

Білім беру процесін материалдық-техникалық қамтамасыз ету туралы, оның ішінде компьютерлердің болуы, оқу зертханаларының, оқу пәндік кабинеттерінің және оқытудың техникалық құралдарының болуы туралы мәліметтер
 "Қайыңды жалпы білім беретін орта мектебі" КММ (2024-2025 оқу жылы) (білім беру ұйымының атауы)

Құрылыстың типі (үлгілік жоба, бейімделген, өзге), жалпы және пайдалы алаңды (м2) көрсете отырып, білім беру үдерісімен айналысатын құрылыстардың нақты мекенжайы	Материалдық-қаржылық активтердің болуы (меншік, шаруашылық жүргізу немесе жедел басқару немесе сенімгерлік басқару құқығында тиесілі), материалдық активтерді жалдау туралы мәліметтер	Атауы мен ауданы көрсетілген пәндік кабинеттер*	Түрі көрсетілген техникалық оқыту құралдарының, оқу және оқу-зертханалық жабдықтардың тізбесі	Акт залы, спорт залы, кітапхана (м ³)	Компьютерлік сыныптар, компьютерлер, жабдықтар мен жиһаздар, жеке пайдалануға арналған шкафтар	Әлеуметтік-тұрмыстық және өзге де мақсаттағы (өткізу пункттері, санитариялық тораптар (унитаздар, жуу раковиналары) болуы	Контингент туралы өзекті деректер базасымен білім беруді басқарудың ақпараттық жүйесі, аймақтағы үшінші деңгейдегі edu.kz домендік атаудың және бейнебақылауының болуы	ерекше білім беру қажеттіліктері бар адамдар үшін жағдайлардың болуы
Қазақстан. Ақтөбе облысы. Мұғалжар ауданы. Қайыңды ауылдық округі. Қайыңды ауылы. Бейбітшілік 2, Серия А қабат саны 2. Жалпы ауданы және пайдалану ауданы- 1238,8м2		1 -қабат 1.Технология ер балалар - 74,3 м2 2.Технология қыз балалар - 15,2м2, 3.Бастауыш - 34,5м2, 4.Қазақ тілі - 35,0м2, 5.Тарих - 33,9 м2 6.География - 34,2м2, 7.Спорт зал - 1501,0м2, 8.АӘД - 24,3м2 9. МАД тобы - 26,7 м2 2 - қабат 10. Универсалный кабинет-34,5м2, 11.Химия - 34,7м2, 12.Ағылшын - 34,8м2, 13.Математика- 34,9м2, 14.Физика-33,3м2 15.Инфарматика - 56,9м2 .	Физика кабинетіне келген құралдар 2009 ж (суммасы 3000000)тг, Техническое средства обучения: Видеопроектор - 1 шт, Графопроектор - 1 шт, Компьютер в комплекте с принтером - 1шт, Документ-камера- 1шт, Экран настенный-1шт, Комплект источников электрического тока : Источник питания демонстрационный - 1шт, Комплект электроснабжения кабинета физики - 1шт, Приборы общего назначения : Весы технические - 1шт, Комплект чертежных принадлежностей - 1шт, Набор грузов с крючками - 1шт, Набор тел равного объема - 1шт, Набор тел равной массы - 1 шт, Насос вакуумный - 1шт, Столики подъемные - 1 шт, Тарелка вакуумная со звонком- 1 шт, Штатив физический универсальный - 1 шт, Электронный метроном - 1шт. Комплект демонстрационных приборов по механике: Ведерко Архимеда - 1шт, Динамометр демонстрационный - 1шт, Источник сжатого воздуха - 1шт, Комплект блоков - 1 шт, Манометр демонстрационный - 1шт, Насос воздушный ручной - 1шт, Прибор для демонстрации свободного падения тел - 1 шт, Сосуды сообщающиеся - 1шт, Трубка Ньютона - 1 шт, Шар Паскаля - 1шт. Комплект демонстрационных приборов по механическим колебаниям и волнам: Камертоны на резонирующих ящиках с камертоном - 1шт, Набор демонстрационных	Акт залы - 103,9м2, спорт залы - 150,0м2, Кітапхана - 15,1м2.	Компьютерлік сынып - 1, Инфарматика көлемі - 56,9м2, кабинеттер парта-12шт, оқушы орындығы - 24 дана, компьютер 13 дана, компютер ноудбук -9шт, шкаф - 1дана, интеративті. такта - 1дана. Мектеп бойынша 25 компютер бар: компютер Р-4 в комплекте 2006ж - 1 дана, Компьютеры 2007 ж - 1 дана, компьютер Р4 в комплекте 2007 ж -1дана, Компьютер в комплекте 2015 ж - 1дана, Компьютер в комплекте 2016 ж -	1- қабатта ер балаларға арналған - унитаз-1, писуар-1, кол жуғыш -1, кол келтіргіш - 1дана. Қыз балаларға арналған унитаз - 1, кол жуғыш - 1, кол келтіргіш-1. 2 қабатта кол жуғыш - 1дана.	Бейне бақылау камерасы саны - 14дана. (Мектептің сыртында - 6 дана, мектептің ішінде - 8дана)	Кіре берісте пандус - 1дана.

