

Сведения о материально-техническом обеспечении образовательного процесса, в том числе о наличии компьютеров, наличии учебных лабораторий, учебных предметных кабинетов и технических средств обучения
 КГУ "Общеобразовательная школа села Арнасай отдела образования по Аршалыинскому району управления образования Акмолинской области" (по состоянию на 03.01.2024г)
 (наименование организации образования)

Тип строения (типовой проект, приспособленное, иное), фактический адрес строений, 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>Типовой проект. Акмолинская область Аршалыинский район, село Арнасай ул.Желтоқсан строение 26, Общая площадь 1695,1 м2, площадь застройки 1289,6м2</p>	<p>Двухэтажное здание (собственное хозяйство), котельная (собственное хозяйство), теплица №1 (собственное хозяйство), теплица №2 (собственное хозяйство), теплица №3 (собственное хозяйство), Технический класс (собственное здание)</p>	<p>№8 "химии"- 47,1 кв.м.</p>	<p>Стол ученический лабораторный с мойкой-1шт, стулья ученические – 22шт;Стол преподавателя + стул; Стол лабораторный демонстрационный; Шкаф для хранения реактивов; Шкаф для хранения наборов, методматериалов; Шкаф-вытяжка; Компьютер; Интерактивная доска; Графопроектор; Набор оборудования для проведения лабораторных и практических работ по химии – Общая и неорганическая химия. Часть 1; Набор оборудования для проведения лабораторных и практических работ по химии – Общая и неорганическая химия. Часть 2; Набор оборудования для проведения лабораторных и практических работ по химии – Общая и неорганическая химия. Часть 3; Набор оборудования для проведения лабораторных и практических работ по химии – Пищевая химия; Набор оборудования для проведения лабораторных и практических работ по химии –Химия полимеров; Спиртовки; Подставки под сухое горючее; Наборы для моделирования строения молекул; Весы электронные 200 г. – 5; Комплект дополнительной посуды и оборудования; Комплект портретов для кабинета Химии А3; Таблица «ПСХЭ Менделеева»; Таблица «Правила ТБ в кабинете химии»; Таблица «Растворимость солей, кислот и оснований в воде»; Таблица «Электрохимический ряд напряжения металлов»; Бумага индикаторная, рН 1-14; Бумага лакмусовая, красная; Бумага лакмусовая, синяя; Набор химических реактивов; Натрий гидроокись 100г.; Кислота соляная 200 мл.; Калий азотнокислый 100 г.; Натрий и углекислый 200; Медь серникоксид 200; Калий серникоксид 200; Индикаторы: Фенолфталеин 100г; Метиловый оранжевый 50 г; Набор химической посуды для химической лаборатории в школе. Химический стакан 400 мл -1шт; Химический стакан 150 мл-2 шт.; 100 мл-2 шт; 50мл-2шт; Колбы мерные 1000 и 100 мл-2 шт; Колбы конические; Воронки стеклянные; Пипетки мерные 2 шт; Промывалки; Фильтр 1 упаковка; Пробирки; Микроскопы – 14; Портативные лаборатории – 6; Наборы готовых микропрепаратов – 11; Демонстрационные материалы (коллекции минералов, ботанических образцов, топлива и т.п.) – 50; Спирометр – 2; Уловитель O2 – 2; Уловитель CO2 – 1; Измеритель пульса ручной – 2; рН-метр – 2; Измеритель ЭКГ – 1; Динамометр – 1; Анатомические модели (разл. конфигурации) – 6; Модели органов (разл.) – 11; SPARK – 2; Луны ручные – 12; Весы химические – 4; Камера настольная – 1.</p>	<p>Спортивный зал 153,6 кв.м., библиотека - 40 кв.м., хранилище учебников -17 кв.м</p>	<p>№18 "информатики" – 47,4 кв.