	<b>Огнеопасные вещества</b> Сера (порошок) Фосфор красный Фосфора (V) оксид		
	<b>Галогены</b> Бром (в ампулах) Йод кристаллический		
	<b>Соли:</b> Алюминия хлорид Аммония хлорид Бария хлорид Железа (III) хлорид Калия йодид Калия хлорид Кальция хлорид Лития хлорид Магния хлорид Меди (II) хлорид Натрия бромид Натрия фторид Натрия хлорид Цинка хлорид Алюминия сульфат Аммония сульфат		

	<p> Железа (II) сульфид  Железа (II) сульфат  7-ми водный  Калия сульфат  Кобальта (II) сульфат  Магния сульфат  Меди (II) сульфат безводный  Меди (II) сульфат 5-ти водный  Натрия сульфид  Натрия сульфит  Натрия сульфат  Натрия гидросульфат  Никеля сульфат  Натрия гидрокарбонат  Аммония карбонат  Калия карбонат (поташ)  Меди (II) карбонат основной  Натрия карбонат  Натрия гидрокарбонат  Калия моногидроортофосфат  (калий фосфорнокислый двухзамещенный)  Натрия силикат 9-ти водный  Натрия ортофосфат трехзамещенный  Натрия дигидрофосфат (натрий  фосфорнокислый однозамещенный)  Калия ацетат  Калия ферро(II) гексацианид (калий  железистосинеродистый)  Калия ферро (III) гексационид (калий  железосинеродистый)  Калия роданид  Натрия ацетат  Свинца ацетат  Калия перманганат  (калий марганцевокислый)  Марганца (IV) оксид  Марганца (II) сульфат  марганца хлорид </p>		
	<p> Аммония дихромат  Калия дихромат  Калия хромат  Хрома (III) хлорид 6-ти водный  Алюминия нитрат </p>		

	Аммония нитрат Калия нитрат Кальция нитрат Меди (II) нитрат Натрия нитрат Серебра нитрат		
	<b><i>Индикаторы</i></b> Метилловый оранжевый Фенолфталеин Фуксин основной Бумага лакмусовая нейтральная Бумага универсальная Бумага фенолфталеиновая Лакмоид		
	<b><i>Органические вещества</i></b> Бензин Бензол Гексан Нефть Толуол Циклогексан Ацетон Глицерин Диэтиловый эфир Спирт н-бутиловый Спирт изоамиловый Спирт изобутиловый Спирт этиловый Фенол Формалин Этиленгликоль Уксусно-этиловый эфир 0,100 кг		
	<b><i>Кислоты органические:</i></b> Кислота аминоксусная Кислота бензойная Кислота масляная Кислота муравьиная Кислота олеиновая Кислота пальмитиновая Кислота стеариновая Кислота уксусная		
	<b><i>Углеводы. Амины</i></b> Анилин Анилин сернокислый		

	Сахароза		
	<b>Материалы</b> Активированный уголь Вазелин Кальция карбид Кальция карбонат (мрамор) Парафин		
<b>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по предмету биология.</b>			
	<b>Таблицы</b>		
1.	Комплект таблиц по биологии 6-9 класс	1	2008
2.	Комплект таблиц «Вещества растений. Клеточное строение»	1	2008
3.	Таблица «Генетический код»	1	2008
4.	Таблица «Действие факторов среды на живые организмы»	1	2008
5.	Таблица «Гипотезы о возникновении Солнечной системы»	1	2008
6.	Таблица «Науки о природе»	1	2008
7.	Таблица «Главные направления эволюции»	1	2008
8.	Таблица «Строение и функции липидов»	1	2008
9.	Таблица «Метаболизм»	1	2008
10.	Таблица «Вирусы»	1	2008
11.	Таблица «Многообразие живых организмов»	1	2008
12.	Комплект таблиц «Растение-живой организм»	1	2008
13.	Таблица «Координация и регуляция»	1	2008
14.	Таблица «Обмен веществ и энергии»	1	2008
15.	Таблица «Среда обитания»	1	2008
16.	Таблица «Синтез белка»	1	2008
17.	Таблица «Типы питания»	1	2008
18.	Комплект таблиц «Строение тела человека»	1	2008
19.	Таблица «Строение экосистемы»	1	2008
20.	Таблица «Биотические взаимодействия»	1	2008
21.	Таблица «Строение ДНК»	1	2008
22.	Таблица «Грибы»	1	2008
23.	Таблица «Строение и уровни организации белка»	1	2008
24.	Таблица «Фотосинтез»	1	2008
25.	Таблица «Строение и функции белков»	1	2008
26.	Таблица «Типы размножения организмов»	1	2008
27.	Комплект таблиц «Химия клетки»	1	2008
28.	Таблица «Цепи питания»	1	2008
29.	Таблица «Сукцессия-саморазвитие	1	2008



