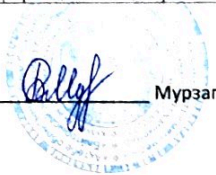


**Сведения о материально-техническом обеспечении образовательного процесса, в том числе о наличии компьютеров, наличии учебных лабораторий, учебных предметных кабинетов и технических средств обучения
Байторсайская общеобразовательная школа (по состоянию на 2024-2025 год)
(наименование организации образования)**

Тип строения (типовой проект, приспособленное, иное), фактический адрес строения, занятых под образовательный процесс с указанием общей и полезной площади (м2)	Наличие материально-финансовых активов (принадлежащих на праве собственности, хозяйственного ведения или оперативного управления, или доверительного управления), сведения об аренде 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 ²)	Компьютерные классы, компьютеры, оборудование и мебель, оборудованные шкафы для индивидуального использования	наличие социально-бытового и иного назначения (пропускные пункты, санузлы (унитазы, умывальные раковины)	наличие видеонаблюдения в помещениях и (или) на прилегающих территориях организации образования, информационной системы управления образованием с актуальными базами данных о контингенте, доменного имени третьего уровня в зоне edu.kz	наличие условий для лиц с особыми образовательными потребностями
<p>Типовая Мартукский район п. Байторсай улица Бокенбай батыра 10</p> <p>Площадь 750 кв.м</p>		<p>Кабинет физики . площадь 43,4 кв.м Кабинет информатики 43,4 кв.м Кабинет биологии 28.4 кв.м</p>	<p>Кабинет физики: видеопроектор, компьютер в комплекте с принтером, документ – камера, экран настенный, источники питания демонстрационный, комплект электроснабжения кабинета физики, весы технические, комплект чертежных принадлежностей набор грузов с крючками, набор тел.равного объема, насос вакуумный, столик подъемный, тарелка вакуумная со звонком, штатив физический универсальный, электронный метромом, Ведерко Архимеда, динамометр демонстрационный, источник сжатого воздуха, насос воздушный ручной, набор кристаллических реш. оксида углерода, поваренной соли, прибор для демонстрации теплопроводности тел, теплоприемник, трубки капиллярные, цилиндры свинцовые со стругом, шар с кольцом, катушка-моток, комплект выключателей, магазин резисторов, машина электрофорная, прибор для электролита, телескоп, трансформатор универсальный, трубка с двумя электродами, модель солнечной системы, весы лабораторные, рычаг-линейка, набор грузов, термометр жидкостной, амперметр лабораторный, набор резисторов, компас, магнит полосовой, набор резисторов, электромагнит разборный горячее сухое, кнопка магнита, набор резиновых пробок, стакан 3Л, спиртовка лабораторная</p>	<p>Актовый зал. Площадь 94 кв.м Библиотека (приспос.) площадь 6 кв.м</p>	<p>Класс информатики Площадь 43,4 кв. м. Мебель: компьютерные столы, мягкие компьютерные стулья, компьютеры - 8</p>	<p>Санузлы разделены на кабинки отдельно для девочек и мальчиков. Унитазов - 2, раковин - 1. установлены бойлеры для обеспечения горячей водой</p>	<p>Установлены 8 камер (из них -внутренние 3 и наружных 5),</p>	<p>Для лиц с особыми потребностями в школе предусмотрен пандус у главного входа школы, тактильные дорожки, кнопка для звонка</p>

Руководитель организации образования



Мурзагалиева Б.С.