м., Компьютерный класс-1, 15 ноутбукв ученических +1 компьютер учителя, 15 парт,15 стульев, учительский стол-1шт, шкаф для хранения учебно-методической литературы. Всего компьютеров -54, используются - 42, используются в учебно-воспитательном процессе 38</p>	<p>Санузел (мальчики) 8 кв.м. Умывальные раковины - 1 шт, Сушилка для рук-1, унитазы - 2 шт. Санузел (девочки) 8 кв.м. Санитарный узел для людей с инвалидностью - 1 шт Умывальные раковины 1 шт., Сушилка для рук-1, унитазы - 2 шт., Умывальные раковины в столовой 2шт, Сушилка для рук -1шт.</p>	<p>Видеонаблюдение имеется. Количество видеокамер - 16. Видеокамеры внутри здания - 9 шт. Видеокамеры установлены в коридорах, спортивном зале, в столовой. Внешних видеокамер - 7 шт. Установлены по периметру здания школы.</p>	<p>Парковка для людей с инвалидностью. Пандус, Разметка для слабовидящих, Кнопка вызова, Мнемосхема, Рельефные тактильные пути передвижения, Разметка лестниц, Поручни и держатели для костылей в санузле. Обеспечена в соответствии с требованиями руководящих документов</p>

		№9 "физики"- 49 кв.м.	<p>видеопроектор- 1 шт, графопроектор- 1шт., компьютер в комплекте с принтером 1 компл., документ-камера-1шт, экран настенный -1шт, весы технические-1шт, комплект компьютерных измерительных приборов-1 компл, комплект чертежных принадлежностей-1 комплект, набор груза с крючками-1набор,набор тел равногообъема-1н-р, набор тел равной массы-1н-р, насос вакуумный-1шт, столик подъемный -1шт,тарелка вакуумная со звонком - 1шт, штатив универсальный физический -1шт, электронный метроном-1шт, ведро Архимеда-1шт, воздушный трек - 1 компл, динамометр демонстрационный -1шт, источник сжатоговоздуха- 1шт, комплект блоков-1 компл, комплект приборов по кинематике и динамике -1компл, манометр -1шт, насос воздушный - 1шт, прибор для демонстрации свободного падения тела-1шт, сосуды сообщающиеся- 1шт, трубка Ньютона -1шт, Шар Паскаля-1шт, камертоны на резонирующих ящиках с молоточком-1шт, набор пружин различной жесткости-1 н-р, прибор для демонстрации волновых явлений -1 компл, набор кристаллических решеток оксида углерода, поваренной соли-1 н-р, набор проволочных каркасов для определения коэффициента поверхностного натяжения жидкости-1 н-р, гнзго воздушное -1 н-р, прибор для демонстрации атмосферного давления-1шт, прибор для демонстрации теплопроводности тел-1шт, теплопримник-1шт, трубка для демонстрации конвекции в жидкости-1шт, трубки капиллярные -1 шт, цилиндры свинцовые со стругом-1 компл, ампервольтметр с гальванометром демонстрационный -1шт, демонстрационный комплект по электричеству -1компл, демонстрационный комплект по электростатике-1 компл, катушка-моток-2шт, комплект выключателей-1 компл, набор реостатов ползунковых-1н-р, шар с кольцом-1шт, авометр гальванометром демонстрационный-1шт, ампервольтметр для постоянного и переменного тока демонстрационный-1шт, батарея солнечная-1шт, набор миниатюрных магнитных стрелок-1н-р, осциллограф демонстрационный-1шт, прибор демонстрации линии электрического поля-1шт, прибор демонстрации спектров магнитных полей электрического тока-1шт, прибор для демонстрации правила Ленца-1шт, прибор для электролиза-1шт, Реохорд демонстрационный-1шт, сетка Кольбе-1шт, стрелки магнитные на штативах-1н-р, трансформатор универсальный 1 шт, трубка с двумя электродами-1шт, электрический звонок-1шт, вогнутое зеркало-1шт, выпуклое зеркало-1шт, микроскоп учебный-1шт, спектроскоп трехтрубный-1шт, модель небесной сферы 1шт, модель солнечной системы-1н-р, модель