

Білім беру процесін материалдық-техникалық қамтамасыз ету туралы, оның ішінде компьютерлердің болуы, оқу зертханаларының, оқу пәндік кабинеттерінің және оқытудың техникалық құралдарының болуы туралы мәліметтер

**Қазақстан Республикасы Ақтобе облысы, Ойыл ауданы "Сапаккөл орта мектебі коммуналдық мемлекеттік мекемесі" 2024-2025 ж (білім беру ұйымының атауы)**

Құрылыстың типі (үлгілік жоба, бейімделген, өзге), жалпы және пайдалы алаңды (м2) көрсете отырып, білім беру үлерісімен айналысатын құрылыстардың нақты мекенжайы	Ақтобе облысы Ойыл ауданы Сарбие ауылдық округі Сапаккөл орта мектебі коммуналдық мемлекеттік мекемесі Әйтеке би көшесі №18 Жалпы алаң -2712,8
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	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Бастауыш сынып – 1, (41,5м<sup>2</sup>)</li> <li>2) Бастауыш сынып – 1, (49,0м<sup>2</sup>)</li> <li>3) МАД кабинет-1, (42,2 м<sup>2</sup>)</li> <li>4) Тарих-1,(48 м<sup>2</sup>)</li> <li>5) Химия-1, (49,2 м<sup>2</sup>)</li> <li>6) Физика-1, (83,4м<sup>2</sup>)</li> <li>7) Қазақ тілі мен әдебиеті-2, (48 м<sup>2</sup> 36 м<sup>2</sup>)</li> <li>8) Орыс тілі мен әдебиеті каб.-1, (43м<sup>2</sup>)</li> <li>9) Информатика-1, (56,8м<sup>2</sup>)</li> <li>10) Биология-1, (34,8м<sup>2</sup>)</li> <li>11) АӨД-1, (36, м<sup>2</sup>)</li> <li>12) Технология кабинеті (қыз)-1, (45м<sup>2</sup>)</li> <li>13) Математика -1, (44,4м<sup>2</sup>)</li> <li>14) Технология(ұл)-1, (81,9м<sup>2</sup>)</li> <li>15) География-1, (54,6м<sup>2</sup>)</li> </ol>
Түрі көрсетілген техникалық оқыту құралдарының, оқу және оқу-зертханалық жабдықтардың тізбесі	<p><b>Бастауыш сынып –41,5м кв</b>  <b>Бастауыш 1-3 сыныптардың оқу кабинеті</b>  <b>Жиһаз:</b></p>

