

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности по заявленным для лицензирования образовательным программам

**муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения**

**«Высокоосельская основная школа»**

(указывается полное наименование и организационно-правовая форма соискателя лицензии (лицензиата))

## Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

N п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Нижегородская область, Спасский район, с.Высокий Оселок, ул.Полевая, д.16	Нежилое здание, назначение: школа, 2-этажное, общая площадь 1689,9 кв.м	Оперативное управление	Комитет по управлению муниципальной собственностью администрации Спасского муниципального района	Постановление главы местного самоуправления Спасского муниципального района Нижегородской области от 19.12.2006 №196 Акт приема-передачи от 20.12.2006	52:29:0030019:338	52-52-06/023/2007-144	Санитарно-эпидемиологическое заключение от 16.06.2014 № 52.29.22.000.М.000011.06.14 Заключение о соблюдении на объектах соискателя лицензии требований пожарной

								безопасности от 27 марта 2010 № 1
2.	Нижегородская область, Спасский район, с.Высокий оселок, ул.Полевая, д.16	Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: под объекты народного образования, общая площадь 8598 кв.м.	Постоянное (бессрочное) пользование	Комитет по управлению муниципальной собственностью администрации Спасского муниципального района	Постановление главы местного самоуправления Спасского муниципального района Нижегородской области от 11.09.2007 №207	52:29:0030019:21	52-52-06/025/2007-68	-

## Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности помещениями для медицинского обслуживания и питания

№ п/п	Помещения для медицинского обслуживания и питания	Адрес (местоположение) помещений с указанием площади (кв. м)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости и	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре права на недвижимое имущество и сделок с ним
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Помещения для медицинского обслуживания обучающихся, воспитанников и	Медицинское обслуживание осуществляется по договору с ГБУЗ НО «Спасская ЦРБ»					

	работников						
2.	Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников Столовая Горячий цех Сырьевой цех Обеденный зал	Нижегородская область, Спасский район, с. Высокий Оселок, ул. Полевая, д.16  47,4м <sup>2</sup> , 19,7м <sup>2</sup> , 9,5 м <sup>2</sup> , 18,2 м <sup>2</sup>	Оперативное управление	Комитет по управлению муниципальной собственностью администрации Спасского муниципального района	Постановление главы местного самоуправления Спасского муниципального района Нижегородской области от 19.12.2006 №196 Акт приема-передачи от 20.12.2006	52:29:003001 9:338	52-52-06/023/2007-144

**Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий, объектами физической культуры и спорта по заявленным к лицензированию образовательным программам**

N п/п	Уровень, ступень, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)
1	2	3	4	5	6
1.	Основная Начальное общее				Постановление главы местного

<p>образование: Основная общеобразовательная программа начального общего образования</p>				<p>самоуправления Спасского муниципального района Нижегородской области от 19.12.2006 №196 Акт приема- передачи от 20.12.2006</p>
<p>Русский язык Литературное чтение Математика Музыка Окружающий мир Изобразительное искусство Технология Основы религиозных культур и светской этики</p>	<p><b>Кабинет начальных классов, 1 шт.</b> Столы ученические Стулья ученические Доска Проектор -1 Компьютер - 1 Интерактивная доска -1 Колонки - 1 Принтер -2 Плакаты Глобус – 1 Цифровой фотоаппарат – 1 Азбука в картинках -1 Альбом сюжетных картинок -1 Набор таблиц по окружающему миру – 1 Демонстрационный материал «уроки экологии» - 1 Демонстрационный материал «уроки вежливости» - 1 Таблицы по математике Набор букв алфавита - 1 Карточки печатных и письменных букв - 1 Материал по русскому языку 2 класс - 1 Коллекция грибов - 1 Гербарий - 1 шт. Коллекция «хлопчатник» -1 Коллекция полезных</p>	<p>Нижегородская область, Спасский район, с. Высокий Оселок, ул. Полевая, д.16  Кабинет № 2</p>	<p>Оперативное управление</p>	

	Физическая культура	ископаемых-1 Растительность низинного типа болот -1 Коллекция древесных пород-1 Гранит и его составные части-1 Коллекция промышленных образцов тканей и ниток -1 Образцы бумаги и картона-1 Учебные CD и DVD диски Игровой материал Мяч - 3 Набор кеглей – 2 Мяч гимнастический – 2 Пазлы – 3 Обручи – 3 Книжки-раскраски - 5  <b>Спортивный зал</b> Скамейка гимнастическая Маты Стенка гимнастическая Скакалки Обручи Кегли Мячи волейбольные Мячи футбольные Комплекты лыж Мяч гимнастический  Спортивная площадка			
2.	Основное общее образование: основная общеобразовательная программа основного				Постановление главы местного самоуправления Спасского

