

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 1»

**Материально-техническое обеспечение и оснащенность
учебно-воспитательного процесса**

Материально-техническое обеспечение школы соответствует нормативным требованиям ресурсного обеспечения УВП, Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам, строительным нормам.

Таблица 1

Год введения в эксплуатацию проектная мощность здания ОУ амортизационный износ	МБОУ «СОШ №1» расположена в зоне жилой застройки, на обособленном земельном участке. Здание трёхэтажное, нежилое отдельно стоящее, кирпичное, общей площадью –4204,5 кв.м. Год постройки 1972 г. Школа построена по типовому проекту. С 2017-2019 год школа находилась на капитальном ремонте.
Технический уровень систем кондиционирования и отопления	в здании школы установлена приточно-вытяжная система вентиляции, На пищеблоке функционирует вытяжная механическая принудительная вентиляция. В кабинете химии и лаборантской установлен вытяжной шкаф с механическим включением системы вытяжной вентиляции. Вытяжная вентиляция также имеется в кабинете физики. В актовом зале, спортзале (в том числе и в раздевалках), кабинете технологии для мальчиков и пищеблоке школы установлены приточно-вытяжные системы вентиляции, также имеющие кнопку принудительного включения вытяжной вентиляции. Отопление – автономное, электробойлер. Установлена тепловая завеса на центральном входе школы.
Наличие работающей системы канализации	- Канализация – централизованная, отвод сточных вод от санитарных приборов осуществляется самотеком в наружную сеть.
Наличие работающей системы холодного и горячего водоснабжения, обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН	Водоснабжение холодное – централизованное, от существующих городских сетей, горячее автономное - от электробойлерной. Для бесперебойного обеспечения горячей водой круглогодично во всех помещениях школы установлен электронагреватели в тепловом узле (2 штуки по 500 литров)
Оборудование электропроводки здания системой безопасности	Электроснабжение – централизованное, система освещения в основных помещениях пребывания детей – общая, равномерная.
Наличие оборудованных аварийных выходов, первичных средств пожаротушения, подъездных путей к зданию	МБОУ «СОШ №1» оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
Наличие АПС, тревожной кнопки, охранной сигнализации	Здания школы оборудованы АПС, системой оповещения и управления эвакуацией людей. Имеется тревожная кнопка экстренного вызова полиции.

	Школа находится на охране.
Видеонаблюдение	Для дистанционного наблюдения за объектами на защищаемой территории и архивации видеозаписей для их последующего просмотра школа оборудована (20 видеокамер в здании школы) системой телевизионного охранного видеонаблюдения. Видеонаблюдение будет осуществляться на основании договора с СГО ООО ВДПО г. Саянск.

В школе сформирована образовательная среда, которая способствует развитию ребенка и его здоровьесбережению.

Работа администрации школы и педколлектива совместно с родителями (законными представителями) учащихся способствует совершенствованию условий пребывания учащихся в школе. Совершенствование материально-технической базы проводится в плановом режиме.

В учебных кабинетах выдерживается цветовая гамма, воздушно-температурный режим.

Материально-технические условия реализации образовательной программы основного общего образования: кабинет физики с учебно-лабораторным оборудованием, кабинет биологии с учебно-лабораторным оборудованием, кабинет химии с учебно-лабораторным оборудованием.

Для эффективной реализации образовательных программ в школе работают:

Таблица 2

Помещения	Общее количество кабинетов	Оснащены компьютерной техникой
Начальные классы	9	7
Русский язык и литература	2	2
Иностранный язык	2	2
Математика	3	2
Физика	1	1
Химия	1	1
Биология	1	1
История	2	1
ОБЖ	1	
Информатика	2	13
Искусства	1	1
Музыка	1	1
География	1	1
Технология, в том числе мастерские (мальчики)	2	1
Технология (девочки)	2	1
Физическая культура	2	

Таблица 3

Наличие базы для занятий физической культурой	Малый спортивный зал -63, 1м ² (для проведения уроков физической культуры в классах с ОБЗ с наполняемостью до 15 человек) Большой спортивный зал - (274,4 м ²): имеется комплект баскетбольных щитов (2 ком.), волейбольная сетка для проведения спортивных игр, на окнах натянута сетка, стационарные скамейки установлены по всему периметру спортивного зала. В большом спортивном зале установлено видеонаблюдение. В спортивном зале имеется душевые для мальчиков и девочек. Укомплектованность инвентарем и оборудованием для занятий физической культурой составляет 70%
Спортивные площадки	Спортивные сооружения и площадки, их размеры,