	<p>Бормен жазылатын құрама такта-1,Интерактивті ақ такта -1,Ноутбук-1 Видео Проектор-1,шнур-1,Оқытушы үстелі-1, Мұғалім орындығы-1 . Екі орынды оқушылар үстелдерінің жиыны -16,Оқушылар орындығы -20 Ашық және жабық сөрелері бар оқу-көрнекі Құралдарына арналған шкаф-2 <b>Плакаттар мен стендтер</b> Бастауыш сыныпқа арналған тақырыптары бойынша плакаттар жиын -8 Қабырға стендтерінің жиыны-12, <b>Оқу құралдары</b> Электрондық оқу басылымдарының жиыны,оның ішінде аудио мәтіндер Жиын-10,Дидактикалық материал-3,Үлестірме материал жиыны-3; <b>Бастауыш сынып –49,0 4-2 сыныптардың оқу кабинеті</b> <b>Жиһаз:</b> Бормен жазылатын құрама такта-1Оқытушы үстелі-1,Мұғалім орындығы-1,Екі орынды оқушылар үстелдерінің жиыны-11,Оқушылар орындығы-22,Ашық және жабық сөрелері бар оқу-көрнекі Құралдарына арналған шкаф-2 Плакаттар мен стендтер: Қазақ тілін оқыту тақырыптары бойынша плакаттар-1,Математиканы оқыту тақырыптары бойынша плакаттар-1,Қабырға стендтерінің жиыны-3 Оқу құралдары:Электрондық оқу басылымдарының жиыны,оның ішінде аудио мәтіндер-10,Дидактикалық материал-1,Үлестірме материал-1,«Алдаркөсе»жазак халық ертегілері-1,Ертегілер(қазақ және әлемертегілері) жинағы-1,Батырлық туралы ертегілер-1, Қазақ әдебиеті: энциклопедиялық анықтамалық-1,«Қобыланды батыр»ертегісі-1,Қазақтілі«Қызықты грамматика»-1,Үлкен қазақша-орысша сөздік-1, Қазақфоризмдері-1, «Қазақ әдебиеті»энциклопедиялық анықтамалық-1,«Алпамыс батыр»ертегісі-1,Қазақстан жазушыларының антологиясы-1, Мақал-мәтелдер жинағы-1,Жан-жануарлар туралы ертегілер-1.</p>
<p>Түрі көрсетілген техникалық оқыту құралдарының, оқу және оқу-зертханалық жабдықтардың тізбесі</p>	<p><b>Тарих-1,(48 м<sup>3</sup>)</b> <b>Жиһаз</b> Бормен жазылатын құрама такта-1,Оқытушы үстелі-1,Мұғалім орындығы-1,Екі орынды оқушылар үстелдерінің жиыны-15,Оқушылар орындығы-30,Ашық және жабық сөрелері бар оқу-көрнекі Құралдарына арналған шкаф-1 <b>Плакаттар мен стендтер:</b> «Тарих шежіресі» тақырыбында стенд-1,«Адам құқығы бала құқығынан басталады» тақырыбында стенд-1,Қазақстан тарихын оқыту тақырыптары бойынша плакаттар-26, Қазақстан тарихы:Ежелгі заман,Орта ғасырлар,Жаңа заман,Қазіргі заманға арналған карталар топтамасы-21,Дүниежүзі тарихы: Ежелгі дүние,Орта ғасырлар,Жаңа заман,Қазіргі заманға арналған карталар топтамасы-19, Қабырға стендтерінің жиыны-3 <b>Оқу құралдары:</b>Қазақстан тарихы әдістемелік журнал-1,Дидактикалық материал-1, Үлестірме материал-1,Хандар мен батырлардың портреттері-15,Тест жұмыстар жинағы-1, Дүниежүзі тарихы шың кітап тест-1,Олимпиада сұрақтар жиыны-1,Қазақстан тарихы «АБДИ» плакаттар жиыны-26;</p>
<p>Түрі көрсетілген техникалық оқыту құралдарының, оқу және оқу-зертханалық жабдықтардың тізбесі</p>	<p><b>Химия кабинетінің құрал- жабдықтары-2011ж.</b> Магнитное перемешивающее устройство-1,Графопроектор-1,Интерактивная доска-1Видеопроектор-1,Звуковые колонки-1,Персональный компьютер для интерактивной доски-1,Монитор-1,Устройство бесперебойного питания-1,Сетевой фильтр с контуром заземления-1Цифровой флипчарт -1,Комплект электрооборудования кабинета химии 1Компьютерный измерительный блок-1,Коллекция «Алюминий»-1,Коллекция «Волокна» демонстрационная-1, Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки» демонстрационная-1,Коллекция «Металлы»-1Коллекция «Минеральные и горные породы»-1Коллекция «Нефть и продукты его переработки » демонстрационная-1,Коллекция «Пластмассы»-1, Коллекция «Топливо»-1Коллекция «Чугун и сталь» -1,Коллекция «Шкала твердости»-1Демонстрационный набор для составления объемных моделей молекул-1Модель «Кристаллическая решетка алмаза» (демонстарционная) -1Модель «Кристаллическая решетка графита» (демонстарционная) -1Модель «Кристаллическая решетка железа» (демонстарционная) -1Модель «Кристаллическая решетка йода» (демонстарционная) -1Модель «Кристаллическая решетка каменной соли» (демонстарционная) -1Модель «Кристаллическая решетка льда» (демонстарционная) -1Модель «Кристаллическая</p>