	<p>общего образования</p> <p>Математика Алгебра Геометрия Экономика</p>	<p>Кабинет математики-1; Столы ученические Стулья ученические Доска Проектор - 1 Ноутбук – 1 Принтер - 1 Экран -1 Н.Я.Виленкин и др. «Математика 5 класс». Н.Я.Виленкин и др. «Математика 6 класс». Ш.А.Алимов и др. «Алгебра 7 класс». Ш.А.Алимов и др. «Алгебра 8 класс». Ш.А.Алимов и др. «Алгебра 9 класс». Л.С.Атанасян и др. «Геометрия 7-9 классы». Таблиц разрядов и классов Действия с дробями Отрезок. Длина отрезка Свойство единицы Сложение и вычитание Измерение углов транспортиром Законы сложения и умножения Деление с остатком. Делители и кратные Обыкновенные дроби Действия с обыкновенными дробями Виды шкал Прямоугольный</p>	<p>Нижегородская область, Спасский район, с.Высокий Оселок, ул.Полевая, д.16</p> <p>Кабинет № 9</p>	<p>Оперативное управление</p>	<p>муниципального района Нижегородской области от 19.12.2006 №196 Акт приема- передачи от 20.12.2006</p>
--	---	---	---	-----------------------------------	--

		<p>         параллелепипед          Площади          Углы и их виды          Объёмы          Единицы объёма          Графики движения туриста          Выражения с переменными          Делители и кратные          Квадраты натуральных чисел          Признаки делимости          Графики движения          Таблица простых чисел          Окружность и круг: длина          окружности и площадь круга          Одночлены          Стандартный вид одночлена          Формулы сокращенного          умножения          График функции <math>y=kx + b</math>          Взаимное расположение          графиков линейных функций          Положение графиков функций <math>y</math>  <math>= kx+b</math> в зависимости от <math>k</math> и <math>b</math>          График прямой          пропорциональности          Разложение многочленов на          множители          Степень числа от 2 до 99          Арифметический квадратный          корень          Квадратные уравнения. Теорема          Виета          График функции <math>y = x^2</math>, <math>y = x^3</math>          Функция <math>y = ax^2</math> и его свойства          Последовательности          Прогрессии       </p>
--	--	---



--	--	--

		<p>Синус, косинус, тангенс углов <math>180^\circ - \alpha</math></p> <p>Основные формулы тригонометрии</p> <p>Определение синуса, косинуса, тангенса для любых углов</p> <p>Значения синуса, косинуса, тангенса острых углов</p> <p>Формулы тригонометрии</p> <p>Равенство фигур</p> <p>Задачи на доказательство</p> <p>Признаки равенства треугольников</p> <p>Треугольник: сумма углов треугольника</p> <p>Параллелограмм: свойства, признаки, площадь</p> <p>Трапеция: свойства равнобедренной трапеции, средняя линия, площадь</p> <p>Прямоугольник, ромб, квадрат</p> <p>Прямоугольный треугольник: теорема Пифагора, площадь треугольника</p> <p>Понятие площади. Площади простых фигур</p> <p>Треугольник: площадь треугольника</p> <p>Теорема Пифагора</p> <p>Теорема Фалеса</p> <p>Признаки подобия треугольников</p> <p>Подобие треугольников (измерение высоты дерева)</p> <p>Соотношение между сторонами и углами в прямоугольном</p>	
--	--	---	--

--	--	--

	<p>треугольнике  Значение <math>\sin</math> и <math>\cos</math> острого угла  Значение <math>\operatorname{tg}</math> и <math>\operatorname{ctg}</math> острого угла  Среднее пропорциональное  Формулы тригонометрии  Пересечение прямой с окружностью  Многоугольники, правильные многоугольники  Декартовы координаты на плоскости  Уравнение окружности  Уравнение прямой  Расположение прямой относительно системы координат  Треугольник: теорема синусов, теорема косинусов, площадь треугольника  Описанные многоугольники  Синус, косинус и тангенс углов <math>180^\circ</math>-а  Косинус угла Движение  Примеры преобразования фигур (симметрия осевая и центральная)  Примеры преобразования фигур</p>			
Русский язык, литература	<p>Кабинет русского языка  Столы ученические  Стулья ученические  Доска  Ноутбук – 1  Принтер - 1  Проектор -1  Интерактивная доска - 1  Словарь синонимов и</p>	<p>Нижегородская область,  Спасский район, с.Высокий  Оселок, ул.Полевая, д.16</p> <p>Кабинеты № 4</p>	Оперативное управление	

		<p>антонимов, Т.Л.Федорова, 2010 г.</p> <p>Школьный толковый словарь русского языка, Н.Маркин,2012 г.</p> <p>Словарь синонимов и антонимов русского языка, О.В.Михайлова, 2010 г.</p> <p>Школьный словарь иностранных слов, Б.Одинцов, 1983 г.</p> <p>Орфографический словарь, Д.Н.Ушаков, 1984 - 7 шт.</p> <p>Орфоэпический словарь русского языка, Т.Л.Федорова, 2009 г. Школьный</p> <p>Этимологический словарь русского языка, Н.М.Шанский, 2003 г.</p> <p>Словарь омонимов русского языка, О.С.Ахманова, 1986 г.</p> <p>Толковый словарь русского языка, С.И.Ожегов, 1998 г.</p> <p>Орфографический словарь русского языка, С.Т.Бархударов, 1994 - 4 шт.</p> <p>Словообразовательный словарь русского языка, Т.Федорова, 2010 г.</p> <p>Школьный Фразеологический словарь русского языка, В.П.Жуков, 1989 г.</p> <p>Буквы о-е после шипящих-1</p> <p>Мягкий знак после шипящих-1</p> <p>Падежные окончания существительных-1</p>
--	--	---

