

**Материально-техническое обеспечение и оснащённость  
МБОУ «Алтышевская основная общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Сульдина Якова Григорьевича»  
Алатырского муниципального округа  
Чувашской Республики**

для участников образовательного процесса, в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ на 2023-2024 учебный год.

№ № п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом.	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования, кабинеты социально-психологической службы, административно-управленческого персонала.
1	Общеобразовательный уровень, I ступень, начальное общее образование.	
	Предмет, дисциплины (модули):	
	Начальные классы	<p><b>Кабинет № 1:</b>  <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (моноблок, клавиатура, мышь), мультимедийный проектор, экран, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК", доска аудиторная.                      Школьная мебель в соответствии с СанПин.</p>
	Начальные классы	<p><b>Кабинет № 2:</b>  <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (моноблок, клавиатура, мышь), мультимедийный проектор, экран, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК", МФУ, доска аудиторная.                      Школьная мебель в соответствии с СанПин.</p>
	Начальные классы	<p><b>Кабинет № 3:</b>  <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (моноблок, клавиатура, мышь), мультимедийный проектор, экран, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК", доска аудиторная.                      Школьная мебель в соответствии с СанПин.</p>
	Начальные классы	<b>Кабинет № 4:</b>

		<b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (моноблок, клавиатура, мышь), мультимедийный проектор, экран, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК", доска аудиторная. Школьная мебель в соответствии с СанПин.
	Наглядные пособия для начальной школы	Модель Теплурий «Солнце-Земля-Луна»(4 шт.); Микроскоп Микромед С-11(4 шт.); Модель скелета человека; Набор химической посуды и принадлежностей для демонстрационных работ в начальной школе; Прибор объяснения годового движения Земли и Луны вокруг Солнца; Набор для изучения мира микроорганизмов (10компл.); Набор для экспериментов по механике; Набор для изучения ультразвуковых волн; Набор для изучения основ астрономии; Документ-камера;
2	Общеобразовательный уровень, II ступень, основное общее образование; Общеобразовательный уровень, III ступень, среднее (полное) общее образование;	
	Предмет, дисциплины (модули):	
	История	<b>Кабинет № 5:</b> <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (моноблок, клавиатура, мышь), мультимедийный проектор, экран, МФУ, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК", комплекты таблиц – 43 шт., карты – 6 шт., плакаты – 6 шт., Витрина – 2 шт., Дидак.разд.карт. – 7 шт., доска магнитно-маркерная. Школьная мебель в соответствии с СанПин.
	Технология	<b>Кабинет № 6:</b> <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (монитор, системный блок, клавиатура, мышь); доска аудиторная Набор сверл по металлу, Наглядные пособия для урока технологии (мальчики), отвертка № 1 крестовая, отвертка плоская-2шт., пассатижи-2шт., Плакат ДПТ-резьба по дереву, Плакат ДПТ-создание изделий из древесины и металлов, Плакат Техника безопасности для мастер по дереву Плакат Технология обработки древесины, Плакат Технология обработки металла, Стамеска-5шт., Стол верстак универсальный, Стол рабочий, Стол регулируемый по высоте, стол ученический, Стул ученический.
	Технология	<b>Кабинет № 7:</b> <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (монитор, системный блок, клавиатура, мышь); принтер; доска аудиторная; машина вышивальная