Солнце-Земля-Луна-1н-р, телескоп-1шт, весы лабораторные-15шт, комплект динамометров-15н-р,штангельциркуль-15шт, штатив лабораторный-15шт, желоб лабораторный с шариком-15шт, рычаг-линейка-15шт, калориметр-15шт, амперметр лабораторный-15шт,вольтметр лабораторный-15 шт, набор слесарно-монтажных инструментов-1н-р, комплект "Проекционные наглядно-методические пособия по астрономии"-1ккомпл, комплект "Проекционные пособия для лабораторных работ"-1ккомпл, комплект плакатов и таблиц-1компл, аудиторная доска-1шт, тумба под аудиторную доску-1 компл, подвижный столик для ТСО-1шт, стол демонстрационный-1шт, стол для преподавателя-1шт, стол ученический лабораторный-15шт,стул ученический-30шт, стул преподавателя-1шт, шкаф multifunctional-1шт.</p>					
		№3"биология и география" - 45,9 кв.м	<p>парты ученические-12шт, стулья ученические-24шт, Учительский стол с приставкой для компьютера-1шт, учительский стул-1шт, Интерактивная доска-1шт, видеопроектор-1шт, персональный компьютер-1шт, датчик измерения ЭКГ-2шт, датчик измерения рН-2шт, спирометр-2шт, датчик определения углекислого газа-2шт, быстрореагирующий температурный датчик-4шт, барометр-2шт, датчик определения силы-2шт, датчик определения газа-2шт, датчик определения растворенного кислорода-2шт, датчик определения сердечных сокращений с рукояткой-2шт, резервуар для фотосинтеза-2шт, набор для опытов "Биология"-1 н-р, реактивы и другие расходные материалы для лабораторных работ-1компл, модель человеческого тела-1шт, набор для определения содержания крахмала-2шт, набор по изучению клеток и мозга-2шт, набор для изучения дыхательной системы человека-2шт, набор посуды и принадлежностей по биологии-15шт, пакет интерактивных цифровых образовательных ресурсов по биологии-1шт, каталог демонстрационного и учебно-лабораторного оборудования для кабинета биологии-1шт, комплект микропрепаратов "Анатомия"-1шт, комплект микропрепаратов "Ботаника"-2шт, комплект микропрепаратов "Зоология"-1шт, комплект микропрепаратов "Общая биология" -1шт, лупа ручная-15шт, микроскоп школьный-15шт, микроскоп для учителя-1шт.</p>					
		№15 "английского языка" - 38,3 кв.м.	<p>Парт ученических - 9 шт., стулья ученические - 18 шт., Учительский стол с приставкой для компьютера-1 шт, учительский стул-1 шт., экран (штора) - 1 шт., видеопроектор - 1 шт., персональный компьютер - 1 шт., шкафы multifunctional - 4 шт., демонстрационный материал (стенды) - 4 шт.</p>					
		№12 "русского языка" - 46 кв.м.	<p>Парт ученических - 12 шт., стулья ученические - 24 шт., Учительский стол с приставкой для компьютера-1 шт, учительский стул-1 шт., видеопроектор - 1 шт., персональный компьютер - 1 шт., шкафы multifunctional - 3 шт., демонстрационный материал (стенды) - 8 шт.</p>					
		№11 "математики"- 48,4 кв.м.	<p>Парт ученических - 13 шт., стулья ученические - 26 шт., Учительский стол с приставкой для компьютера-1 шт, учительский стул-1 шт., персональный компьютер - 1 шт., шкафы multifunctional - 2 шт., демонстрационный материал (стенды) - 9 шт.</p>					
		№7 "казахского языка"-48,9 кв.м.	<p>Парт ученических - 11 шт., стулья ученические - 22 шт., Учительский стол с приставкой для компьютера-1 шт, учительский стул-1 шт., экран (штора) - 1 шт., видеопроектор - 1 шт., персональный компьютер - 1 шт., шкафы multifunctional - 5 шт., демонстрационный материал (стенды) - 6 шт.</p>					
