

Сведения о материально-техническом обеспечении образовательного процесса, в том числе о наличии компьютеров, наличии учебных лабораторий, учебных предметных кабинетов и технических средств обучения КГУ "Опорная школа (ресурсный центр) имени А.Байтурсулы" (по состоянию на 28.02.2025 год)  
(наименование организации образования)

Тип строения (типовой проект, приватное, муниципальное, адрес строения, занятых под образовательный процесс с указанием общей и полезной площади (м <sup>2</sup> ))	Наличие материально-финансовых активов (принадлежащих на праве собственности, хозяйственного ведения или оперативного управления, или доверительного управления), сведения об арреле материальных активов	Предметные кабинеты с указанием наименования и площади*	Перечень технических средств обучения, учебного и учебно-лабораторного оборудования с указанием вида	Актовый зал, спортивный зал, библиотека (м <sup>2</sup> )	Компьютерные классы, компьютеры, оборудование и мебель, оборудованные шкафы для индивидуального использования	наличие социально-бытового и иного назначения (пропускные пункты, санузлы (униты, умывальные раковины))	наличие видеонаблюдения в помещениях и (или) на прилегающих территориях организации образования, информационной системы управления образованием с актуальными базами данных о контингенте, домашнего имени edu.kz	наличие условий для лиц с особыми образовательными потребностями
Типовой, Карагандинская область, Нуртинский район, село Кабынар, улица Сарыарка 8, 2638,7 (м <sup>2</sup> )		Кабинет №13, физики - 42,6 (м <sup>2</sup> ) + лаборатория 15,1 (м <sup>2</sup> )	<p><b>Лаборатория кабинета физики:</b> Программа управления кабинетом с электронными плакатами-1шт, Программа 3 Дмоделирования, физических экспериментов Липецкая на 1 компьютер-1шт, Мультимедийная лаборатория для изучения электроники и электричества Липецкая на 1 компьютер-1шт, Стол демонстрационный-1шт, стол преподавателя линейный с приставкой-1 шт, стол ученический 2-местный лабораторный-10шт, стул ученический-20 шт, шкаф для пособий трехсекционный-1 шт, стул полумягкий-1шт, комплект монтажных материалов-1 шт, крепление для проектора потолочное-1шт, проектор-1шт, интерфейс LabQuest Mini с программным обеспечением Logger Lite-1шт, Датчик гальванометрический DCP-BTA -1шт, датчик движения MD-BTD(2 штуки)-1 шт, винтовой зажим для датчика движения MD-CLAMP-1шт, датчик микрофон MCA-BTA-1шт, датчик переменно напряжения DVP-BTA-1шт, датчик температуры TMP-BTA-1шт, Акселерометр LGA-BTA-1шт, Книга "Эксперименты по физике в цифровой лаборатории"-1шт, постер настенный интерактивный Солнечная система SB53163-1шт, генератор Вишмурса-1шт, магнит демонстрационный U-образный-2шт, магнит демонстрационный полосовой (пара)-2шт, набор из 5 классных чертежных инструментов-1шт, прибор демонстрационный для изучения силы Архимеда ТВ25830-1шт, термометр для демонстрационный-1шт, элемент питания AA 1,5V-20шт, элемент питания Кроны9V-3шт, амперметр лабораторный-10шт, динамометр лабораторный 2,5Н-10шт, комплект блоков лабораторных-10шт, магнит лабораторный U-образный 65*55*10*13,7-10шт, магнит лабораторный полосовой 55*14*10 (пара)-10шт, набор грузов по механике (10*100гр)-10 шт, набор тел равного объема-5 шт, набор тел равной массы-5шт, рычаг-линейка лабораторная-10шт, стрелки магнитные на штативе (пара) лабораторные-5шт, трибометр лабораторный-10шт, штатив лабораторный комбинированный-10шт, таблица Шкала электромагнитных волн 3,5*0,5мКАЗ-1шт6 таблица шкала электромагнитных волн 3,5*0,5м PУС-1шт6 таблица