--	--	--

		<p>Спряжение глагола-1  Буквы е-и в корнях с чередованием -1  Правописание некоторых буквосочетаний в именах существительных-1  Алфавит-1  Знаки препинания при обращении-1  Суффиксы-1  Приставки пишутся слитно-1  Главные и второстепенные члены предложения-1  Падежные окончания разносклоняемых существительных на мя-1  Способы образования слов-1  Имя существительное-1  Основные значения пре- и при-1  Словарные слова-1  Основные понятия по лексике и фразеологии-1  Правописание суффиксов -к и -ск в именах прилагательных-1  Понятие о наречии-1  Степени сравнения наречий-1  Не с наречиями на -о, -е -1  Морфологический разбор наречия-1  Ь после шипящих на конце наречий-1  Дефис между частями слова в наречиях-1  Одна и две буквы н в наречиях на -о и е- -1</p>
--	--	---

--	--	--



		<p>Знаки препинания в предложениях с деепричастиями -1</p> <p>Запятая при однородных членах предложения-1</p> <p>Обобщающие слова при однородных членах предложения-1</p> <p>Способы связи слов-1</p> <p>Знаки препинания в предложениях с обобщающими словами при однородных членах-1</p> <p>Тире в бессоюзном предложении-1</p> <p>Двоеточие в бессоюзном предложении-1</p> <p>Русский литературный язык и его стили-1</p> <p>Русские писатели 20 века</p> <p>Комплект ламинированных портретов-1</p> <p>Русские писатели 18-19 в.в</p> <p>Комплект ламинированных портретов-1</p> <p>Таблицы:</p> <p>Романтизм как художественное направление-1</p> <p>Основные мотивы лирики М.Ю. Лермонтова-1</p> <p>М.Ю. Лермонтов «Герой нашего времени». Особенности композиции романа-1</p> <p>А.С.Пушкин «Евгений Онегин». Система образов-1</p> <p>Поэма М.Ю. Лермонтова</p>	
--	--	---	--

--	--	--

		<p>«Мцыри» как романтическое произведение-1 Основные мотивы лирики А.С. Пушкина-1 Характеристика героя литературного произведения (примерный план)-1 Замысел и историческая основа романа А.С. Пушкина «Капитанская дочка»-1 Изображение природы в лирике Ф.И. Тютчева и А. АФета-1 «Капитанская дочка» словарь историзмов и архаизмов-1 Система образов комедии Д.И. Фонвизина «Недоросль»-1 Н.В. Гоголь «Мертвые души» лирические отступления в поэме-1 Н.В.Гоголь «Мертвые души» Система образов поэмы-1 Литературный процесс. Эпохи развития литературы-1 Классицизм как литературное направление А.С. Грибоедов «Горе от ума». Особенности конфликта пьесы-1 Периодизация литературы 19 века-1 Реализм как литературное направление-1 «Маленький человек» в произведениях Н.В. Гоголя-1 Основные направления русс русской литературы 18 века-1 Основные мотивы лирики Н.А.</p>	
--	--	---	--

--	--	--

		Некрасова-1 А. С. Грибоедов «Горе от ума». Черты классицизма и реализма в комедии -1			
	Физика	Кабинет физики-1, Стулья ученические Столы ученические Доска Ноутбук – 1 Проектор – 1 Принтер – 1 Поурочные разработки. М.: Вако, 2007 г. Генденштейн Л.Э. Задачник. Физика 7-9 классы. М.: Мнемозина, 2009 г. Лукашик В.И. Задачник. Физика 7-9 классы. М.: Е.М. Еутник Самостоятельная работа учащихся по физике в 7-9 классах. 1991 год Просвещение, 2009 г. А.С. Попов Телевидение Радиолокация Схема оптической записи звука. Зависимость массы от скорости движения тела Схема оптического воспроизведения звука Передача и распределение электроэнергии. Спектрограф Ядерный реактор	Нижегородская область, Спасский район, с.Высокий Оселок ул.Полевая, д.16  Кабинет № 7	Оперативное управление	

Трансформатор  
Рубиновый лазер  
Микроскоп  
А.Г. Столетов  
Рентгеновская трубка  
Генератор переменного тока  
Открытая физика. 1.1. под редакцией профессора МФТИ С.М. Козела. ООО «Физикон», 1996-2001  
Щит для электроснабжения лабораторных столов напряжением 36 -г 42 В  
Столы лабораторные электрифицированные (36 -г 42 В)  
Лотки для хранения оборудования  
Источники постоянного и переменного тока (4 В, 2 А)  
Весы учебные с гирями  
Секундомеры  
Термометры  
Штативы  
Динамометры лабораторные 1 Н, 4 Н (5 Н)  
Набор грузов по механике  
Наборы пружин с различной жесткостью  
Набор тел равного объема и равной массы  
Приборы для изучения прямолинейного движения тел  
Подвижный блок  
Неподвижный блок  
Шарик