	Janome 350E; Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК", МФУ. Школьная мебель в соответствии с СанПин.
Информатика	<b>Кабинет № 8 (Кабинет информатики):</b> <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (моноблок, клавиатура, мышь, колонки), Компьютер персональный настольный (моноблок)PowerCool тип1, Компьютер персональный настольный (моноблок)PowerCool тип2 – 4 шт., МФУ, 14 рабочих мест – учащихся; 1-мультимедийный проектор; экран; Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК", ламинатор. Школьная мебель в соответствии с СанПин.
Кабинет химии	<b>Кабинет № 9 (Кабинет химии):</b> <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> Компьютер; проектор мультимедийный; экран, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК"; <b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование. Приборы, наборы посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента:</b> весы лабораторные электронные ВУЛ-200 (15 шт.); комплект нагревательных приборов; аппарат для дистилляции воды; столик подъемный; штатив лабораторный; набор флаконов для хранения растворов реактивов; шкаф вытяжной. <b>Специализированные приборы и аппараты:</b> аппарат для получения газов (лабор.) ППГ; установка для перегонки веществ; прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий; аппарат для проведения хим. реакций АПХР; прибор для окисления спирта над медным катализатором; прибор для электролиза растворов солей; прибор для получения растворимых твердых веществ; прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров; набор по химии с эл. током; термометр электронный ТЭН-5; <b>Натуральные объекты коллекции:</b> коллекция алюминий; коллекция волокна; коллекция каменный уголь и продукты его переработки; коллекция металлы; коллекция минералы и горные породы; коллекция нефть и продукты ее переработки; коллекция пластмассы; коллекция стекло и изделия из стекла; коллекция топливо; коллекция чугун и сталь; коллекция шкала твердости; <b>Реактивы:</b> набор №1 ОС «Кислоты»; набор №2 ОС «Кислоты»; набор №3 ОС «Гидроксиды»; набор №4 ОС «Оксиды металлов»; набор №5 ОС «Металлы»; набор №6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы»; набор №8 ОС «Галоген»; набор №9 ОС «Галогениды»; набор №10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды»; набор №11 ОС «Карбонаты»; набор №12 ОС «Фосфаты. Силикаты»; набор №13 ОС «Ацетаты. Роданиды»; набор №14 ОС «Соединения марганца»; набор №15 ОС «Соединения хрома»; набор №16 ОС «Нитраты»; набор №17 ОС «Индикаторы»; набор №18 ОС «Минеральные удобрения»; набор №19 ОС «Углеводороды»; набор №20 ОС «Кислотосодержащие»; набор №21 ОС «Кислоты органические»; набор №22 ОС «Углеводороды. Амины»; набор №23 ОС «Образцы органических веществ»; набор №24 ОС «Материалы»; <b>Модели:</b> набор моделей кристаллических решеток; набор моделей атомов для составления моделей молекул;

	<p><b>Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии:</b> набор посуды и лабораторных принадлежностей для проведения;</p> <p><b>Цифровые образовательные ресурсы:</b> комплект электронных пособий по общ. неорганической химии в таблицах; электронное пособие;</p> <p><b>Таблицы:</b> комплекты таблиц;</p> <p><b>Мебель:</b> стол демонстрационный для кабинета химии с мойкой; школьная мебель в соответствии СанПин; доска аудиторная.</p>
Кабинет иностранных языков	<p><b>Кабинет № 10:</b></p> <p><b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (монитор, системный блок, клавиатура, мышь), телевизор, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК", принтер.</p> <p>Школьная мебель в соответствии с СанПин.</p>
Кабинет географии	<p><b>Кабинет географии: 11</b></p> <p><b>Печатные пособия:</b> великие географические открытия; климатические пояса и области мира; Австралия и Океания. Физическая карта; Антарктида (комплексная карта); Южная Америка (физическая карта); Африка (политическая карта); Африка (физическая карта); Евразия (политическая карта); Евразия (физическая карта); Северная Америка (социально-экономическая карта); Южная Америка (социально-экономическая карта); Африка (социально-экономическая карта); Зарубежная Европа (социально-экономическая карта); Австралия и Новая Зеландия (социально-экономическая карта); Геологическая карта России; Водные ресурсы России; Земельные ресурсы России; Климатическая карта России; Тектоника и минеральные ресурсы России; Плотность населения России; Агропромышленный комплекс России; Машиностроение и металлообрабатывающая промышленность России; Топливная промышленность России; Экологические проблемы России; Центральная Россия (физическая карта); Урал (физическая карта); Поволжье (физическая карта); Восточная Сибирь (физическая карта); Народы России; Физическая карта России (физическая карта, контур); комплект портретов географов и путешественников; климатическая карта мира; агроклиматическая карта России; природные зоны мира; почвенная карта мира; Дальний Восток (физическая карта); Европейский Север и Северо-запад России (физическая карта); Западная Сибирь (физическая карта); Россия. Социально-экономическая карта; Религии народов России; физическая карта полушарий/ физическая карта полушарий, контур.; политическая карта мира/полит. карта мира. контур.; физическая карта мира/ физическая карта мира. контур.; Европейский юг России (физическая карта);</p> <p><b>Натуральные объекты:</b> Коллекция горных пород и минералов (48 образцов); коллекция полезных ископаемых различных типов (32 образца); набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов (24 вида); гербарий растений природных зон России;</p> <p><b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование:</b> линейка визирная (3 шт.); рулетка (3 шт.); строение земной коры/ полезные ископаемые; компас ученический Азимут (комплект 30 шт.);</p> <p><b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя</p>

