

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения занятий по дополнительной общеобразовательной программе медико-биологической направленности «Химия»<sup>1</sup>

Учебный процесс проводится в помещениях по адресу: 308023, г. Белгород, ул. Садовая, 116а

№ П/П	Наименование дисциплины	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских
1	Общая химия	512н - - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, Лаборатория химии	<p>Оборудование:                      Столы, стулья для обучающихся;                      Стол, стул для преподавателя;                      Доска;                      Аналитические весы;                      Ионномер;                      Кондуктометр;                      Наборы таблиц по всем разделам физической и коллоидной химии; Нитратомер;                      Поляриметр;                      Реактивы;                      Рефрактометр;                      Технические весы;                      Установка для хроматографии; Фотоэлектроколориметр;                      Химическая посуда                      Тематические стенды: Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; Портреты выдающихся химиков; Стандартные электродные потенциалы металлов</p>
		510 н - Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, Лаборатория химии	<p>Оборудование:                      Столы, стулья для обучающихся;                      Стол, стул для преподавателя;                      Доска.                      Мебель с соответствующим оборудованием, химической посудой, реактивами и приборами: технические и аналитические весы, установка для электролиза, прибор для демонстрации электропроводности растворов, микроскопы, наборы ареометров и др.                      Тематические стенды: Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева Стандартные электродные потенциалы металлов Растворимость кислот, оснований, солей в воде и среда растворов</p>

			Наборы таблиц по всем разделам химии; Модели атомов для составления молекул и кристаллической решетки графита
		801 - Помещение для самостоятельной работы (читальный зал)	Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Компьютер DualCore Intel Core 2 Duo E4400, 2000 MHz 2023 МБ (DDR2-800 DDR2 SDRAM) NEC MultiSync LCD73V [17" LCD] ST3160815AS ATA Device - 20 шт.; Экран; Компьютер преподавателя DualCore Intel Core i3-2100, 3100 MHz 2730 МБ WDC WD3200AAKX- 083CA0 ATA Device (320 ГБ Asus VB171; Проектор Epson EB-x18; Звуковые колонки SVEN - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет
2	Неорганическая химия	511н - Лаборатория химии	Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Стол, стул для преподавателя; Доска; Аналитические весы; Демонстрационная ионообменная установка; Колонки для хроматографии; Наборы таблиц по всем разделам органической химии, модели атомов для составления органических молекул и синтеза белка; Реактивы; Технические весы; Химическая посуда; Хроматоскоп Тематические стенды: Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; Строение атома углерода; Метан; Этилен; Ацетилен; Бензол; Спирты и альдегиды; Структура молекулы белка; Целлюлоза; Амилоза; Амилопектин;

		<p>312 - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций</p>	<p>Оборудование:  Столы, стулья для обучающихся;  Стол, стул для преподавателя;  Доска;  Экран;  Принтер HP LJ P2055;  Компьютер Intel Core i5-2310, 2900 MHz (29 x 100) Asus P8B75-MLE 3272 MB (DDR3-1333 DDR3 SDRAM) - 13 шт.;  Компьютер преподавателя Intel Core i5-3450, 3400 MHz (34 x 100) Asus P8B75-M 3554 MB (DDR3-1333DDR3 SDRAM);  Проектор NEC V260W;  Звуковые колонки SVEN - 2 шт.  Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>
		<p>801 - Помещение для самостоятельной работы (читальный зал)</p>	<p>Оборудование:  Столы, стулья для обучающихся; Компьютер DualCore Intel Core 2 Duo E4400, 2000 MHz 2023 MB (DDR2-800 DDR2 SDRAM) NEC MultiSync LCD73V [17" LCD] ST3160815AS ATA Device - 20 шт.;  Экран;  Компьютер преподавателя DualCore Intel Core i3-2100, 3100 MHz 2730 MB WDC WD3200AAKX- 083CA0 ATA Device (320 ГБ Asus VB171);  Проектор Epson EB-x18;  Звуковые колонки SVEN - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>
<p>3</p>	<p>Органическая химия</p>	<p>512н - - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, Лаборатория химии</p>	<p>Оборудование:  Столы, стулья для обучающихся;  Стол, стул для преподавателя;  Доска;  Аналитические весы;  Иономер;  Кондуктометр;  Наборы таблиц по всем разделам физической и коллоидной химии; Нитратомер;  Поляриметр;  Реактивы;  Рефрактометр;</p>

			<p>Технические весы; Установка для хроматографии; Фотоэлектроколориметр; Химическая посуда Тематические стенды: Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; Портреты выдающихся химиков; Стандартные электродные потенциалы металлов</p>
		312 - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций	<p>Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Стол, стул для преподавателя; Доска; Экран; Принтер HP LJ P2055; Компьютер Intel Core i5-2310, 2900 MHz (29 x 100) Asus P8B75-MLE 3272 MB (DDR3-1333 DDR3 SDRAM) - 13 шт.; Компьютер преподавателя Intel Core i5-3450, 3400 MHz (34 x 100) Asus P8B75-M 3554 MB (DDR3-1333DDR3 SDRAM); Проектор NEC V260W; Звуковые колонки SVEN - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>
		801 - Помещение для самостоятельной работы (читальный зал)	<p>Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Компьютер DualCore Intel Core 2 Duo E4400, 2000 MHz 2023 MB (DDR2-800 DDR2 SDRAM) NEC MultiSync LCD73V [17" LCD] ST3160815AS ATA Device - 20 шт.; Экран; Компьютер преподавателя DualCore Intel Core i3-2100, 3100 MHz 2730 MB WDC WD3200AAKX- 083CA0 ATA Device (320 ГБ Asus VB171; Проектор Epson EB-x18; Звуковые колонки SVEN - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>
	Итоговая аттестация	302 - Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций	<p>Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Стол, стул для преподавателя; Доска; Экран;</p>

			Компьютер преподавателя Asus P5KPL-CM/Intel Pentium E2160, 1815 MHz/ 2048 МБ DDR2; Проектор EPSON EB-X18; Звуковые колонки SVEN - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет
		801 - Помещение для самостоятельной работы (читальный зал)	Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Компьютер DualCore Intel Core 2 Duo E4400, 2000 MHz 2023 МБ (DDR2-800 DDR2 SDRAM) NEC MultiSync LCD73V [17" LCD] ST3160815AS ATA Device - 20 шт.; Экран; Компьютер преподавателя DualCore Intel Core i3-2100, 3100 MHz 2730 МБ WDC WD3200AAKX- 083CA0 ATA Device (320 ГБ Asus VB171; Проектор Epson EB-x18; Звуковые колонки SVEN - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет

1 учебные кабинеты, лаборатории, мастерские и другие помещения оснащены оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.