

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения занятий по дополнительной общеобразовательной программе инженерно-технической и технологической направленности «Физика»<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	Введение в физику	124 - Учебная аудитория для проведения лабораторного практикума по физике	Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Стол, стул для преподавателя; Доска; Компьютер преподавателя Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb; Компьютер Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb - 10 шт.; Проектор Epson; Принтер HP LJ P2015; Интерактивная доска IQ Board; Звуковые колонки SVEN SPS-700 - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет
		312 - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций	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
		801 - Помещение для самостоятельной работы (читальный зал)	Оборудование:

			<p>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.;</p> <p>Экран;</p> <p>Компьютер преподавателя DualCore Intel Core i3-2100, 3100 MHz 2730 МБ WDC WD3200AAKX- 083CA0 ATA Device (320 ГБ Asus VB171;</p> <p>Проектор Epson EB-x18;</p> <p>Звуковые колонки SVEN - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>
2	Кинематика материальной точки	124 - Учебная аудитория для проведения лабораторного практикума по физике	<p>Оборудование:</p> <p>Столы, стулья для обучающихся;</p> <p>Стол, стул для преподавателя;</p> <p>Доска;</p> <p>Компьютер преподавателя Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb;</p> <p>Компьютер Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb - 10 шт.;</p> <p>Проектор Epson;</p> <p>Принтер HP LJ P2015;</p> <p>Интерактивная доска IQ Board;</p> <p>Звуковые колонки SVEN SPS-700 - 2 шт.</p> <p>Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>
		312 - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций	<p>Оборудование:</p> <p>Столы, стулья для обучающихся;</p> <p>Стол, стул для преподавателя;</p> <p>Доска;</p> <p>Экран;</p> <p>Принтер HP LJ P2055;</p> <p>Компьютер Intel Core i5-2310, 2900 MHz (29 x 100) Asus P8B75-MLE 3272 МБ (DDR3-1333 DDR3 SDRAM) - 13 шт.;</p> <p>Компьютер преподавателя Intel Core i5-3450, 3400 MHz (34 x 100) Asus P8B75-M 3554 МБ (DDR3-1333DDR3 SDRAM);</p>

			<p>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 2032 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</p>
3	Динамика материальной точки	124 - Учебная аудитория для проведения лабораторного практикума по физике	<p>Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Стол, стул для преподавателя; Доска; Компьютер преподавателя Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb; Компьютер Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb - 10 шт.; Проектор Epson; Принтер HP LJ P2015; Интерактивная доска IQ Board;</p>

			Звуковые колонки SVEN SPS-700 - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет
		312 - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций	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
		801 - Помещение для самостоятельной работы (читальный зал)	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
4	Основы молекулярной физики и термодинамики	124 - Учебная аудитория для проведения лабораторного практикума по физике	Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Стол, стул для преподавателя; Доска; Компьютер преподавателя Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb;

		<p>Компьютер Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb - 10 шт.;</p> <p>Проектор Epson;</p> <p>Принтер HP LJ P2015;</p> <p>Интерактивная доска IQ Board;</p> <p>Звуковые колонки SVEN SPS-700 - 2 шт.</p> <p>Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>
	312 - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций	<p>Оборудование:</p> <p>Столы, стулья для обучающихся;</p> <p>Стол, стул для преподавателя;</p> <p>Доска;</p> <p>Экран;</p> <p>Принтер HP LJ P2055;</p> <p>Компьютер Intel Core i5-2310, 2900 MHz (29 x 100) Asus P8B75-MLE 3272 MB (DDR3-1333 DDR3 SDRAM) - 13 шт.;</p> <p>Компьютер преподавателя Intel Core i5-3450, 3400 MHz (34 x 100) Asus P8B75-M 3554 MB (DDR3-1333DDR3 SDRAM);</p> <p>Проектор NEC V260W;</p> <p>Звуковые колонки SVEN - 2 шт.</p> <p>Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>
	801 - Помещение для самостоятельной работы (читальный зал)	<p>Оборудование:</p> <p>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.;</p> <p>Экран;</p> <p>Компьютер преподавателя DualCore Intel Core i3-2100, 3100 MHz 2730 MB WDC WD3200AAKX- 083CA0 ATA Device (320 ГБ Asus VB171;</p> <p>Проектор Epson EB-x18;</p> <p>Звуковые колонки SVEN - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>

5	Электричество и магнетизм	124 - Учебная аудитория для проведения лабораторного практикума по физике	Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Стол, стул для преподавателя; Доска; Компьютер преподавателя Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb; Компьютер Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb - 10 шт.; Проектор Epson; Принтер HP LJ P2015; Интерактивная доска IQ Board; Звуковые колонки SVEN SPS-700 - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет
		312 - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций	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
		801 - Помещение для самостоятельной работы (читальный зал)	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

			<p>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>
6	Оптика	124 - Учебная аудитория для проведения лабораторного практикума по физике	<p>Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Стол, стул для преподавателя; Доска; Компьютер преподавателя Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb; Компьютер Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb - 10 шт.; Проектор Epson; Принтер HP LJ P2015; Интерактивная доска IQ Board; Звуковые колонки SVEN SPS-700 - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</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)	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
7	Физика атома и атомного ядра	124 - Учебная аудитория для проведения лабораторного практикума по физике	Оборудование: Столы, стулья для обучающихся; Стол, стул для преподавателя; Доска; Компьютер преподавателя Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb; Компьютер Asus H81M-C/Core i3-4160, 3600 MHz/4Gb/500Gb - 10 шт.; Проектор Epson; Принтер HP LJ P2015; Интерактивная доска IQ Board; Звуковые колонки SVEN SPS-700 - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет
		312 - Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций	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 МБ (DDR3-1333 DDR3 SDRAM) - 13 шт.;



			<p>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 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</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;          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</p>
		801 - Помещение для самостоятельной работы (читальный зал)	<p>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.;</p>

			<p>Экран;          Компьютер преподавателя DualCore Intel Core i3-2100, 3100 MHz 2730 MB WDC WD3200AAKX- 083CA0 ATA Device (320 GB Asus VB171;          Проектор Epson EB-x18;          Звуковые колонки SVEN - 2 шт. Компьютеры объединены локальной сетью с выходом в интернет</p>
--	--	--	--

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