	природного сообщества»		
30.	Комплект таблиц «Эволюция движения позвоночных животных»	1	2008
31.	Комплект портретов учёных-биологов	1	2008
	<b>Наглядные пособия</b>		
1.	Интегрированное интерактивное наглядное пособие «Биология. Строение и жизнедеятельность организма человека»	2	2008
2.	Интегрированное наглядное пособие «Биология. Систематика и жизненные циклы растений»	1	2008
3.	Интегрированное наглядное пособие «Биология. Строение высших и низших растений»	1	2008
4.	Интегрированное наглядное пособие «Биология. Беспозвоночные животные»	1	2008
5.	Интегрированное наглядное пособие «Биология. Позвоночные животные»	1	2008
6.	Интегрированное наглядное пособие «Биология. Закономерности наследования, взаимодействие генов»	1	2008
7.	Интегрированное наглядное пособие «Общая биология. Эволюция систем органов»	1	2008
8.	Интегрированное наглядное пособие «Биология. Неклеточные формы жизни. Бактерии»	1	2008
9.	Интегрированное наглядное пособие «Общая биология. Растительные сообщества»	1	2008
10.	Интегрированное наглядное пособие «Общая биология. Клетки»	1	2008
11.	Мультимедийное пособие «биология 5-9 класс»	1	2008
12.	<b>Лабораторное оборудование</b>		
13.	Сетевой фильтр	1	2008
14.	Экран	1	2008
15.	Весы лабораторные электронные	1	2008
16.	Термометр лабораторный	2	2008
17.	Биологическая лаборатория	15	2008
18.	Цифровой микроскоп USB «Альтами»	1	2008
19.	Комплект лабораторного оборудования «Основы биологического практикума» с руководством для учителя	1	2012

20.	<b>Модели</b>		
21.	Набор моделей цветков различных семейств	1	2008
22.	Набор моделей палеонтологических находок «Происхождение человека»	1	2008
23.	Набор моделей «Органы человека и животных»	1	2008
24.	Торс человека (разборная модель)	1	2008
25.	Набор моделей «Ископаемые животные»	1	2008
26.	Комплект скелетов человека и позвоночных животных»	1	2008
27.	Набор моделей по строению органов человека	1	2008
28.	Набор моделей по строению растений	1	2008
29.	Набор моделей по строению беспозвоночных животных	1	2008
30.	Набор моделей позвоночных животных	1	2008
	<b>Комплекты карточек</b>		
1.	Комплект карточек «Генетика человека»	1	2008
2.	Комплект карточек «Типы соединения костей»	1	2008
3.	Комплект карточек «Круговорот биогенных элементов»	1	2008
4.	Комплект карточек «Одноклеточные водоросли»	1	2008
5.	Комплект карточек «Основные генетические законы»	1	2008
6.	Комплект карточек «Размножение растений и животных»	1	2008
7.	Комплект карточек «Строение клеток растений и животных»	1	2008
8.	Комплект карточек «Циклы развития паразитических червей»	1	2008
9.	Комплект карточек «Эволюция растений и животных»	1	2008
10.	Комплект карточек «Среда обитания живых организмов и насекомых»	1	2008
11.	Комплект карточек «Этапы развития позвоночных»	1	2008
12.	Комплект муляжей «Плодовые тела шляпочных грибов»	1	2008
13.	Комплект муляжей «Овощи-фрукты»	1	2008
14.	Комплект муляжей «Позвоночные животные»	1	2008

15.	Комплект гербариев разных групп растений	3	2008
<b>Наборы</b>			
1.	Набор микропрепаратов по анатомии и физиологии	3	2008
2.	Набор микропрепаратов по ботанике	1	2008
3.	Набор микропрепаратов зоологии	1	2008
4.	Набор микропрепаратов по общей биологии	1	2008
<b>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по предмету основы безопасности жизнедеятельности.</b>			
1.	Тренажер Т12 «Максим    -01»	1	2008
2.	Индикатор радиоактивности «Радэкс РД 1503»	1	2008
3.	Индикатор мощности Экспоз.Дозы «Берег-ИФИ-1»	1	2006
4.	Прибор для измерения радиации «ДП-5Б»	1	-
5.	Прибор для измерения химического заражения «ДП24»	1	-
6.	Тир электронный «СКАТТ»	2	2011
7.	Электронный лазерный тир «РУБИН»	1	2012
8.	Мина учебная «ТМ 62 М»	1	-
9.	Сейф оружейный	1	-
10.	Пистолет пневматический «Байкал» МР-53М	1	2010
11.	Пистолет « МР-654К»	1	2010
12.	Винтовка пневматическая -«МП 512»	4	2010
13.	Винтовка пневматическая « ИЖ 38»	1	2006
14.	Автомат « АК-103»	3	2010
15.	Имитатор при ранении и поражении	1	2009
16.	Плакаты электронные по ОБЖ	10	2009
17.	Лампа настольная	1	2011
18.	Костюм защитный ОЗК	1	2009
19.	Костюм Л-1 легкий защитный	1	2009
20.	Носилки медицинские	1	2009
21.	Сумка медицинская	1	2009
22.	Общевойсковой противогаз	10	-
<b>Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по предмету хореография.</b>			

1.	Гимнастические станки	4	2008
2.	Зеркало	8	2008
3.	Половое покрытие	1	2008