	<p>решетка магния» (демонстрационная) -1, Модель «Кристаллическая решетка меди» (демонстрационная) -1 Модель «Кристаллическая решетка углекислого газа» (демонстрационная) -1 Аппарат для дистилляции воды (220В)-1, Комбинированная водяная баня-1, Аппарат Киппа 250мл -1, Генератор (источник) высокого напряжения -1, Эвдиометр (принадлежит точника выс. напряжения) -1, Штатив лабораторный комбинированный ШЛБ -1, Весы электронные учебные -1 Весы учебные с гирями до 200 г- 1 Прибор для получения галоидалканов и сложных эфиров лабораторный 1</p> <p>Периодическая система элементов Д.И. Менделеева (винил 100x140) 1</p> <p>Таблица демонстрационная Комплект таблиц по курсу неорганической химии (10шт, А1, полнов. ламинир) -1, Компакт-диск (10-11 класс) 1</p> <p>Компакт-диск (8-9 класс)-1, Видеофильмы (DVD, 1 комплект из шести фильмов)-1</p> <p>Стол демонстрационный -1, Стол преподавателя с приставкой для компьютера -1, Стол ученический лабораторный -15,</p> <p>Кресло преподавателя -1, Стулья ученические -30, Шкаф многофункциональный-1.</p> <p>Биология, физика кабинеттеріне 75 лоймдік Roqed интерактивті панель қосылған кірістірілген компьютер жиындары парта, мұғалім столдарымен келіп орнатылды. Қазіргі уақытта сабаққа пайдаланып қосылып тұр.</p>
<p>Түрі қорегіліген техникалық оқыту құралдарының, оқу және оқу-зертханалық жабдықтардың тізбесі</p>	<p><b>Физика кабинетінің құрал жабдықтары-2007 ж</b> Учебно лабораторное оборудование Технические средства обучения и учебно наглядные пособия для кабинета физика общеобразовательных школ Республика Казахстан.-1, Видеопроектор-1, Графопроектор- 1, Компьютер в комплекте с принтером - 1, Документ-камера- 1, Экран настенный- 1, Источник питания демонстрационный- 1, Комплект электроснабжения кабинета физика- 1, Весы технические-1, Комплект компьютерных приборов для кабинета физики-1, Комплект чертежных принадлежности- 1, Набор груза с крючками-1, Набор тел равного объема-1, Набор тел равной массы- 1, Насос вакуумный-1, Столик подъемный-2, Тарелка вакуумная со звонком-1, Штатив физический универсальный- 1, Электронный метроном-1, Ведерко Архимеда- 1, Воздушный трек-1, Динамометр демонстрационный- 1, Источник сжатого воздуха-1, Комплект блоков- 1, Комплект приборов по кинематике и динамике-1, Манометр деманстрационный-1, Насос воздушный ручной- 1, Прибор для демонстраций свободного подания тела-1, Сосуды сообщающиеся- 1, Труба Ньютона-1, Шар Паскаля-1, Камертоны на резонирующих ящиках молоточкам- 1, Набор пружин различной жесткости-1, Прибор для демонстрации волновых явлений-1, Набор кристаллических решеток оксида углерода поваренной соли- 1, Набор проволочник каркасов для определения коэффициента поверхностного натяжения жидкости.- 1, Огнево воздушное-1, Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушария) Прибор для демонстрации теплопроводности тел-1, Теплоприемник- 1, Трубка для демонстрации конвекции в жидкости-1, Трубки капиллярные-1, Цилиндры свинцовые со стругом-1, Шар с кольцом-1, Авометр с гальванометром деманстрационный-1, Ампервольтметр для постоянного и переменного тока демонстрационный- 1, Ампервольтметр с гальванометром демонстрационный-1, Батарея солнечная-1, Ваттметр демонстрационный- 1, Демонстрационный комплект по электричеству Демонстрационный комплект по электростатике-1, Катушка-маток-1, Комплект выключателей-1 Магазин резистров-1, Машина электрофорная-1, Набор для демонстрации линии магнитного поля-1, Набор миниавторных магнитных стрелок-1, Набор ресставов ползунковых с роликовыми контактами Осцилограф демонстрационный-1, Прибор для демонстраций линий электрического поля-1, Прибор демонстрации спектры магнитных полей электрического тока-1, Прибор для демонстрации прабила Ленца-1, Прибор для демонстрации вращения рамки в магнитном поле-1 Прибор для демонстрации зависимости сопротивления проводника от его длины, сечения и материала-1 Прибор для электролиза- 1, Реохорд демонстрационный - 1, Сетка Кольбе-1 Срепки магнитные на штативах- 1, Трансформатор универсальный-1, Трубка с двумя электродами-1 Электрическии звонок-1, Вогнутое зеркало-1, Выпуклое зеркало-1, Микроскоп учений-1, Набор по дифракции интерференции и поляризации света-1, Прибор для демонстрации фотоэффекта-1 Прибор для изучения законное геометической оптики-1, Спектраскоп трехтрубный-1, Модель небесной сферы-1, Моделль солнечной системы-1, Модель Солнце-Земля-Луна-15, Телескоп-15, Весы лабораторные-15 Комплект динаметров-15, Комплект соединительных проводов лабораторных-15, Набор грузов-15, Штангенциркул-15, Штатив лабораторный комбинированный-15, Желоб лабораторный с шарикам-15 Ручка-леника-15, Прибометр лабораторный-15, Колонметр-15, Набор Колориметрических тел-15 Термометр жидкостной (0-100 град)-15, Амперметр лабораторный-15, Вольтметр лабораторный -15, Выключатель однополюсной</p>

