

Для проведения интересных уроков в **начальной школе** в каждом классе установлен проектор с экраном. Каждая классная комната оснащена персональным компьютером или ноутбуком для учителя, а так же принтером или МФУ.

Начальная школа оснащена наглядными пособиями по разным направлениям: альбом «Детям о правилах дорожного движения», альбом «Детям о правилах пожарной безопасности», комплект таблиц «Математика в начальной школе, 1 - 4 классы», комплект таблиц по русскому языку для 1 – 4 классов, демонстрационное пособие «Касса: «Лента букв», «Касса цифр: «Учись считать», набор объемный «Геометрические тела», набор «Части целого. Простые дроби», набор денежных знаков, набор цифр от 1 до 10, транспортир, циркуль, угольники и линейки классные, коллекция «Гербарий для начальной школы», коллекция «Лен», коллекция «Плоды сельскохозяйственных растений», лента измерительная сантиметровая, лупа ручная, модели часов раздаточные, физический глобус, теллурий (модель «Солнце-Земля-Луна», набор «Географические карты для начальной школы», плакаты «Жуки Ростовской области», плакаты «Дневные бабочки Ростовской области».

В коридорах начальной школы представлены стенды «Противопожарный режим в школе», учебно-наглядные пособия по правилам дорожного движения.

Во всех учебных кабинетах **средней и старшей школы** имеется рабочее место учителя, оборудованное компьютером или ноутбуком, МФУ или принтером, интерактивная система либо экран с проектором, достаточное количество ученической мебели с учетом роста ребенка, мебельные стенки для размещения учебных и наглядных пособий.

Предметные кабинеты оснащены в соответствии с учебным планом и программами обучения.

Кабинеты физики, химии и биологии оснащены оборудованием для цифровых лабораторий: беспроводным модулем, датчиками рН, датчиками абсолютного давления, датчиком влажности, датчиком вращательного движения, датчиком высокой температуры, датчиком дыхания (спидометр), датчиками звука, датчиками магнитного поля, датчиком мутности (турдиметр); датчиками напряжения, датчиками объема жидкости, датчиком оптической плотности, датчиками освещенности, датчиком радиоактивности, датчиками расстояния, датчиками силы, датчиком содержания CO₂, датчиком содержания кислорода, датчиками температуры, датчиками температуры поверхности, датчиками тока, датчиком угла

поворота, датчиком ускорения, датчиками частоты сердечных сокращений, датчиком ЭКГ, датчиками электрической проводимости, датчиком-фотоэлементом, комплектом оборудования для изучения динамических процессов, беспроводными микроскопами, набором интерактивных инструментов для эмуляции работы цифровых лабораторий, планшетным регистратором данных, системой сбора данных.

В данных кабинетах присутствует все оборудование, необходимое для демонстрации опытов, предусмотренных учебным процессом: демонстрационные столы, доски, источник питания для практикума, комплекты оборудования для экспериментов по физике (оптика, электричество, статика, магнетизм, механика), набор для изучения волновых свойств вещества, законов сохранения импульса и энергии, набор для получения дистиллированной воды, комплект электроизмерительных приборов, комплект химической посуды, наборы молекул базовый и по органической химии, набор из маятников, набор тел равного объема (по калометрии), прибор для измерения световой волны, амперметр с гальванометром и вольтметр с гальванометром демонстрационные, барометр, школьные микроскопы, скелет человека на подставке.

В МБОУ «Школа № 6» созданы условия для физического развития детей. **Спортивные залы** оснащены современным спортивным инвентарем, необходимым для проведения качественных уроков физкультуры: шведская стенка, гимнастические скамейки, баскетбольные кольца, конь гимнастический, козел гимнастический переменной высоты, мостики подкидные, турник пристенный, канаты, маты, бревна гимнастические, столы теннисные, мячи разных размеров, обручи, скакалки и пр.

На территории школьного двора в 2020 году произведен капитальный ремонт **гимнастической площадки**, на которой установлено спортивное оборудование для пользования и в том числе детьми с ограниченными возможностями здоровья. Подход на площадку оснащен современным пандусом.

В **кабинете ОБЖ** представлены наглядные пособия для ознакомления обучающихся: винтовки воздушные, макет автомата ММГ АК-105, деревянные макеты автомата Калашникова, макеты гранаты в чехлах, макеты мины ОЗМ-72, макеты мины противотанковой У-ТМ-62М, макет мины У-МОН-50, ОЗК, 10 комплектов военной формы (костюм КМФ х/б, рубашка белая х/б, галстук оливковый, кепка КМФ х/б, пилотка оливковая), компас командира, планшет сержанта, ремень солдатский, фляги армейские в чехлах, противогазы. В кабинете ОБЖ имеются для ознакомления учеников Конституция РФ, Общевоенные уставы вооруженных сил, ФЗ о военной обязанности, наглядные пособия по ОБЖ (плакаты, стенды).

В МБОУ «Школа № 6» оборудованы **кабинеты технологии** для мальчиков и девочек средней школы.

Для проведения уроков **технологии у девочек** оборудовано 2 учебных класса. Швейный кабинет оснащен 10 швейными машинами, оверлоком, швейно-вышивальной машиной. Кухонный блок оснащен электрическими плитами, электропечью, холодильником, стиральной и посудомоечной машинами, кухонной стенкой и столовой мебелью.

Медицинский Кабинет оснащен всем необходимым медицинским оборудованием