		<p>молоточком - 1 шт, набор пружин различной жесткости - 1шт. Комплект демонстрационных приборов по молекулярной физике и термодинамике: Набор кристаллических решеток оксида углерода, поваренной соли - 1шт, Набор проволочных каркасов для определения коэффициента поверхностного натяжения жидкости - 1шт, Огниво воздушное - 1 шт, Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушарие) - 1шт, Прибор для демонстрации теплопроводности тел - 1 шт, Теплоприемник - 1 шт, Трубка для демонстрации конвекции в жидкости - 1 шт, Турбки капиллярные - 1шт, Цилиндры свинцовые со стргом - 1шт, Шар с кольцом - 1шт, Комплект демонстрационных приборов по электричеству: Ампервольтметр с гальванометром демонстрационный - 1шт, Батария солнечная - 1 шт, Ваттметр демонстрационный - 1шт, Демонстрационный комплект по электричеству - 1шт, Катушка - моток - 1шт, Комплект выключателей - 1 шт, Магазин резисторов - 1шт, Машина электрофорная - 1 шт, Набор для демонстрации линии магнитного поля - 1шт, Набор миниатюрных магнитных стрелок - 1 шт, Набор реостатов ползунковых с роликовыми контактами - 1шт, Осциллограф демонстрационный - 1 шт, Прибор демонстрации линий электрического поля - 1шт, Прибор демонстрации спектров магнитный полей электрического тока - 1шт, Прибор для демонстрации провта Ленца - 1шт, Прибор для демонстрации вращения</p>	<p>дана, компьютер в комплекте 2017ж - 5дана, Компьютер в комплекте 2018ж-1дана, Компьютер в комплекте 2018 ж окт-1дана, Компьютер в комплекте 2021ж -8дана. Ноутбук барлығы - 16 дана, Ноутбук 2011ж - 1 дана, Ноутбук 2020 ж - 5 дана, Ноутбук 2021ж- 10 дана. Интерактивное оборудование в комп 2017ж - 2шт, Класная доска "Туған жерге тағзым" 2018 окт,-1шт, Стол "Премьер" "Туған жерге тағзым" 2018 окт,-2шт, Шкаф Стелаж "Туған жерге тағзым" 2018дек 1дана.</p>		