--	--	--

Калориметры  
Наборы тел по калориметрии  
Амперметры лабораторные с  
пределом измерения 2А для  
измерения в цепях постоянного  
тока  
Вольтметры лабораторные с  
пределом измерения 6В для  
измерения в цепях постоянного  
тока  
Катушка - моток  
Ключи замыкания тока  
Компасы  
Комплекты проводов  
соединительных  
Набор прямых и дугообразных  
магнитов  
Миллиамперметры  
Набор по электролизу  
Наборы резисторов  
проволочные  
Потенциометр  
Реостаты ползунковые  
Проволока высокоомная на  
колодке для измерения  
удельного сопротивления  
Электромагниты разборные с  
детальями  
Действующая модель  
двигателя-генератора  
Электродвигатель  
Экраны со щелью  
Плоское зеркало  
Источник света с линейчатым  
спектром  
Спектроскоп лабораторный



--	--	--

Комплект фотографий треков  
заряженных частиц (Н)  
Линза сферическая (3 шт.)  
Весы технические  
Источник питания для  
практикума  
Набор электроизмерительных  
приборов постоянного тока  
Набор электроизмерительных  
приборов переменного тока  
Комплект электроснабжения  
кабинета физики (КЭФ)  
Источник постоянного и  
переменного напряжения  
(64-10 А)  
Осциллограф  
Микрофон  
Плитка электрическая  
Комплект соединительных  
проводов  
Штатив универсальный  
физический  
Трубка вакуумная  
Груз наборный на 1 кг  
Датчик расстояния 0 - 6 м  
Датчик силы +/- 50 Н  
Датчик температуры -25/+110  
С  
Датчик напряжения +/- 25 В  
Датчик тока +/-2,5 А  
(амперметр)  
Датчик тока +/-250 мА  
(амперметр)  
Контейнер для хранения  
датчиков  
Барометр-анероид

--	--	--

Динамометры  
демонстрационные (пара) с  
принадлежностями  
Манометр жидкостный  
демонстрационный  
Манометр механический  
Метроном  
Секундомер  
Метр демонстрационный  
Манометр металлический  
Психрометр (или гигрометр)  
Термометр жидкостный или  
электронный  
Амперметр стрелочный или  
цифровой  
Вольтметр стрелочный или  
цифровой  
Тележки легко подвижные с  
принадлежностями (пара)  
Ведерко Архимеда  
Камертоны на резонирующих  
ящиках с молоточком  
Комплект пружин для  
демонстрации волн  
Конус двойной, катящийся  
вверх  
Пресс гидравлический  
Рычаг демонстрационный  
Сосуды сообщающиеся  
Стакан отливной  
Трубка Ньютона  
Трибометр демонстрационный  
Брусok для изучения движения  
с трением  
Транспортир с отвесом  
Блок

--	--	--

Стальные шарики (3 шт.)  
Маятник  
Тележки легко подвижные с принадлежностями (пара)  
Модель двигателя внутреннего сгорания  
Модели кристаллических решеток  
Модель броуновского движения  
Огниво воздушное  
Прибор для демонстрации теплопроводности тел  
Прибор для изучения газовых законов  
Султаны электрические  
Конденсатор переменной емкости  
Конденсатор разборный  
Палочки из стекла, эбонита и др.  
Набор выключателей и переключателей  
Магазин резисторов  
демонстрационный Набор ползунковых реостатов Звонок электрический  
демонстрационный  
Катушка дроссельная  
Катушка для демонстрации магнитного поля тока (2 шт.)  
Комплект полосовых, дугообразных и кольцевых магнитов  
Стрелки магнитные на штативах (2 шт.)  
Машина электрическая

--	--	--

		<p>обратимая  Прибор для демонстрации вращения рамки с током в магнитном поле  Прибор для изучения правила Ленца  Резистор 1 Ом  Резистор 2 Ом  Резистор 3 Ом  Диод  Транзистор  Фотоэлемент  Резистор 360 Ом  Переменный резистор 470 Ом  Лампы  Катушка моток 2 шт  Реостат 150 Ом  Источник постоянного и переменного тока регулируемый  Набор дифракционных решеток  Набор светофильтров</p>
	Информатика	<p>Кабинет информатики-1,  Столы ученические  Столы компьютерные  Стулья ученические  Доска  Принтер - 1  Компьютер – 5  Колонки -1  Роутер – 1  Маршрутизатор -1  Стенды  Проектор – 1  Экран - 1</p>



