

## АНАЛИЗ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ МБОУ СОШ №10 ГОРОДА КУЗНЕЦКА

Материально – техническая база школы соответствует целям и задачам образовательного учреждения, способствует созданию соответствующей образовательной и социальной среды и обеспечивают введение и реализацию ФГОС.

Состояние материально – технической базы и содержание здания школы соответствует санитарным нормам и нормам пожарной безопасности. Корпус школы МБОУ СОШ № 10 размещен в трехэтажном типовом кирпичном здании, построенном в 1966 году. Здание размещено на самостоятельном благоустроенном земельном участке, где выделены зоны:

- физкультурно-спортивная - футбольное поле, стритбольная площадка, площадка для занятий по военной подготовке,
- детская игровая площадка,
- сад, приусадебный участок в виде цветочных клумб.

Территория школы ограждена забором. По периметру территории установлено видеонаблюдение. Въезды и входы на территорию школы имеют твердое покрытие.

Проектная мощность здания школы рассчитана на **900** обучающихся. В настоящее время обучается 341 человек. Занятия проводятся в одну смену. Здание подключено к централизованным инженерным сетям (холодному и горячему водоснабжению, канализации, отоплению). Вентиляция в школе естественная канальная, проветривание помещений осуществляется через фрамуги.

Для обеспечения безопасности пребывания детей и сотрудников в школе смонтирована и исправно функционирует автоматическая пожарная сигнализация, здание школы оборудовано системой пожарного мониторинга для передачи извещений о срабатывании систем пожарной сигнализации. Средства огнетушения и электробезопасности имеются в достаточном количестве, в соответствии с требованиями проверяются, ремонтируются или подлежат замене. В фойе школы установлен контрольно – пропускной пункт, имеется ручной металл детектор, охрану осуществляют сотрудники частного охранного предприятия.

В здании имеется необходимый набор помещений для изучения обязательных учебных дисциплин. Обучающиеся первой, второй, третьей ступени обучаются по классно-кабинетной системе.

Площадь классов - кабинетов от 15 кв. м. до 71,8 кв. м.

Площадь кабинетов начальных классов составляет от 46,8 до 49,7 кв. м.

Классы кабинеты оборудованы раковинами с подводкой холодного и горячего водоснабжения через смеситель, магнитно-маркерными досками, оснащены персональными компьютерами, ноутбуками, мультимедийными

проекторами с подвесным экраном. Два кабинета имеют мобильные комплексы для индивидуальной и групповой работы обучающихся в интерактивном пространстве (комплекты состоят из 15 ученических нетбуков, учительского ноутбука и системой электронного голосования). Установлены двухместные регулируемые по высоте ученические столы, стулья, шкафы для хранения раздаточного и методического материала.

Кабинеты русского языка и литературы: площадь от 49,0 кв.м, - 55,5 кв.м. - оборудованы учебными досками, двухместными ученическими столами и стульями, шкафами для хранения методических пособий и литературы. Оснащены персональными компьютерами, мультимедийными проекторами, подвесными экранами (кабинет №5 оснащен интерактивной доской).

Кабинет математики № 8: площадь 48,7 кв.м. - оборудован двухместными ученическими столами, стульями, шкафами для хранения методических пособий и литературы.

Кабинет физики № 20: площадь 72 кв. м. с лаборантской 15 кв. м. оборудован нерегулируемыми лабораторными столами с подводкой электроэнергии 36 В, демонстрационным столом, оснащен персональным компьютером, мультимедийным проектором с подвесным экраном, наборами для проведения лабораторных работ.

Кабинет химии № 9: площадь 71,8 кв. м. с лаборантской 15 кв. м. - оборудован лабораторными столами, демонстрационным столом, вытяжным шкафом с подводкой холодной воды, оснащен персональным компьютером, интерактивным комплексом, индивидуальными комплектами оборудования для проведения лабораторных опытов и практических работ, предусмотренных программой. В лаборантской установлен накопительный водонагреватель для подачи горячей воды.