	<p>техническое состояние и оборудование: футбольное поле (травяное покрытие – площадь 2600 м²), беговая дорожка – 880 м², сектор для прыжков в длину – 215 м², площадка для гимнастического оборудования- 664 м², баскетбольная площадка – 540 м², волейбольная площадка -360 м², теннисная площадка – 548м², полоса препятствий -240 м². Площадки оборудованы: «Стенка с двумя проломами» -1 шт., препятствие «Разрушенная лестница» -1 шт., «Разрушенный мост» – 1 шт, «Забор с наклонной доской» -1 шт, «Лабиринт» 1 шт.. Площадки гимнастического оборудования: рукоход – 2 шт., стенка для перелазанья – 1 шт. Площадка для младших классов- 252 м²: детский игровой комплекс -1 шт., «лиана фигурная», карусель.</p>
Учебные мастерские	<p>Для девочек. Специально оборудованный комбинированный кабинет технологии (кулинария и швейное дело). Для мальчиков. Оборудованные мастерские (слесарная и столярная):слесарные верстаки с тисками - 16шт, столярные верстаки 19 шт.</p>
Пищеблок	<p>Пищеблок имеет все необходимые помещения для приготовления пищи в соответствии с типом пищеблока. На пищеблоке имеется холодильное и технологическое оборудование: печь, жарочный шкаф, овощерезка, картофеле-чистка, протирачная машина, разделочные столы, холодильники, электромясорубка, водонагреватели, мармит, прилавок (оснащенность 100%). Обеденный зал-площадью - 242,6 на 240 посадочных мест.</p>
	<p>В школе установлена система «ИнфоШкола.NET», аппаратно-программный комплекс, который обеспечивает 100% безналичный расчет по всем видам питания и пропускного режима.</p>
Медицинский и процедурный кабинет	<p>Оборудованы на 90%: весы электронные, ростомер; шпателя (одноразовые) – 100шт., термометры – 25шт, кушетка-1, ёмкости под растворы. Плантограф. тонометор, термосумка. – процедурный кабинет: стул, шкаф, кушетка, холодильник – 2 шт., ширма, инструментальный столик – 3 шт. Медицинский столик со стеклянной крышкой, Помещения оборудованы раковинами для мытья рук, с подводкой к ним холодной и горячей воды с локтевыми смесителями, ведро педальное с крышкой, бикс маленький, бикс большой, носилки, шины. Бактерицидные лампа, ультрафиолетовые лампы – 3 штук.</p>
Территория УО	<p>Территория школы благоустроена, освещена, ограждена по периметру металлической сеткой системы ПРО-периметр высотой 2,30 м. Вокруг спортивной площадки 4 м. высота.</p>

Администрация школы уделяет большое внимание укреплению материально – технической базы образовательного учреждения.

В школе активно используются обеденный-актовый зал, кабинет информатики, кабинеты физики, химии, русского языка и литературы, географии, истории, начальной школы, математики,кабинеты технологии, музыки.

В кабинетах физики, химии, биологии материально-технические ресурсы составляют: - учебное оборудование (учебное оборудование для проведения уроков и занятий внеурочной деятельностью); - учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование; - компьютеры и оргтехника; - технические средства обучения; -

демонстрационные пособия; - оснащение учебных помещений (ученические столы, шкафы, настенные доски); - оснащение административных помещений.

Все учебные кабинеты оснащены мультимедийными проекторами и оборудованы автоматизированные места учителей, каждый кабинет подключен к сети Интернет, со скоростью выхода 100 Мбит/с и безлимитным доступом., также в школе обеспечен доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникативным сетям, ЭОР, в том числе:

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 программ на дому, организовано дистанционное обучение.

Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

- читальный зал – оборудован: столы -10 шт., стулья - 10 шт., стеллаж - 1 шт.
- библиотека (абонентский отдел) - оборудована: стол, стул - 2 шт., стеллажи - 17 шт.; стеллаж для хранения и демонстрации печатных и медиа пособий -1 шт, шкаф для формуляров, шкаф-картотека, стол-барьер библиотечный, проектор, компьютер, стеллажи 10 двухсторонних, алфавитный каталог, составной стол «коворкинг», картотека учебников, проектор, имеется учебная и занимательная литература.

Сведение о библиотечном фонде 2022 г.

№ п/п	Показатель	2022
1	Общий фонд библиотеки (экз.)	23549
2	Фонд учебной литературы (экз.)	15480
	Процент обновления учебного фонда (%)	10%
	Количество учебников на одного ребенка (%)	21,6
3	Основной фонд (всего экз.) из них:	8065
	Учебно-методическая литература (экз.)	388
	Справочная литература (экз.)	199
	Художественная литература (экз.)	7784
	Документы на электронных носителях (экз.)	48
4	Поступление учебной литературы (экз.)	1556
	Затраченные средства на приобретение (руб.)	829159,1
5	Поступления в основной фонд (экз.)	0
6	Количество пользователей (чел.)	618

Охрана жизни и здоровья учащихся

В школе постоянно проводится работа по совершенствованию материально-технической базы с целью повышения антитеррористической безопасности и охраны труда всех участников образовательных отношений. В здании установлены:

- система автоматической подачи сигналов средствами речевого оповещения и управления эвакуацией;
- система видеонаблюдения (внутренняя и наружная);
- электросистема автоматической подачи звонков;
- система «Тревожная кнопка»;
- световые указатели запасных выходов;
- поэтажные планы эвакуации;
- противопожарные двери;

- огнетушители;
- ограждение по периметру территории школы;
- аварийное техническое освещение.

В школе разработан «Паспорт дорожной безопасности».

Выводы:

по количеству помещений, кабинетов, оборудования по их техническому состоянию, материально-техническая база учреждения соответствует требованиям санитарной, противопожарной безопасности и антитеррористической защищённости учреждения, что ежегодно подтверждается актами приёмки учреждения, актами проверки органами санитарно-пожарного надзора, соответствует требованиям федеральных государственных стандартов, муниципального задания, программы развития учреждения в части безопасности, комфортности и эстетичности.