		(монитор, системный блок, клавиатура, мышь); проектор, экран; доска аудиторная, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК" Школьная мебель в соответствии с СанПин
Кабинет математики		<b>Кабинет математики - 12:</b> <b>Цифровые образовательные ресурсы:</b> электронные учебные издания по математике; электронные учебные издания «Открыт. Математ. Алгебра»; электронные учебные издания «Открытая математика. Планиметрия»; <b>Печатные пособия:</b> дидактические карт. «тригонометрические функции»; дидактические карточки «тригонометрические уравнения и Равенства»; портреты для кабинета математики; <b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование:</b> линейка классная 1 м; транспорт классный; угольник классный; циркуль школьный; <b>Таблицы:</b> УМП с комплектами таблиц «Математика» для 5, 6 –ых классов; УМП с комплектами таблиц «Геометрия» для 7, 8, 9-х классов; УМП с комплектом таблиц «Алгебра» для 7, 8, 9-ых; <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (монитор, системный блок, клавиатура, мышь); проектор, экран, МФУ, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК" Школьная мебель в соответствии с СанПин.
Кабинет русского языка и литературы		<b>Кабинет № 13(Кабинет русского языка и литературы):</b> <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (монитор, системный блок, клавиатура, мышь); проектор, экран, МФУ, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК" ,портреты российских писателей и поэтов (28 шт.); Школьная мебель в соответствии с СанПин.
Кабинет биологии		<b>Кабинет № 14 (Кабинет биологии):</b> <b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК" <b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование.</b> Микроскоп Микромед С11; микроскоп Микромед С11 с адаптером, видеокулятором и программным обеспечением; документ камера с планшетом и адаптером для микроскопа AVerVision300AF; лупа препаровальная; прибор для демонстрации всасывания воды корнями; прибор для демонстрации водных свойств почвы; набор посуды по биологии лабораторный НПБЛ; набор химической посуды и принадлежностей по биологии; шкаф наглядный пособий; <b>Натуральные объекты:</b> набор микропрепаратов по анатомии и физиологии человека; набор микропрепаратов по общей биологии; набор микропрепаратов по зоологии; набор микропрепаратов по ботанике; <b>Модели:</b> набор муляжей; модель цветка василька; модель структуры ДНК (разборная); модель растительная клетка; модель строение клеточной оболочки; модель глаза; модель гортани в разрезе; модель ланцетки; модель локтевого сустава подвижная; модель мозга в разрезе; модель носа в разрезе; модель

