

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1. Тип здания – кирпичное четырехэтажное;
2. Год ввода в эксплуатацию - 2011
3. Проектная мощность - 864 при двухсменном образовании;
4. Реальная наполняемость - 452 учащихся

Обучение производится в одну смену.

Капитального ремонта здания школы и внутренних помещений не требуется.

В школе имеется:

- Учебные кабинеты – 27
- Игровая комната-1
- Мастерские -4
- Лаборантские физики, химии, биологии, географии – 4
- Кабинет информатики - 2
- Библиотека - 1
- Актальный зал -1
- Хореографический зал - 1
- Спортивный зал - 2
- Волейбольная площадка -1
- Баскетбольная площадка-1
- Футбольное поле
- Площадка с малыми архитектурными формами-2
- Спортивная площадка-1
- Площадка безопасности дорожного движения-1
- Столовая на 240 мест
- Медицинские кабинеты -3
- Кабинет психолога-1
- Кабинет логопеда-1
- Кабинет социального педагога-1

Информационно-техническое оснащение образовательного учреждения

- Количество персональных компьютеров – 242
- Из них нетбуки для начальных классов-175
- Из общего числа в кабинетах информатики – 27
- Число персональных ЭВМ – 40
- Используется в учебных целях – 31
- Число переносных компьютеров (ноутбуков, планшетов) – 38
из них используются в учебных целях – 18
- Число персональных ЭВМ, подключенных к сети Интернет - 18
из них используются в учебных целях – 13
- Общее количество мультимедийных проекторов – 28
- Общее количество интерактивных досок – 17
- Общее количество принтеров – 12
- Общее количество сканеров – 4
- Общее количество multifunctional устройств -21

Техническое оснащение учебных кабинетов

№	Наименование учебного кабинета	Оснащение
1	Кабинеты начальных классов	Интерактивные доски, короткофокусные проекторы, демонстрационные пособия, ЦОР, нетбуки, графические планшеты, маршрутизаторы, акустические системы, МФУ, принтеры, персональные компьютеры, ноутбуки
2	Кабинет истории и обществознания	Проектор, экран, акустические системы, МФУ, демонстрационные пособия
3	Кабинет физики	Проектор, интерактивная доска, демонстрационные пособия, акустические системы, МФУ, лабораторное оборудование, цифровая лаборатория «Архимед»
4	Кабинеты русского языка и литературы	Проектор, акустические системы, МФУ, демонстрационные пособия
5	Кабинет химии	Проектор, интерактивная доска, демонстрационные пособия, акустические системы, МФУ, лабораторное оборудование
6	Кабинет биологии	Проектор, интерактивная доска, демонстрационные пособия, акустические системы, МФУ, лабораторное оборудование
7	Кабинеты математики	Проектор, интерактивная доска, демонстрационные пособия
8	Кабинет географии	Проектор, демонстрационные пособия, акустические системы, МФУ, лабораторное оборудование
9	Кабинет английского языка	Интерактивная доска со встроенным проектором, демонстрационные пособия, лингафонное оборудование, специализированная мебель
10	Кабинет информатики	Интерактивная доска, проектор, магнитно-маркерная доска, персональные компьютеры с наушниками, демонстрационные пособия
11	Игровая комната	Телевизор, сухой бассейн, интерактивное пособие «живой уголок», кукольный театр, развивающие игры, конструктор «ЛЕГО»
12	Кабинеты зам. директора	Компьютеры, МФУ

Объекты для проведения практических занятий

Для проведения практических занятий в школе функционируют спортивные залы для тренировочных занятий, оборудованные кабинеты химии, биологии, физики, информатики.

Библиотека

Число посадочных мест для пользователей библиотеки – 28

Численность зарегистрированных пользователей – 475

Наличие электронного каталога

Количество персональных компьютеров – 5

Наличие принтера, сканера, проектор, экран, стол для презентаций

Работа школьной библиотеки ведется во взаимодействии с учебным и воспитательным процессом школы. В фонде библиотеки имеется художественная литература, научно-популярная, справочная, учебно-методическая литература по разным областям знаний.