двунаправленный-15, Источник питания лабораторный -15Компос-15, 100 Магнит другообразный-15, Магнит полосовой-15.Миниатурный ламповый держатель-15,Набор резисторов-15, Резостат ползуновый-15, Электромагнит разборный-15,Комплект лабораторный по оптике-15, Линза на подставке-3, Стеклопластина -3, Авомерт-3, Комплект радиотехнический-3,Комплект дроссельных катушек-3, Комплект приборов для изучения электромагнитных волн-3,Микроамперметр-3, Миллиамперметр (АС)-3, Миллиамперметр (ДС)-3, Набор для изучения свойств полупроводник-1, Прибор для изучения деформации растяжений-3, Механическая модель броуновского движения молекул-1, Модель четырехтактного двигателя-1, Воронка 75-110-2, Горючее для спиртовок -1,Горючее сухое-2, Ерш для мытья колб-1, Ерш для мытья приборок-1, Зажим Винтовой-2, Капельная воронка 125 мл-15, Кнопки магнитные-10, Колба колическая 250 мл-2, Колба плоскодонная 500 мл-2,Кран 32-2,5-1, Набор, стеклянных трубок-1, Подставка под сухое горючее-1, Пробирка 14 120- 30, Набор резиновых пробок-1, Слянка с тубусом 1 л -1, Спиртовка лабораторная литая-5, Стакан 3 г -1, Стакан 250 мл с делением-1, Стакан меткой 50 мл -15, Труба резиновая 30-40 см-1, Цилиндр мерный 100 мл-15, Цилиндр мерный сносиком 250 мл-2, Чаша кристаллизационная 190 мм (теомстойкое стекло)-1,Набор слесарно-монтажных инструментов-1, Комплект Проекционные неоглядно методические пособия по астрономии-1, Комплект Проекционные пособия для лабораторных работ и практикума по физике-300, Рабочая тетрадь для лабораторных работ и практикума по физике-1, Комплект плакатов и таблица-1,Комплект справочно-инструктивных стенных таблиц по физике-1,Каталог демонстрационного учебно-лабораторного оборудование для кабинета физики -1, общесобразовательной школы и руководства по их применению-1, Портреты ученых физиков-1, Видеофильмы (СД)-1, Электронные учебники на СД-1, Аудиторная доска-1, Тумба под аудиторную доску-1, Подвижный столик для ТСО-1, Подвесная установка для Видеопроекта-1, Стол демонстрационный для кабинета физики из двух Частей-1, Стол преподавателя-1, Стол ученический лабораторный для кабинета физики-15, Стул преподавателя-1, Стул ученический-30, Шкаф многофункциональный-1.