	<p>в почки в разрезе; модель строя корня; модель сердца (лабораторная); модель уха; модель цветка яблони; модель цветка пшеницы; модель части позвоночника человека; скелет человека на штативе (85 см); торс человека разобранный (42 см); модель сердца в разрезе (демонстрационный); модель строения листа; скелет человека на подставке (170 см); сравнительная модель строения мозга позвоночных; модель гигиена зубов; модель черепа человека с раскрашенными частями; модель цветка капусты; модель цветка картофеля; модель цветка тюльпана; модель цветка подсолнечника; модель гидры; модель строения стебля двудольного травяного растения;</p> <p><b>Цифровые образовательные ресурсы:</b> Электронные уроки по биологии; CD Ботаника 6-7 кл.; CD электр. библиотека «Биология 6 кл. Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники»; CD электр. библиотека «Биология 7 кл. Зоология. беспозвоноч., Анатомия физиол. Человека»; CD Уроки биологии. Растения. Грибы. Бактерии. 6 кл.; CD Интерактивные творческие задания. Биология 7-9 кл.; CD Биологический энциклопедический словарь; CD Уроки биологии. Животные 7 кл.;</p> <p><b>Таблицы:</b> УМП с комплектами таблиц;</p> <p><b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (монитор, системный блок, клавиатура, мышь); МФУ, проектор, интерактивная доска</p> <p>Школьная мебель в соответствии с СанПин.</p>
Кабинет физики	<p><b>Кабинет физики: 15</b></p> <p><b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК"</p> <p><b>Комплекты:</b> комплект «вращение»; комплект для практикума по электродинамике; комплект по волновой оптике на основе графопроектора; комплект по геометрической оптике на магнитных держателях; комплект по механике поступательного прямолинейного движения, согласованный с компьютерным блоком;</p> <p><b>Демонстрационное оборудование:</b> Насос вакуумный с тарелкой, манометром и колпаком; машина волновая; компьютерный измерительный блок; приборы для демонстрации тепловых явлений, законов молекулярно-кинетической теории и термодинамических начал; генератор звуковой частоты; динамометры демонстрационные (пара) с принадлежностями;</p> <p><b>Наборы:</b> Набор датчиков; набор для демонстрации спектров магнитных полей; набор для изучения движения электронов в электрическом и магнитном полях и тока в вакууме; набор для исследования электрических цепей постоянного тока; набор для исследования переменного тока, явлений электромагнитной индукции и самоиндукции; набор для исследования принципов радиосвязи; набор для исследования тока в полупроводниках и их технического применения; набор по измерению постоянной Планка с использованием лазера; набор по механике; набор по оптике; набор по электричеству; набор по электростатике; набор спектральных трубок с источником питания; набор электроизмерительных приборов постоянного, переменного тока; наборы по термодинамике, газовым законам и насыщенным парам, согласованные с компьютерным измерительным блоком;</p>

		<p><b>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование:</b> Осциллограф; осцилографическая приставка; измеритель давления и температуры; источник высокого напряжения; источник постоянного и переменного напряжения; камертоны на резонирующих ящиках с молоточком; секундомер; весы учебные с гирями; штатив универсальный физический; трубка ньютона; электрометры с принадлежностями; трансформер универсальный ТУШ;</p> <p><b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (монитор, системный блок, клавиатура, мышь); проектор, экран, МФУ</p> <p>Мебель: стол демонстрационный для кабинета физики; стол приставной для кабинета физики; школьная мебель в соответствии СанПин; доска аудиторная.</p>
	Кабинет ОБЖ	<p><b>Кабинет № 16(Кабинет ОБЖ):</b></p> <p><b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место преподавателя (монитор, системный блок, клавиатура, мышь); макет автомата Калашникова ММГ(14 шт.); Палатка «Hugone»; Винтовки пневматические советского образца (12 шт.); Одиночный окоп для стрельбы и метания гранат; Штандарт ,Палатка «Фортуна-4» (3 шт.); Винтовка МР-512-СОО (2 шт.); Знамя «Юнармия»; печатные пособия, комплект таблиц – 16 шт., Карабины НМС автомат, НАБОР ТУРИСТИЧЕСКИЙ – 6 шт., Дидакт.раздат.карточки "Пожарная безопасность" – 13 шт., Дидакт.раздат.карточки "Правила оказания первой медицинской помощи" – 13 шт., КАСКА – 5 шт., Лопата GRINDA складная саперная – 6 шт., Спальник СМК-3 – 13 шт., РЮКЗАК – 6 шт., Сумка санитарная, Общевоинской противогаз ГП-7 – 15 шт.,Компас жидкостный, Граната учебная – 3 шт., Школьная мебель в соответствии СанПин, доска аудиторная, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК"</p>
	Кабинет музыки	<p><b>Кабинет № 17 (Кабинет музыки)</b></p> <p><b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> ноутбук(2 шт.); магнитола(2 шт.). проектор, Рециркулятор бактерицидный для обеззараживания воздуха "МЕГИДЕЗ"РБОВ911-"МСК"</p> <p><b>Музыкальные инструменты:</b> Пианино «Октава»; Комплект звуковоспроизводящего оборудования; микрофон, колонки, Баян «Этюд», микрофонная радиосистема, колонка(2шт.), микшер, колонка, микрофон, усилитель.</p> <p>Школьная мебель в соответствии с СанПин.</p>
	Спортивный зал	<p><b>Спортивное оборудование:</b> Щит баскетбольный (4шт.); Лыжи пластиковые (10 компл.); Теннисный стол. Наборы шахмат.</p>
	Стадион	<p><b>Спортивное оборудование:</b> Ворота футбольные.</p>
	Кабинет директора	<p><b>Кабинет директора:</b></p> <p><b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место (Компьютер персональный настольный (моноблок) PowerCool AIOV-510); принтер – 1 шт..</p>
	Библиотека	<p><b>Библиотека:</b></p> <p><b>Технические средства обучения (средства ИКТ):</b> автоматизированное рабочее место (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 2 комплекта.</p>