		№2 "начальных классов №1"- 48 кв.м	<p>Парт ученических - 9 шт., стулья ученические - 18 шт., Учительский стол с приставкой для компьютера-1 шт, учительский стул-1 шт., персональный компьютер - 1 шт., шкафы multifunctional - 7 шт., демонстрационный материал (стенды) - 2 шт.</p>					
		№4 "начальных классов №2"- 47,3кв.м.	<p>Парт ученических - 9 шт., стулья ученические - 18 шт., Учительский стол с приставкой для компьютера-1 шт, учительский стул-1 шт., экран (штора) - 1 шт., видеопроектор - 1 шт., персональный компьютер - 1 шт., шкафы multifunctional - 4 шт., демонстрационный материал (стенды) - 6 шт.</p>					
		№5 "начальных классов №3"- 47,3 кв.м.	<p>Парт ученических - 9 шт., стулья ученические - 18 шт., Учительский стол с приставкой для компьютера-1 шт, учительский стул-1 шт., экран (штора) - 1 шт., видеопроектор - 1 шт., персональный компьютер - 1 шт., шкафы multifunctional - 4 шт., демонстрационный материал (стенды) - 3 шт.</p>					
		№6 "Мастерская по обработке дерева и технологии" - 69,2кв.м.	<p>Станок НГФ-110 - 1 шт., станок токарный ТВШ - 1 шт., станок Эг-62 - 1 шт., Станок фрезерный - 1 шт., Станок ТСД-120 - 1 шт., Станок сверлильный - 1 шт., Станок ФНШ - 1 шт., столы ученические, рабочие (с тисками) - 7 шт., демонстрационный стол - 2 шт., рабочий стол учителя - 1 шт., раковина умывальная - 1 шт.</p>					

		STEM 48,7 кв.м	<p>Акустическая система - 1 шт., Источник бесперебойного питания 1200ВА/720Вт 1 шт., Клавиатура и мышь беспроводные 1 комплект., Коврик для мыши 1 шт., Комплект монтажных материалов 1 комплект., Маршрутизатор 1 шт., Микрофонно-телефонная гарнитура 1 шт., Монитор 23" - 1 шт., Многофункциональное устройство А-4 лазерное - 1 шт., Панель интерактивная 65" - 1 шт., Лицензионное программное обеспечение интерактивной панели 1 шт., Лицензионное программное обеспечение для организации работы учителя с интерактивной панелью и доской 1 шт., Сетевой фильтр - 2 шт., Системный блок - 1 шт., Лицензионное программное обеспечение системного блока - 1 шт., Лицензионное программное обеспечение с офисными приложениями для системного блока 1 шт., Датчик температуры для экспериментов с цифровым калькулятором - 2 шт., Адаптер для датчика температуры - 2 шт., Калькулятор графический - 4 шт., Лицензионное программное обеспечение для эмуляции калькулятора - 1 шт., Геоборд - 8 шт., Набор Куб и сфера - 1 набор., Счетчик расстояний 1 шт., Весы электронные 1 шт., Генератор Ван де Граафа 1 шт., Полоса алюминиевая - 2 шт., ведро Фарадея - 1 шт., стакан 150 мл низкий - 1 шт., вкладыш со списком комплектующих - 1 шт., Набор ученический для исследования электронного строения мельчайших частиц вещества 4 шт., Набор инструментов для учителя 1 набор., Состав набора, не менее: канифоль сосновая не менее 1 штуки, коврик силиконовый для пайки - не менее 1 штуки, кусачки боковые не менее 1 штуки, молоток слесарный - не менее 1 штуки, набор ключей (в наборе не менее 8 штук) не менее 1 набор, отвертка индикаторная - не менее 1 штука, набор отверток (в наборе не менее 4 предмета) не менее 1 набор, паяльник не менее 1 штука, плоскогубцы не менее 1 штука, подставка под паяльник не менее 1 штука, припой с канифолью не менее 1 штука, рулетка не менее 1 штука. Набор должен поставляться в закрывающемся крышкой лотке из прочного пластика и иметь вкладыш из эва пены, соответствующий размеру лотка., Набор посуды и принадлежностей для STEM экспериментов - 1 набор. • Состав набора, не менее: лоток для раздаточного материала