Нижегородская область,  
Спасский район, с.Высокий  
Осенок, ул.Полевая, д.16

Кабинет № 10

Оперативное  
управление

	<p>История, всеобщая история, история России, историческое краеведение, обществознание, ИЗО, музыка</p>	<p>Кабинет истории-1,          Столы ученические          Стулья ученические          Доска          Компьютер – 1          Проектор – 1          Интерактивная доска – 1          МФУ – 1          Колонки - 1          Первобытнообщинный строй на территории нашей страны -1;          Египет. Передняя Азия в древности;          Древняя Ереция (до середины V в. до н.э.) -1;          Древняя Италия -1;          Рост Римского государства в III в. до н.э. - II в. н.э. -1;          Римская империя в IV-V вв.          Падение Западной Римской империи -1;          Борьба народов нашей страны с иноземными завоевателями 13 в-1;          Русские княжества 12-13вв-1;          Борьба народов России 13 в; -1          Византийская империя и славяне-1;          Народы, их передвижения в Европе 4-7 в-1          Китай и Индия 9-11в-1 Арабы в VII -XI вв. -1          Русское государство в 16 в при Иване Грозном-1          Европа 8-9в-1          Франкское государство в V в. -</p>
--	---	--

Нижегородская область,  
Спасский район, с.Высокий  
Оселок, ул.Полевая, д.16

Кабинет № 8

Оперативное  
управление

		<p>середине IX в. -1 Европа в XIV-XV вв. -1 Столетняя война-1 Крестовые походы-1 Российское государство в XVI в. -1 Расширение русского государства во 2ой половине 16-17 вв-1 Образование русского централизованного государства-1 Российское государство в 17 веке-1 Крестьянская война в начале 17 века-1 Народное восстание в русском государстве и на Украине 17 в-1. Территориальный рост Российской империи 1700-1714гг-1 Россия после реформы 1861 г-1 Российская империя 18в-1 Россия с конца XVII в. до 60-х годов XVIII в-1 Отечественная война 1812 г. -1 <b>Европа в XVIв- 1</b> Россия в конце XVIII в. -1 Россия 1861-1900гг-1 Европа в 16-первой половине 17 в-1 Европа 1850-1860гг по 1815 гг. -1 Борьба за независимость, образование США-1</p>	
--	--	---	--

--	--	--

		<p>Франция в период буржуазной революции 1789-1794-1</p> <p>Европа с 1815 по 1849 гг. -1</p> <p>Европа в начале нового времени. - 1</p> <p>Английская бурж.революция 17в-1</p> <p>Гражданская война в США (1861-1865 гг.) -1</p> <p>Европа с 1870 по 1914 гг. -1</p> <p>Территориально-политический раздел мира с 1876 по 1914 гг-1</p> <p>Русско-японская война 1904-1905-1</p> <p>Первая мировая война 1914-1918 гг. -1</p> <p>Россия 1907-1914гг- 1</p> <p>Великая октябрьская социалистическая революция-1</p> <p>Великая октябрьская социалистическая революция.</p> <p>Триумфальное шествие-1</p> <p>Первая революция в России-1</p> <p>Иностранная интервенция 1918, 1920 (2)</p> <p>Культурное строительство за годы советской власти-1</p> <p>Развитие промышленности в СССР-1</p> <p>Индустриальное развитие страны 1928-1940-1</p> <p>Электрификация СССР-1</p> <p>Великая Отечественная война Советского Союза (1941-1945 гг.) -1</p> <p>Народное хозяйство СССР</p>
--	--	--

--	--	--

		<p>1958-1980гг-1</p> <p>Основные направления 12  пятилетки 1986-1990-1</p> <p>Основные стройки 1976-1980-1</p> <p>Европа. Политическая карта-1</p> <p>Вторая мировая война (1939-  1945 гг.) -1</p> <p>Карта мира с 1924 по 1939 гг. -1</p> <p>США 19-20 в-1</p> <p>Европа 1918-1923 гг-1</p> <p>Западная Европа после 1  Мировой войны-1</p> <p>Гражданская война в США  1961-1965гг-1</p> <p>Борьба за независимость,  образование США-1</p> <p>Западная Европа после первой  мировой войны -1</p> <p>Вторая мировая война -1</p> <p>Политическая карта мира-1</p> <p>История Древнего мира. Атлас -  1</p> <p>История Средних веков. Атлас -  1</p> <p>Отечественная история с  древнейших времен до конца  XVII в. Атлас - 1</p> <p>Новая история 1500-1800г.  рабочая тетрадь с комплектом  контурных карт-1</p> <p>История России 19 век. Рабочая  тетрадь 1,2.ч-1</p> <p>Новейшая история зарубежных  стран. Атлас-1</p> <p>Отечественная история XX  века. Атлас-1</p>
--	--	--