		Общий фонд библиотеки составляет – 17475 экз., из них: художественная литература – 3644 экз.; учебная литература – 13367 экз.; электронные издания – 84 экз.; учебно-методическая литература - 380 экз.
	Актальный зал	<b>Актальный зал: на 150 мест.</b> Блок стульев 3-местных с подлокотниками (23 шт.).
	Музей Боевой Славы	Музей Боевой Славы: Витрина для музея – 3 шт.,
	Столовая	<b>Оборудование столовой:</b> Ванна трехсекционная ВМП-6-3 (500*500)-1шт.; Ванна двухсекционная ВМП-6-2 (500*500)-1шт.; Шкаф холодильный «POLAIR-1.4-1шт.; Электрокипятильник KSY-40-1шт.; Стол производственный ПРПС/12/6-430-2шт.; Стеллаж кухонный нержавеющей СТКН-950/400-1шт.; Стеллаж для тарелок нержавеющей СКН-1400-1шт.; Стол с мойкой СМО-6-7 РЧ/1-2шт.; Стол холодильный СХС-60-01-2шт.; Овощерезательная машина МПО-1-01-1шт.; Машина для переработки овощей МПО-1-01-1шт.; Стол кондитерский СКР-7-2-2шт.; Тестомес МТ-25-1шт. ; Стеллаж кухонный СК-7-4(400*1800*1740мм)-4шт.; Машина посудомоечная МПК-1400К-1шт.; Стол предмоечный СПМП-6-3- 1шт.; Стол для чистой посуды СПМР-6-5-1шт.; Стол для сбора отходов ССО-4-1шт.; Прилавок-витрина ПВВ(Н)-70КМ-С-НШ-1шт.; Прилавок для столовых приборов ПСП-70КМ-1шт.; Плита электрическая 6-ти конфорочная ЭП-6-2шт.; Сковорода ЭСК-90-0,47-70-1шт.; Шкаф пекарский 3-секционный ЭШ-3к-шт.; Котел КПЭМ-60Т-1шт.; Стол центральный ШХ-1,4 краш.1400л-1шт.; Шкаф морозильный-1шт.; Мясорубка МИМ 300М-1шт.; Стол пристенный СПРП-6-5-2шт.; Колода разрубочная-1шт.; Стол обеденный-42 шт.; Стул-252шт.; Пароконвектавтомат-1шт.; Водонагреватель аккумуляторный электрический THERMEX ERS 100V; Печь микроволновая-1шт.; Подтоварники кухонные-4шт.; Шкаф холодильный ШХ-1,4 краш. 1400л.; Водоочиститель Фонтанчик питьевой.