**Қазақ тілі пәні кабинеті- 36 м<sup>2</sup>**

**Жиназ**

Бормен жазылатын құрама такта -1,Оқытушы үстелі-1, Мұғалім орындығы -1, Екі орынды оқушылар үстелдерінің жиыны-14 Оқушылар орындығы -24

Ашық Құралдарына және жабық арналған сөрелері шкаф бар оқу-көрнекі -2

**Плакаттар мен стендтер**

Тіл білімі салаларына арналған тақырыптары бойынша плакаттар жиын -26

Қабырға стендтерінің жиыны -12

**Оқу құралдары**

Оқулықтар баспасының жиыны-10 ,Дидактикалық материал жиын-7,Улестірме материал жиын -4

Электрондық дискілер жиыны -3, Диктанттар жинағы-1

**Қазақ әдебиеті кабинеті -48 м<sup>2</sup>**

Маркермен және бормен жазылатын құрама такта-1, Оқытушы үстелі-2, Мұғалім орындығы-1, Екі орынды оқушылар үстелдерінің жиыны-8, Оқушылар орындығы-16, Ашық және жабық сөрелері бар оқу-көрнекі-2 дана шкаф, Оқытудың техникалық құралдары-1, Интерактивті панель-1, Ноутбук-1, Плакаттар мен стендтер-7.

**Электрондық оқу басылымдарының жиыны, оның ішінде аудио мәтіндер:**

Дидактикалық материал, «Алдар көсе» қазақ халық ертегілері, Ертегілер ( қазақ және әлем ертегілері) жинағы, Батырлық туралы ертегілер, Қазақ әдебиеті: энциклопедиялық анықтамалық, «Қобыланды батыр» ертегісі, Қазақ тілі «Қызықты грамматика», Үлкен қазақша-орысша сөздік, Қазақ афоризмдері,«Алпамыс батыр» ертегісі,«Қазақ әдебиеті» энциклопедиялық анықтамалық, Қазақстан жазушыларының антологиясы, Мақал-мәтелдер жинағы, Жай-жануарлар туралы ертегілер

**Қосымша керек-жарақтар:**

Маркер тактасына арналған губка, Қоқыс себеті,Маркер тактасына арналған магниттер, Тактаға арналған маркер.