--	--	--

Раздаточный материал по истории средних веков-1  
Генеалогическое древо великих князей Киевских, Владимирских и Московских-1  
Дидактический и раздаточный материал . История 7 -9 классы-1  
Плакат Александр Невский- 1  
Электронные ресурсы (диски):  
Энциклопедия истории России 862-1917гг-1  
От кремля до рейхстага -1  
Горьковская область в годы Великой Отечественной войны-1  
Россия на рубеже 3 -го тысячелетия-1  
История России 20 век 1,2,3,4 части-1  
Всеобщая история. История нового времени 7-8 класс-1  
Дидактический и раздаточный материал. История 7-9 классы-1  
Современный открытый урок. История. 7-9 классы-1  
История государства Российского-1

**Изо, музыка**

Аудиоприложение к учебнику Н.А. Горяевой, О.В. Островской 5 кл.(СИМРЗ) тема «Русская изба»-1

Аудиоприложение к учебнику Н.А. Горяевой, О.В. Островской

--	--	--

		<p>5 кл. (CDMP3) тема «Русский музей»-1  Таблицы к учебнику Л.А. Йеменская «Изобразительное искусство» 6 класс -1 комплект  Аудиприложение к учебнику 5 кл. Н.А. Горяевой, О.В. Островской (CDMP3) тема «Русский народный костюм»-1  Аудиприложение к учебнику Т.И.Науменко, В.В. Алеев «Музыка» 5 кл. (CDMP3) -8 шт  Аудиприложение к учебнику Н.А. Т.И.Науменко, В.В. Алеев «Музыка» 6 кл. (CDMP3)-5 шт  Аудиприложение к учебнику Н.А. Т.И.Науменко, В.В. Алеев «Музыка» 7кл. (CDMP3)-5 шт</p>		
	<p>Биология  Экология</p>	<p>Кабинет биологии-1,  Столы ученические  Стулья ученические  Доска  Проектор - 1  Компьютер - 1  Интерактивная доска -1  Принтер - 1  Колонки - 1  Скелеты: кролика  Кошки  Крота  Рака  Человека  Череп человека</p>	<p>Нижегородская область,  Спасский район, с.Высокий  Осенок, ул.Полевая, д.16</p> <p>Кабинет № 12</p>	<p>Оперативное  управление</p>

Набор раковин моллюсков-1  
Муляжи: глаз человека  
Ухо человека  
Головной мозг человека  
Головной мозг рыбы,  
земноводного, варана, птицы,  
собаки  
Органы грудной клетки  
Микропрепараты: набор  
«Ботаника»-1  
Соединительная ткань-1  
Мышечная ткань-1  
Кровь и кроветворные органы  
Микротом-1  
Препаровальные ванночки-5  
Препаровальные иглы-5  
Предметные стекла-10  
Покровные стекла-10  
Настойка йода-1  
Стеклянные палочки-5  
Рельефная таблица «почка  
человека»  
Модель-апликация:  
моногибридное скрещивание-1  
Дигибридное скрещивание  
Неполное доминирование-1  
Влажные препараты: сердце  
позвоночных-1  
Органы дыхания  
млекопитающих Глаз крупного  
млекопитающего -1  
Стадии развития курицы-1  
Коллекция «Минеральные  
удобрения»-1  
Сборные модели: цветка  
пшеницы

--	--	--

		<p>Цветка капусты Цветка гороха          Раскрывшаяся коробочка          хлопка-1          Гербарии: культурные растения          Отделы растений          Основные группы растений          Семейства растений с          определительными карточками          Растения          различных природных зон          Микроскопы-7          Диски: биология 6-9 классы          Биология лабораторный          практикум 6-11 класс;          репетитор          Таблицы 5-9 класс          «Зоология»          «Ботаника»          «Анатомия человека»          «Общая биология»</p>
	<p>География,          Химия</p>	<p>Кабинет химии-1,          Столы ученические          Стулья ученические          Доска          Ноутбук – 1          Принтер – 1          Проектор – 1          Интерактивная доска - 1          Таблица растворимости          соединений-1          Периодическая система          химических элементов-1          Таблица          электроотрицательности          химических элементов-1</p>

Нижегородская область,  
Спасский район, с.Высокий  
Оселок, ул.Полевая, д.16

Кабинет № 6

Оперативное  
управление



		<p>Портреты ученых химиков: М.В.Ломоносов, Д.И.Менделеев, А.Бутлеров, Н.Д.Зелинский, В.В.Марковников. Вытяжной шкаф-1 Сейф для хранения реактивов-1 Демонстрационные сто лики-2 Термометры ртутные-3 Пробки для флаконов резиновые и корковые-10 Стеклянная посуда: стеклянные палочки Мерные цилиндры-5 Делительные воронки-5 Титровальные воронки-5 Пробирки-15 Колбы конические, круглые разной емкости-20 Набор стеклянных трубок прямых-2 Трубки стеклянные изогнутые-5 Воронки разных размеров-9 Стаканы химические мерные конические-3 Стаканы химические цилиндрические-4 Фарфоровая посуда: стаканы разной емкости-5 Ступки с пестиками-5 Шпатели-5 Воронки-5 Тигли разного размера-5 Штативы лабораторные металлические-3 Штативы для пробирок-3 Ручные держалки для пробирок-</p>	
--	--	--	--

