

**Информация о кабинетах,
оборудованных ученической мебелью и оснащенных учебным
оборудованием, в том числе, приспособленном для использования
инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья**

Общее количество учебных кабинетов – 9

в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Количество кабинетов начальных классов – 3

Кабинет начальных классов, оборудованный по ФГОС – 1

в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Кабинетов «Точка Роста»-2

в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Кабинетов ЦОС-2

в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Наименование и количество оборудования по ФГОС:

№ п/п	Наименование, характеристика	Кол-во, шт.
1.	Интерактивная доска	1
2.	Проектор мультимедийный	1
3.	Принтер лазерный	1
4.	Ноутбук педагога	1
5.	Система контроля и мониторинга качества знания PROClass	1
6.	Модульная система экспериментов Prolog	1
7.	Микроскоп цифровой	1
8.	Документ-камера	1
9.	Точка доступа D-Link	1
10.	Ноутбук (нетбук) обучающегося	6
11.	Комплект № 1 учебно-лабораторного оборудования	2
12.	Комплект № 4 учебно-лабораторного оборудования	2
13.	Комплект № 5 учебно-лабораторного оборудования	2
14.	Комплект № 8 учебно-лабораторного оборудования	2
15.	Портативный компьютер (ноутбук) HP ProBook 450 G2	1
16.	Ноутбук Fujitsu LIFEBOOK A 532 NG, Германия	2
17.	Ноутбук ГРАВИТОН	5
18.	Картридж для принтера	3
19.	Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum	1
20.	Мышь компьютерная	27
21.	Цифровая лаборатория по биологии	2
22.	Учебная лаборатория по нейротехнологии	1
23.	Цифровая лаборатория по физике	2

24.	Цифровая лаборатория по химии	2
25.	Четырехосевой учебный робот-манипулятор с модульными сменными насадками	1
26.	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	1
27.	Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	1
28.	Ноутбук ПЭВМ RAУbook	2
29.	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике	1

Приказ по ГБОУ ООШ от 02.09.2024 г. №50 «О закреплении оборудования, по которому установлен график использования данного оборудования всеми учащимися начальной школы.

Количество кабинетов для учащихся основной школы - 6

Подробные данные по каждому кабинету:

- литературы, эстетики, музыки – 1;
- Точка роста технологической направленности – 1;
- Точка роста естественнонаучно направленности – 1;
- ЦОС – 2
- истории, обществознания-1

Характеристика оборудования кабинетов представлена в таблице:

№ п/п	Наименование, характеристика	Кол-во, шт.	Возможности оборудования
1.	Кабинет Точка роста технологической направленности, труда на 12 посадочных мест	1	Используется для образовательного процесса и объяснения нового материала, практических и лабораторных работ, внеурочной деятельности
	Шкаф книжный	2	
	Доска классная	1	
	Стол	1	
	Учебные наглядные пособия	комплект	
	Четырехосевой учебный робот-манипулятор с модульными сменными насадками	1	
	Образовательный конструктор для практики блочного программирования комплектом датчиков	1	
	Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	1	
	Ноутбук ПЭВМ RAУbook	2	

	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике	1	
2.	Кабинет литературы, эстетики, музыки на 14 посадочных мест	1	Используется для образовательного процесса и объяснения нового материала, внеурочной деятельности
	Доска классная	1	
	Стеллаж	2	
	Стол	1	
3.	Кабинет ЦОС -1, математики на 14 посадочных мест	1	Используется для образовательного процесса и проведения практикума по решению задач, внеурочной деятельности
	транспортир	1	
	линейка	2	
	таблицы по алгебре	2	
	таблицы по геометрии	2	
	треугольник	2	
	циркуль	1	
	Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum	1	
4.	Кабинет Точка роста естественнонаучной направленности, физики, химии, биологии на 20 посадочных мест:	1	Используется для образовательного процесса и проведения лабораторных, практических работ с учащимися, внеурочной деятельности
	штатив	5	
	гальванометр	3	
	амперметр	2	
	макет двигателя внутреннего сгорания	1	
	транспортир	1	
	циркуль	1	
	линейка	1	
	лабораторный трансформатор	1	
	модель электрического звонка	1	
	магазин сопротивлений	1	
	реостат ползунковый	1	
	Цифровая лаборатория по биологии	2	
	Учебная лаборатория по нейротехнологии	1	
	Цифровая лаборатория по физике	2	
	Цифровая лаборатория по химии	2	
	таблицы по биологии (комплект)	1	
	таблицы по химии – (комплект)	1	
	лабораторное оборудование (штатив, лабораторная подставка, весы лабораторные, разновесы, держатели для пробирок, спиртовки, асбест сетки, сушилки для пробирок, подставки для пробирок, воронки)	1	

	учебные наглядные пособия	комплект	
	муляжи по анатомии человека	1	
	муляжи по анатомии человека	1	
	коллекции по органической и неорганической химии	1	
	гербарий - (комплект)	1	
	Скелет человека	1	
	лабораторная посуда (пробирки, химические стаканы, колбы, кюветы, мензурки, фарфоровые чашки, стеклянные трубки)		
5.	Кабинет ЦОС-2, информатики на 14 посадочных мест	1	
	принтер	1	Используется для образовательного процесса и проведения практикума с учащимися
	сканер	1	
	мультимедийный проектор	1	
	экран проекционный	1	
	компьютер персональный	11	
	моноблок учительский	1	
	ноутбук ученический	6	
	беспроводная точка доступа	1	
	системный блок с контентной фильтрацией	1	
	Ноутбук ГРАВИТОН	6	
6.	Кабинет истории, обществознания на 12 посадочных мест		
	Доска классная	1	Используется для образовательного процесса , внеурочной деятельности
	Стеллаж	2	
	Стол	1	
7.	Кабинет начальных классов -1 на 14 посадочных мест		
	стол учителя	1	Используется для образовательного процесса , внеурочной деятельности
	стул ученический	8	
	доска классная	1	
	мультимедийный проектор	1	
	экран проекционный	1	
	ноутбук	1	
	часы	1	
	софит	1	
	шкаф для учеб. пособий 3	2	
	наглядные таблицы	2	
	комплект наглядных пособий	2	
	карта мира (политическая, физическая)	1	
	магнитная азбука	1	
	Комплект № 1 учебно-лабораторного	2	

	оборудования			
	Комплект № 4 учебно-лабораторного оборудования	2		
	Комплект № 5 учебно-лабораторного оборудования	2		
	Комплект № 8 учебно-лабораторного оборудования	2		
8.	Кабинет начальных классов -2 на 14 посадочных мест		Используется для образовательного процесса , внеурочной деятельности	
	стол учителя	1		
	стул ученический	8		
	доска классная	1		
	ноутбук	1		
	часы	1		
	софит	1		
	шкаф для учеб. пособий 3	2		
	наглядные таблицы	2		
	комплект наглядных пособий	2		
	карта мира (физическая)	1		
	магнитная азбука	1		
9.	Кабинет начальных классов -3 на 14 посадочных мест			Используется для образовательного процесса , внеурочной деятельности
	стол учителя	1		
	стул ученический	8		
	доска классная	1		
	ноутбук	1		
	часы	1		
	софит	1		
	шкаф для учеб. пособий	2		
	наглядные таблицы	2		
	комплект наглядных пособий	2		
	карта мира (физическая)	1		
	магнитная азбука	1		



С=RU, О=ГБОУ ООШ с.
 Большая Рязань,
 СN=Инюткина Н.Г.,
 E=so_cu_bryaz_stv@samara.edu.ru
 место подписания
 2024.09.11 15:22:03+04'00'