штука, пипетка 5 мл без делений пластиковая не менее 20 штук, пробирки не менее 4 14-120 - не менее 10 штук, пробирки 16-150- не менее 10 штук, пробка резиновая не менее 2 штук, сетка асбестовая не менее 2 штук, спиртовка лабораторная не менее 4 штуки, стакан 600 мл со шкалой штуки, стакан 50 мл со шкалой 1000 мл со шкалой не менее 1 не менее 4 штуки, стакан полипропилен не менее 1 штука, стекло для микропрепаратов со шлифованными краями и фаской полипропилен не менее 2 наборов, цилиндр мерный не менее 4 штуки. Набор должен поставляться в закрывающемся крышкой лотке из прочного пластика и иметь вкладыш из эва пены, соответствующий размеру лотка, иметь лист с полным перечнем комплектующих., Штатив многофункциональный 1 набор., Все стержни в штативе должны иметь стандартный диаметр не менее 10мм. Должен состоять из, не менее: направляющая подставка штатива длиной не менее 30 см - 2 штуки, зажим для стола 1 штука, соединитель подставок штатива 1 штука, опора подвижная - 2 штуки, стержень опорный круглый высотой 10см 1 штука, стержень опорный круглый высотой 25см - 2 штуки, муфта универсальная - 3 штуки, муфта круглая - 1 штука, штифт опорный 2 штуки, заглушка пластмассовая 2 штуки, держатель для динамометра - 1 штука, нить - 1 рулон, ножницы 1 штука, лист со списком комплектующих 1 штука, ящик для хранения с крышкой или чемодан 1 штука., Аптечка - 1 штука., В комплекте должны находиться необходимые принадлежности для оказания первой медицинской помощи не менее: лейкопластырь - 2 упаковки; бинт марлевый стерильный - 1 штука; бинт марлевый нестерильный - 1 штука; вата медицинская стерильная - 1 упаковка; жгут кровоостанавливающий - 1 штука., Блокнот для флигчарта - 1 шт., резиновая не менее 2 штук, сетка асбестовая не менее 2 штук, спиртовка лабораторная не менее 4 штуки, стакан 600 мл со шкалой штуки, стакан 50 мл со шкалой 1000 мл со шкалой не менее 1 не менее 4 штуки, стакан полипропилен не менее 1 штука, стекло для микропрепаратов со шлифованными краями и фаской полипропилен не менее 2 наборов, цилиндр мерный не менее 4 шт., Блокнот для флигчарта - 1 шт., Источник питания 1 шт, Колбонагреватель 1 шт., Мини-лаборатория Механика 3 набора., Мини-лаборатория Оптика - 3 набора., Мини-лаборатория Электричество 3 набора., Мультиметр цифровой Мини 1 шт., Набор демонстрационный Гидроэлектростанция 1 набор., Набор демонстрационный для изучения электростатики - 1 набор., Доска маркерная настенная с лакированной поверхностью 100x170 см - 1 шт., У Кресло сетчатая спинка на роликах с подлокотниками 1 шт., Стол STEM демонстрационный на колесах 1 шт., Стол модульный трехсторонний 3-местный регулируемый - 4 шт., Стол Стол STEM лабораторный двусторонний - 2 шт., Стол STEM преподавателя 1 шт., Стол STEM пристенный - 2 шт., Стул лабораторный 8 шт., Стул полипропилен с изогнутыми ножками 12 шт., Тумба лабораторная STEM - 2 шт., Шкаф для лотков 1 шт., Комплект лотков для шкафа - 1 комплект., Шкаф полукрытый - 1 штука, Web-камера - 1 шт.</p>					
		Лаборатория №1						
		Лаборатория №2						
		спортивный зал 153,6кв. М						
			<p>Поступление в 2022-2023: Столы ученические - 25 шт, стулья ученические - 30 шт, столы учительские -3 шт, стулья для учителя - 3шт.</p>					
			<p>Поступление в 2023-2024: Шкафчики для начальных классов - 72 шт., фантанчик для воды - 1 шт.</p>					

Руководитель организации образования  Молешкова Е.А.
(подпись) Ф.И.О. (при наличии)