--	--	--

		<p>5</p> <p>Лопаточки для реактивов-6</p> <p>Асбестированные сетки-5</p> <p>Обеззоленные бумажные фильтры-1</p> <p>Сушилки для пробирок-2</p> <p>Сосуды Кирюшкина-3</p> <p>Весы лабораторные с разновесами-1</p> <p>Эксикаторы-1</p> <p>Ложки металлические-1</p> <p>Аппарат Киппа-1</p> <p>Нагреватель для пробирок-1</p> <p>Модели кристаллических решеток графита-4</p> <p>Прибор для окисления спирта над медным катализатором-1</p> <p>Прибор для электролиза солей-1</p> <p>Таблицы:</p> <p>Обработка пробок и стеклянных трубок-1</p> <p>Получение и собиание газов.-1</p> <p>Основные приемы работы в химической лаборатории-1</p> <p>Обращение с различными веществами-1</p> <p>Нагревание -1</p> <p>Нагревательные приборы-1</p> <p>Формы и перекрывание электронных облаков-1</p> <p>Соотношение между различными типами химической</p> <p>Ковалентная связь-1</p> <p>Ионная связь-1</p> <p>Химические знаки и атомные</p>	
--	--	---	--

--	--	--

		<p> массы-1  Производство аммиачной селитры-1  Получение серной кислоты-1  Правила безопасности труда в кабинете химии-1  Кривые растворимости солей -1  Электроволновые модели атомов-1  Атомные радиусы элементов-1  Строение и свойства пламени-1  Получение и применение кислорода-1  Получение и применение углекислого газа-1  Известняк. Обжигательная печь-1  Схемы взаимной связи химических соединений-1  Получение и применение водорода-1  Распространение важнейших элементов в земной коре-1  Кристаллические вещества  Металлы  Оксиды металлов  Органические вещества  Растворы солей  Индикаторы </p> <p><b><u>География</u></b></p> <p> Климатическая карта мира – 1  Зоогеографическая карта мира – 1  Учебная карта. Африка – 1 </p>
--	--	--

--	--	--

		<p>Учебная карта. Австралия и Новая Зеландия – 1</p> <p>Учебная карта полушарий – 1</p> <p>Физическая карта мира -1</p> <p>Политическая карта мира – 1</p> <p>Минеральные ресурсы мира - 1</p> <p>Физическая карта Северной Америки -1</p> <p>Южная Америка: природные зоны – 1</p> <p>Россия: зоогеографическая карта -1</p> <p>Россия: федеративное устройство -1</p> <p>Россия: федеральные округа – 1</p> <p>Россия: политико-административная карта - 1</p> <p>Россия: природные зоны – 1</p> <p>Россия: почвенная карта – 1</p> <p>Социально-экономическая карта России - 1</p> <p>Глобус физический – 1</p> <p>Компас школьный – 5</p> <p>Образцы почв - 1</p>	
--	--	---	--

--	--	--



	Технология	<p>Кабинет технологии – 1,  мастерская  Халат  Очки защитные  Верстак столярный в комплекте  Набор для выпиливания  лобзиком  Набор столярных инструментов  школьный  Набор сверл по дереву и  металлу  Прибор для выжигания  Набор инструментов для резьбы  по дереву  Наборы контрольно-  измерительных и раздаточных  инструментов по дереву и  металлу  Стусло поворотное  Струбцина металлическая  Электроинструменты и  оборудование для заточки  инструментов  Электроинструменты и  оборудование для сверления  отверстий  Электроинструменты и  оборудование для точения  заготовок из дерева  Электроинструменты и  оборудование для фрезерования  заготовок из дерева  Электроинструменты и  оборудование для заготовки  материалов (ропуск,  фугование)</p>
--	------------	---

Нижегородская область,  
Спасский район, с.Высокий  
Осенок, ул.Полевая, д.16

Кабинеты: № 5

Оперативное  
управление

		<p>Демонстрационный комплект измерительных приборов</p> <p>Демонстрационный комплект радиоизмерительных приборов</p> <p>Демонстрационный комплект источников питания</p> <p>Демонстрационный комплект радиотехнических деталей</p> <p>Демонстрационный комплект проводов и кабелей</p> <p>Лабораторный комплект электроизмерительных приборов</p> <p>Конструктор для сборки электрических цепей</p> <p>Конструктор для моделирования подключения коллекторного электродвигателя, средств управления и защиты</p> <p>Провода соединительные</p> <p>Электрорубанок</p>		
	Физкультура	<p>Спортивный зал-1</p> <p>Мяч волейбольный – 6</p> <p>Мяч баскетбольный – 6</p> <p>Мяч футбольный – 1</p> <p>Мяч для метания – 6</p> <p>Гранаты – 12</p> <p>Мат гимнастический – 6</p> <p>Конь гимнастический -1</p> <p>Козел гимнастический -1</p> <p>Подкидной мостик -2</p> <p>Льжи – 14</p> <p>Ботинки лыжные – 20</p> <p>Гимнастическая стенка – 1</p> <p>Навесные турники -3</p>	Нижегородская область, Спасский район, с.Высокий Оселок, ул.Полевая, д.16	Оперативное управление