Кабинет биологии № 17: площадь 48 кв. м. - оборудован двухместными ученическими столами, стульями. Кабинет оснащен наборами для проведения практических работ, микроскопами, учебными таблицами.

Кабинет информатики № 16: площадь 49,7 кв. м. По периметру оборудовано 7 рабочих мест с мониторами на базе плоских дискретных экранов. Рабочие места учителей учеников объединены в локальную сеть и подключены к сети Интернет. Мебель: компьютерные столы, стулья. В центре кабинета для проведения теоретических занятий установлена ученическая мебель. Кабинет оснащен мультимедийным проектором, мультимедийной, маркерной доской, принтером, сканером.

Кабинет истории и обществознания № 2: площадь 49 кв.м. – оборудован двухместными ученическими столами, стульями, шкафами для хранения методических пособий и литературы. Оснащен компьютером,

мультимедийным проектором, экраном.

Кабинет ОБЖ № 18: площадь 49,7 кв.м. - оборудован двухместными регулируемыми по высоте ученическими столами, стульями, шкафами для хранения методических пособий и литературы. Оснащен персональным компьютером, мультимедийным проектором, электронными образовательными ресурсами.

Кабинеты иностранного языка №№ 3,4: площадь 15 кв.м.- 31,3 кв.м. - оборудованы двухместными регулируемыми по высоте ученическими столами, стульями, шкафами для хранения методических пособий. Кабинет №4 оснащен компьютером, мультимедийным проектором и экраном; шкафами для хранения методической литературы.

Кабинет музыки и ИЗО №7: площадь 65,1 кв.м. - оборудован двухместными ученическими столами, стульями, шкафами для хранения методических пособий и литературы.

Кабинет технологии для мальчиков: (мастерская) имеет площадь 73,50 кв. м., Оборудован:

7 верстаками для ручного труда с табуретами, 1 сверлильным станком, 1 токарным станком по дереву, 2 токарными станками по металлу, станки оснащены предохранительными сетками. Установлены стеллажи для хранения инструментов.

Кабинет технологии для девочек 10: общей площадью 71,69 кв. м. швейный цех 49,42 кв.м. оборудован столом для раскроя, 7 электрическими швейными машинами, оверлоком, вышивальной машиной, гладильной доской, шкафом для раздаточного материала и хранения инвентаря. Кулинария оборудована 1 электрической плитой, холодильником, электрическим чайником, микроволновой печью, кухонным гарнитуром для хранения столовых приборов и кухонной посуды, 3 обеденными столами с табуретами, раковиной с подводкой холодной и горячей воды через смеситель. Для теоретических и практических занятий в кабинете технологии установлена ученическая мебель.

Спортивный зал площадью 163,3 кв.м., (снарядная 10,7 кв.м.) оборудован спортивным инвентарем (мячи, скакалки, обручи) сеткой волейбольной, баскетбольной, стойкой для прыжков в высоту, конем гимнастическим, козлом гимнастическим.

Лыжная база 14,8 кв.м. оборудована стойками для лыж лыжами с ботинками в достаточном количестве для проведения уроков физкультуры.

Актальный зал площадью 172,3 кв. м. В нем установлено 50 офисных стульев с пюпитром. Оснащен оборудованием для проведения массовых мероприятий (музыкальная колонка, беспроводные микрофоны, музыкальный центр, музыкальный звуковой пульт).

Библиотека с читальным залом площадью 71,1 кв. м. В ней

установлены двухсторонние стеллажи для хранения книг, двухместные столы для занятий. Библиотека оснащена компьютером с выходом в Интернет.

Столовая расположена на втором этаже школы. В состав помещений входят: обеденный зал (36,6 кв. м.) оборудован шестиместными столами и стульями, рассчитан на 80 посадочных мест. В зале установлены 2 раковины для мытья рук. На пищеблоке находятся линия раздачи, горячий цех, овощной цех, кладовые для скоропортящихся и сухих продуктов, моечная столовой и кухонной посуды. Все технологическое и холодильное оборудование находится в рабочем состоянии.

