

Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий по заявленным к лицензированию образовательным программам

N п/п	Уровень, ступень образования, 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 с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
	2 ступень		412938 Саратовская область Вольский район с. Куликовка ул. Рабочая 1 «а»	Оперативное правление	

	<p>Биология и химия</p>	<p>№3 (стандартный) кабинет площадью 48,1 кв.м., лаборантская - 15 кв.м. Типовой комплект учебного и учебно-наглядного оборудования для кабинета биологии общеобразовательного учреждения: -комплект таблиц, -таблицы-10 шт, -комплект портретов ученых; -пособия на DVD -10 шт;</p>			
--	--------------------------------	---	--	--	--

Биология и химия

Биология

-комплект приборов, посуды, принадлежностей для микропирования,

-набор моделей цветковых различных семейств.

-набор палентологических находок,

-набор моделей органов человека и животных;

-набор моделей «Ископаемые животные»,

-комплект скелетов позвоночных животных; кости черепа человека,

-набор по строению позвоночных животных,

-комплект гербариев.

Химия:

Стол демонстрационных, химический,

Аппарат Кипа

Весы технические с разновесами,

Спиртовки-5 шт

штатив лабораторный-5шт,

термометр жидкостной,

озонатор

	<p>Физика</p>	<p>№2, площадь- 39.3 кв.м.</p> <p>Доска ученическая-1</p> <p>Мультимедийный проектор</p> <p>МЕХАНИКА: Набор по механике -5 Динамометр лабор.- 5 Набор грузов по механике-5 Набор из шаров-маятников - 5 Весы учебные лабор.-5 Набор по механике «Простые механизмы», Прибор демонстрации механических колебаний, Комплект тележек легкоподвижных с принадлежностями</p> <p>МКТ Насос вакуумный Комовского-1, Прибор для демонстрации давления внутри жидкости-1 Барометр- 1 Монометр жидкостный демонстрационный</p> <p>Термометр демонстрационный</p> <p>ЭЛЕКТРОСТАТИКА И ПОСТОЯННЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОК Набор по электричеству -5</p>			
--	----------------------	---	--	--	--

Амперметр -5
Вольтметр -5

Выпрямитель В-1

-1

Набор конденсаторов для практикума,

Маятник электрический,

Маятник электростатический

Звонок электрический демонстрационный ,

Набор резисторов для практикума,

Набор соединительных проводов.

Магнетизм

Магнит полосовой-5 шт,

Трансформатор,

Стрелки магнитные на штативах

Прибор для демонстрации правила Ленца.

Оптика:

Набор для дифракции и интерференции,

Камертоны на резонансных ящиках с молоточком.

	Информатика	№4, площадь 11,2 кв.м Источник бесперебойного питания-1 Модем-1 Сетевое оборудование Компьютеры ученические- 2 Компьютер преподавателя – 1 Ноутбук-1 Сканер-1 Принтер -1 Таблицы по информатике и ИКТ -9			
--	-------------	--	--	--	--