Международная система единиц 1,4*1м КАЗ-1шт, таблица Международная система единиц 1,4*1м PУС-1шт, таблица Правила техники безопасности в кабинете физики 0,7м*1м PУС-1шт, таблица техники безопасности в кабинете физики 0,7м*1м PУС-1шт, Аптечка с принадлежностями-1шт, корзина для мусора-1шт, доска мел+маркер школьная 100*150/300 -1шт, доска интерактивная91*10 касаний-1шт, датчик измерения магнитного поля NG-BTA-1 шт, датчик освещенности LS-BTA-1шт, мультиметр-1шт, набор "Электроника для начинающих"-1 шт, портреты физиков А-3 в папке, 20 шт-1шт.</p>	Кабинет №7, актовый зал-126,5 (м <sup>2</sup> )	Кабинет №3, компьютерный класс, 59,4 (м <sup>2</sup> ), компьютерных столов-16 шт, компьютер в комплекте-17 шт, устройство многофункциональное - 1шт, шкаф-2шт, ноутбук-12 шт	Санузел: унитазы-10шт, писсуар-3, умывальные раковины - 6 шт	наличие видеонаблюдения - 26шт (внутренние-15шт, наружные - 11 шт), школа подключена к НОБД, Bilimall, домное имя: <a href="http://Bajitursulyova.edu.kz">http://Bajitursulyova.edu.kz</a>	Санузел, пандус, кнопки для вызова, тактильные таблицы и тактильные дорожки,
			<p>Книга "Эксперименты по физике в цифровой лаборатории"-1шт, постер настенный интерактивный Солнечная система SB53163-1шт, генератор Вишмурса-1шт, магнит демонстрационный U-образный-2шт, магнит демонстрационный полосовой (пара)-2шт, набор из 5 классных чертежных инструментов-1шт, прибор демонстрационный для изучения силы Архимеда ТВ25830-1шт, термометр для демонстрационный-1шт, элемент питания AA 1,5V-20шт, элемент питания Кроны9V-3шт, амперметр лабораторный-10шт, динамометр лабораторный 2,5Н-10шт, комплект блоков лабораторных-10шт, магнит лабораторный U-образный 65*55*10*13,7-10шт, магнит лабораторный полосовой 55*14*10 (пара)-10шт, набор грузов по механике (10*100гр)-10 шт, набор тел равного объема-5 шт, набор тел равной массы-5шт, рычаг-линейка лабораторная-10шт, стрелки магнитные на штативе (пара) лабораторные-5шт, трибометр лабораторный-10шт, штатив лабораторный комбинированный-10шт, таблица Шкала электромагнитных волн 3,5*0,5мКАЗ-1шт6 таблица шкала электромагнитных волн 3,5*0,5м PУС-1шт6 таблица Международная система единиц 1,4*1м КАЗ-1шт, таблица Международная система единиц 1,4*1м PУС-1шт, таблица Правила техники безопасности в кабинете физики 0,7м*1м PУС-1шт, Аптечка с принадлежностями-1шт, корзина для мусора-1шт, доска мел+маркер школьная 100*150/300 -1шт, доска интерактивная91*10 касаний-1шт, датчик измерения магнитного поля NG-BTA-1 шт, датчик освещенности LS-BTA-1шт, мультиметр-1шт, набор "Электроника для начинающих"-1 шт, портреты физиков А-3 в папке, 20 шт-1шт.</p>	Кабинет №28 Спортивный зал - 158,2 (м <sup>2</sup> )				
		Кабинет №17 Робототехника-39,5 (м <sup>2</sup> )	Проектор мультимедийный-1 шт, приобретения оборудования для кабинета робототехники-1 шт, ПАК Робототехнический конструктор REDX комплектация MAX-1 шт, роботоконструктор-1шт	Кабинет №7, библиотека 51,0 (м <sup>2</sup> )				
		Кабинет №16 кабинет имени А.Байтурсулы-39,8 (м <sup>2</sup> )	мультимедийное оборудование -1шт					
		Кабинет №29, начальные классы - 49,2 (м <sup>2</sup> )	мультимедийное оборудование -1шт					
		Кабинет №17 кабинет английского языка-40,6 (м <sup>2</sup> )	мультимедийное оборудование -1шт					
		Кабинет №5 кабинет казахского языка-39,8 (м <sup>2</sup> )	Интерактивная панель-1 шт					
		Кабинет №30, начальных классов - 47,8 (м <sup>2</sup> ).	мультимедийное оборудование -1шт					

Руководитель организации образования  Маханова Б.К.  
(подпись) Ф.И.О. (при наличии)