		<p>Высокая перекладина - 1  Сетка волейбольная – 1  Теннисный стол – 1  Палатка туристическая – 3  Секундомер – 1  Обруч металлический – 6  Ракетки – 2  Шашки – 3  Шахматы – 1  Бадминтон – 1  Велотренажер – 1  Тренажер беговая дорожка – 1  Стоппер – 1  Скамейка гимнастическая - 2</p>
	<p>Иностранный язык</p>	<p>Кабинет иностранного языка -1  Столы ученические  Стулья ученические  Доска  Ноутбук -1  Проектор -1  Интерактивная доска – 1  Принтер -1  МФУ -1  Колонки – 1  Аудиоприложение к учебнику (CD MP3) «Happy English.ru»/ «Счастливый Английский.ру» К.И. Кауфман, М.Ю.Кауфман для 7 класса.  Аудиоприложение к учебнику (CD MP3) «Happy English.ru»/ «Счастливый Английский.ру» К.И. Кауфман, М.Ю.Кауфман для 8 класса.  Аудиоприложение к учебнику (CD MP3) «Happy English.ru»/</p>

<p>Нижегородская область, Спасский район, с.Высокий Оселок, ул.Полевая, д.16</p> <p>Кабинеты: № 1</p>	<p>Оперативное управление</p>	

«Счастливый Английский.ру»  
К.И. Кауфман, М.Ю.Кауфман  
для 9 класса.

Аудиоприложение к учебнику и  
рабочей тетради «Rainbow  
English» для 2,3,4,5,6 классов

Мультимедийная обучающая  
программа «Профессор  
Хиггинс. Английский без  
акцента!».

Мультимедийный учебник  
«Уроки английского языка  
Кирилла и Мефодия. 5 класс»

Мультимедийный учебник  
«Уроки английского языка  
Кирилла и Мефодия. 6 класс»

Мультимедийный  
«Английский для детей.  
Английский алфавит» (DVD  
video).

Грамматика : сборник  
упражнений. Сост.

Голицынский Ю.Б. –СПб:  
КАРО, 2007

Английский для школьников и  
поступающих в вузы. Цветкова  
И.В., Клепальченко И.А., -  
М.:ГЛОССА-ПРЕСС, 2005

Все правила английского языка:  
справ. Пособие. Миловидов  
В.А. – М.: АСТ:

Астрель:Полиграфиздательство,  
2012

Английский язык в схемах и

--	--	--

		<p>таблицах. Сост. Е.В. Карпенко-М.: Эксмо, 2013</p> <p>Сборник упражнений по грамматике современного языка. Сост. Т.К. Цветкова – М.: Эксмо, 2012</p> <p>ЕГЭ. Английский язык: универсальный справочник. Н.А. Гринченко, Е.В. Карпенко. – М.: Яуза-пресс, 2013</p> <p>Английский язык. Большой самоучитель. Г.П. Шалаева – М.: Эксмо, 2007</p> <p>Английский для детей в 2-х частях. В.И. Скультэ – М.: Айрис-пресс, 2006</p> <p>Плакат Географическая карта Великобритании и Лондона с достопримечательностями</p> <p>Плакат Географическая карта США</p> <p>Таблица видовременных форм английского глагола в страдательном залоге</p> <p>Плакаты «Лондон. Достопримечательности»</p> <p>Двуязычный словарь –</p>			
	ОБЖ	<p><b>Кабинет ОБЖ - 1</b></p> <p>Столы ученические</p> <p>Стулья ученические</p> <p>Доска -1</p> <p>Первая медицинская помощь при кровотечении</p> <p>Способы временной остановки</p>	<p>Нижегородская область, Спасский район, с.Высокий</p> <p>Оселок, ул.Полевая, д.16</p> <p>Кабинет № 11</p>	Оперативное управление	



	<p>кровотечения  Повязки на голову и грудь  Повязки на живот и верхние конечности  Повязки на промежности и нижние конечности  Вероятные места закладки взрывных устройств  Обязанности должностных лиц  Профилактические меры  Функции субъектов борьбы с терроризмом  Способы действия террористов  Государственная антитеррористическая система  Цели и субъекты борьбы с террористами  Противогаз – 40  ОЗК – 1  Компас – 2</p>			
Библиотека	<p>Библиотека – 1  Посадочные места  Компьютер – 1  Принтер – 2  Колонки - 1  Художественная литература  Учебная литература</p>	<p>Нижегородская область,  Спасский район, с.Высокий  Осенок, ул.Полевая, д.16</p> <p>Кабинет № 3</p>		

Дата заполнения "01" 09 2012 г.

Директор школы  
(наименование должности  
руководителя организации)

М.П.



(подпись руководителя  
организации)

Гарахина Наталья Александровна

(фамилия, имя, отчество  
(при наличии)  
руководителя организации)