Медицинский пункт расположен на первом этаже. В состав входят смежные кабинеты: медицинский 15,8 кв. м и процедурный 9,66 кв. м. Оборудование: весы, ростомер, инструментальный медицинский столик, холодильник, кушетка, таблица для определения остроты зрения, спирометр, динамометр ручной, тонометр, носилки, шины транспортировочные, ширма, шкафы канцелярские, шкаф для медикаментов. Письменный стол для медицинской сестры. Для обеззараживания воздуха имеется бактерицидный облучатель. Установлена раковина для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды, установлен проточный водонагреватель.

Кабинет логопеда (для обучающихся с ОВЗ): площадь кабинета 12 кв.м., оснащен ученическими партами, стульями, ученической доской (для групповых занятий), ученическим столом, стульями и зеркалом для индивидуальных занятий, учительским столом и шкафом (для размещения наглядно – иллюстративного материала для работы).

Сенсорная комната: площадь кабинета 30 кв.м., оснащена учительским столом, сухим бассейном (с шариками, с коралл подсветкой для сухого бассейна), матом напольным, сетевой пушкой «зебра – 50», звездным дождем (пучок волокон с боковым точечным свечением), тактильным и развивающим оборудованием, шаром зеркальным, пуфиком – креслом с гранулами (детским) и аквариумами с декоративными рыбками.,

Гардеробы, санузлы, места личной гигиены оборудованы в соответствии с требованиями СанПиН.

Практически каждое рабочее место учителя автоматизировано. Материально-техническая обеспеченность образовательных программ позволяет осуществлять качественный учебный процесс.

Детям-инвалидам, по состоянию здоровья временно или постоянно не имеющим возможности посещать образовательные учреждения, созданы необходимые условия для получения образования по полной общеобразовательной или индивидуальной программе на дому, организовано дистанционное обучение

## Выводы по анализу материально-технической базы школы

Сильные стороны	Слабые стороны	Возможности	Мероприятия по повышению качества материально – технического оснащения школы
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ материально-технические условия отвечают требованиям ПБ и позволяют организовать образовательный процесс в безопасном режиме;</li> <li>✓ материально-техническая база позволяет в основном реализовывать образовательные программы учебного плана;</li> <li>✓ наличие специализированного оборудования для работы с детьми ОВЗ,</li> <li>✓ выполнен ремонт спортивного зала в 2019 году;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ недостаточное количество компьютерной и мультимедийной техники (включая мобильные комплексы) в некоторых учебных кабинетах;</li> <li>✓ недостаточное количество офисной техники (принтера, сканера);</li> <li>✓ устаревшее оборудование и материалы для проведения лабораторных и практических работ по биологии;</li> <li>✓ аварийное состояние актового зала и системы отопления;</li> <li>✓ устаревшая школьная мебель в отдельных классах-кабинетов;</li> <li>✓ неустойчивое интернет – соединение слабая сеть WI-FI.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ привлечение внебюджетных средств на развитие материально-технической базы;</li> <li>✓ частичное приобретение компьютерной и мультимедийной техники в рамках финансовой возможности образовательного учреждения;</li> <li>✓ подключены к сети интернет всех учебных кабинетов, коррекция сети WI-FI школы;</li> <li>✓ пополнение видеотеки, электронной библиотеки на мультимедийных носителях.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ проведение анализа материально-технической базы МБОУ СОШ №10 города Кузнецка;</li> <li>✓ изучение нормативной документации и возможностей рынка учебного оборудования;</li> <li>✓ определение планируемых объемов бюджетного финансирования и возможностей по привлечению внебюджетных средств;</li> <li>✓ проведение анализа и выявление возможностей для подключения к сети интернет всех учебных кабинетов;</li> <li>✓ составление плана развития материально – технического</li> </ul>

			<p>оснащения образовательн ого учреждения на основе государственн о – ориентирован ных подходов на ближайшую и долгосрочную перспективу; ✓ обеспечение образовательн ого процесса учебно – наглядными пособиями для повышения эффективност и учебно – воспитательно й работы в МБОУ СОШ №10 города Кузнецка;</p>
--	--	--	--