			<p>рамки с током в магнитном поле-1шт, прибор для демонстрации зависимости сопротивления проводника от его длины, сечения и материала -1шт, Прибор для электролиза - 1шт, Реохорд демонстрационный -1шт, Сетка магнитные на штативах - 1шт, Трансформатор универсальный - 1шт, Трубка с двумя электродами - 1шт, Электрический звонок - 1шт. Комплект демонстрационных приборов по оптике и квантовой физике: Вогнутое зеркало -1шт, Выпуклое зеркало - 1шт, Микроскоп учебный -1шт, Набор по дифракции, интерференции и поляризации света - 1 шт,</p>				
			<p>Прибор для изучения законов геометрической оптики -1 шт. Модели по астрономии: Модель небесной сферы - 1шт, Модель солнечной системы - 1шт, Модель Солнце - Земля - Луна - 1шт, Телескоп - 1шт, Комплект лабораторных приборов и принадлежностей общего назначения: Весы лабораторные -5шт, Комплект динамометров - 4шт, Комплект соединительных проводов лабораторных - 5 шт, Набор грузов - 5шт, Штангенциркуль - 5 шт, Штатив лабораторный комбинированный - 5шт. Комплект лабораторных приборов по механике: Желоб лабораторный с шариком - 5шт, Рычаг - линейка - 5 шт, Трибометр лабораторный - 5шт. Комплект лабораторных приборов по молекулярной физике и термодинамике : Калориметр - 5шт, Термометр жидкостной (0-100 град.) - 5шт. Комплект лабораторных приборов по электричеству : Амперметр лабораторный - 5шт, Вольтметр лабораторный -5шт, Выключатель однополюсный двунаправленный - 5шт, Источник питания лабораторный - 15шт, Компас - 5шт, Магнит дугообразный - 5шт, Магнит полосовой - 5шт, Миниатюрный ламповый держатель - 5шт, Набор резисторов - 5шт, Реостат ползунковый - 5шт,</p>				

			<p> Электромагнит разборный - 5шт. Комплект лабораторных приборов по оптике - 3шт, Линза на подставке - 3шт, Стекла пластинка-3шт. Комплект приборов для практикума: Авометр - 2шт, Комплект радиотехнический - 2шт, Комплект дроссельных катушек-2шт, Комплект приборов для изучения электромагнитных волн. -2шт, Микроамперметр-2шт, Миллиамперметр -2шт (АС) -2шт, Миллиамперметр(DC) -2шт, Набор для изучения свойств полупроводников - 1шт, Прибор для изучения деформации растяжений -2шт. Модели : Механическая модель броуновского движения молекул -1шт, Модель четырехтактного двигателя -1шт. Набор химической посуды и принадлежностей : Воронка 75-110 - 2шт, Горючее для спиртовок -1л, Горючее сухое -2шт, </p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>Ерш для мытья колб-1шт, Ерш для мытья пробирок 1шт, Зажим винтовой-2шт, Капельная воронка 125ml -15шт, Кнопки магнитные -10шт, Колба коническая 250ml-2шт, Колба плоскодонная 500ml-1шт, Кран 32-2,5-1шт, Набор стеклянных трубок -1шт, Подставка под сухое горючее -1шт, Пробирка 14-120-30шт, Набор резиновых пробок -1шт, Слянка с тубусом 1L -1шт, Спиртовка лабораторная литая -5шт, Стакан 3L -1шт, Стакан 250ml с делением -1шт, Стакан меткой 50ml-15шт, Трубка резиновая 30-40 см -1шт, Цилиндр мерный 100ml -15 шт Цилиндр мерный 250ml. с носиком -2шт, Чашка кристаллизационная</p> <p>электротехнических инструментов - 1шт, Набор слесарно-монтажных электротехнических инструментов -1шт.</p> <p>Компелкт печатных пособий: Комплект "Проекционные наглядно -методические пособия по астрономии" -1кт, Комплект "Проекционные пособие для лабораторных работ и практикума по физике" -1кт, Рабочая тетрадь для лабораторных работ и практикума по физике -50шт, Комплект плакатов и таблиц -1кт, Комплект демонстрационного и учебно -лабораторного оборудования для кабинета физики общеобразовательной школы и руководство по их применению -1шт,</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

		Портреты ученых физиков - 1кт.Экранно - звуковые пособия: Видеофильмы (CD) - 1кт, Электронные учебники и пособия (CD) -1кт. Комплект специализированной лабораторной мебели: Аудиторная доска -1шт, Тумба под аудиторную доску-1шт, Подвижный столик для ТСО -1шт, Подвесная установка для видеопроектора -1шт, Стол демонстрационный для кабинета физики из двух частей - 1кт, Стол для преподавателя -1шт, Стол ученический лабораторный для кабинета физики - 15шт, Стул преподавателя -1шт, Стулья ученические - 30шт, Шкаф многофункциональный - 1кт.					
--	--	---	--	--	--	--	--

Білім беру ұйымының басшысы



А.К.Махамбетов
 А.Т.Ә. (болған жағдайда)