**Технология кабинеті (қыз)-1, (45м<sup>2</sup>)**

Ноутбук-1, проектор-1, экран-1 Бормен жазылатын құрама такта

	<p>Интерактивті тақта-1, Оқытушы үстелі-1, Педагогтың орындығы-1, Екі орынды оқушылар үстелдерінің жиыны-14, Оқушылардың орындығы-28, Ашық және жабық сөрелері бар оқу-көрнекі құралдарына арналған шкаф-3</p> <p><b>2. Ауыспалы және тұрақты ақпараттық стендтер саны:</b> Түсініктеме беретін стендтер: Қауіпсіздік ережелері жазылған стенд-1, Оқушылардың қолмен жасалған жұмыстары ілінген стендтер-4</p> <p><b>Комплекстің жеке атаулары:</b> Дидактикалық материалдар, Үлестірмелі материал-дар. Өлшем атаулары, Тігіс түрлері, Құрақ түрлері, Слайдтар, Тігін бұйымдарын модель-деу. Сәндік қолданбалы өнер.</p> <p><b>География кабинеті- (54,6м<sup>2</sup>)</b> Маркермен және бормен жазылатын құрама тақта Бормен жазылатын тақта 1 дана Оқытушы үстелі-1, Мұғалім орындығы-1, Екі орынды оқушылар үстелдерінің жиыны-12 үстел, Оқушылар орындығы 18 Ашық және жабық сөрелері бар оқу-көрнекі құралдарына арналған шкаф</p> <p><b>Оқытудың техникалық құралдары:</b> Интерактивті панель 1, Плакаттар мен стендтер-14, Қабырға стендтерінің жиыны-14, Оқу құралдары Карталар, Электрондық оқу басылымдарының жиыны, оның ішінде аудио мәтіндер, Дидактикалық материал, Үлестірме материал, Маркер тақтасына арналған магниттер, Қоқыс себеті.</p> <p><b>АӘД кабинеті -1, (36, м<sup>2</sup>)</b> Оқушылар партасы-9 шт, Оқушылар орындығы-18, Стенділер-8, Көшпелі көрсікілік-12, Автомат АҚ74-2, Пневматикалық винтовка-1, Газтұмылдырықтар-12шт, шкаф-1, Автомат сақтайтын пирамида-1.</p>
Акт залы, спорт залы, кітапхана (м <sup>2</sup> )	Акт зал – 131,6 . Спорт зал- 153,9 . Кітапхана- 63,0
Компьютерлік сыныптар, компьютерлер, жабдықтар мен жиһаздар, жеке пайдалануға арналған шкафтар	<p><b>Информатика кабинеті-2007ж құрылған, 56,8 кв.м.</b> Мектеп бойынша оқу кабинеттерінде 5 компьютер бар. Информатика кабинетінде - 12 компьютер комплект, 4 моноблок бар. Кабинеттің жергілікті желісінің адаптері Nav. Ноутбуктер саны: комплект (видеопроектор, колонка) ноутбук - 5 2020 жылы келген. Lenovo -2, HP - 3. 2020 жылдың желтоқсан айында 30 шт ноутбук HP; 2020 жылы келген Lenovo ноутбук 5 шт; 2023 жылы Asus ноутбук комплект 6 шт.</p> <p>Информатика, Цифрлық сауаттылық пен түрлі пәндер бойынша электрондық оқулықтар, Видеопроектор - 1 дана, Мұғалім үстелі - 1 дана, Мұғалім орындығы - 1 дана, Оқу-көрнекілік құралдарын салатын шкаф - 1 дана.</p>
Әлеуметтік-тұрмыстық және өзге де мақсаттағы (өткізу пункттері, санитариялық тораптар (унитаздар, жуу раковиналары) болуы	<p>Өткізу пункттері бар. Санитарлық тораптар бар. Ер балалар (дәретхана)-1, унитаз-2; Писсуар-2, қол жуғыш-1 дәретхана (қыз балалар)-1, унитаз-4, қол жуғыш-2; Раковина-1 пунктте 3 шт</p>
Контингент туралы өзекті деректер базасымен білім беруді басқарудың ақпараттық жүйесі, аймақтағы үшінші деңгейдегі edu.kz домендік атаудың және бейнебақылауының болуы	<p>2024-2025 оқу жылы бойынша 11 сынып жиынтығы: 1-4 сынып 2 жиынтығы бойынша-74 білім алушы, 5-9 сынып 5 жиынтығы бойынша-70 білім алушы, 10-11 сынып 2 жиынтығы бойынша-20 білім алушы. Мектеп алды сынып-1 сынып жиынтығы-20 білім алушы бар. <a href="https://Sap_sapakko1_om@mail.ru">https://Sap_sapakko1_om@mail.ru</a> Бейнебақылау-1 ғимаратта орналасқан. Мектеп ішінде -8, сыртында-9. Барлығы-17 маркасы -MP Sony Мектеп дәлізінде турникет бар жұмыс жасап тұр.</p>
ерекше білім беру қажеттіліктері бар алампдар үшін жағдайлардың болуы	Арнайы тактильді көрсеткіштер, арнайы су құрылғылары, дәретханалар жұмыс жасайды.

Білім беру ұйымының басшысы:



(қолы)

Е.А. Тургангазин

А.Т.Ә. (болған жағдайда)