Объём фондов библиотеки -14878

из него:

учебники-8847

художественная литература – 4048

справочный материал – 705

из объёма фондов библиотеки:

печатные издания – 705

аудиовизуальные документы – 2

электронные документы – 989

Объекты спорта

Физическая культура учащихся МБОУ КСОШ № 2 направлена на обеспечение необходимого уровня физической подготовленности, укрепление здоровья, закаливание организма, повышение работоспособности, воспитание духовных и нравственных качеств, характеризующих общественно-активную личность.

Физическое воспитание учащихся организуется и проводится в форме учебных занятий (уроков), физической тренировки в процессе учебной и внеурочной деятельности. Она имеет развивающе-оздоровительную, образовательную, воспитательную и военно-прикладную направленность.

Регулярно в школе проводятся спортивные соревнования, сдача норм ГТО.

Для занятий физической культурой и спортом в школе имеется два спортивных зала.

Оснащенность спортивным инвентарем и оборудованием реализуется в полном объеме по всем разделам учебной программы по предметной дисциплине "Физическая культура".

Инвентарь для проведения занятий по физической культуре:

Мячи баскетбольные - 37шт

Мячи футбольные - 14 шт.

Мячи волейбольные - 58шт

Мяч для метания – 10 шт.

Мяч гимнастический – 2 шт.

Медицинболы – 20 шт.

Гимнастическое бревно – 2

Гимнастический козёл - 3 шт

Гимнастический мост – 3

Гимнастические обручи - 32 шт

Гимнастические палки - 20шт

Гимнастические мячи - 2 шт

Мешки для прыжков-15шт

Скакалки – 15 шт.

Канат - 3шт

Планка для прыжков в высоту – 2

Стойки для прыжков в высоту – 2

Корректирующая лестница-1

Ворота для минифутбола-2

Полусфера-1

Барьеры-20

Конусы-20

Кегли-20

Сетка волейбольная – 1 шт.

Теннисный стол - 3 шт

Маты - 35шт
Скамейки - 20шт
Шведская стенка-20
Баскетбольный щит - 3шт.
Теннисные ракетки - 4 шт
Теннисный шарик - 10 шт
Блин для штанги – 12 шт.
Гантели - 4 шт.
Гиря – 2 шт.
Гриф для штанги – 4 шт.
Велотренажёр – 4
Беговая дорожка-2
Силовой тренажер-4
Инверсионный стол-1
Гребной тренажер-2
Скамья для прессы-2
Спортивная форма - 8 шт

Средства обучения и воспитания

Средства обучения и воспитания — это объекты, созданные человеком, а также предметы естественной природы, используемые в образовательном процессе в качестве носителей учебной информации и инструмента деятельности педагога и обучающихся для достижения поставленных целей обучения, воспитания и развития.

Общепринятая современная типология подразделяет средства обучения и воспитания на следующие виды:

- Печатные (учебники и учебные пособия, книги для чтения, хрестоматии, рабочие тетради, атласы, раздаточный материал).
- Электронные образовательные ресурсы (образовательные мультимедиа мультимедийные учебники, сетевые образовательные ресурсы, мультимедийные универсальные энциклопедии).
- Аудиовизуальные (слайды, слайд – фильмы, видеофильмы образовательные, учебные кинофильмы, учебные фильмы на цифровых носителях).
- Наглядные плоскостные (плакаты, карты настенные, иллюстрации настенные, магнитные доски).
- Демонстрационные (гербарии, муляжи, макеты, стенды, модели в разрезе, модели демонстрационные).
- Учебные приборы (компас, барометр, колбы и т.д.)
- Тренажеры и спортивное оборудование.

Общая дидактическая роль средств обучения

Средства обучения наряду с живым словом педагога являются важным компонентом образовательного процесса и элементом учебно-материальной базы любого образовательного учреждения. Являясь компонентом учебно-воспитательного процесса, средства обучения оказывают большое влияние на все другие его компоненты — цели, содержание, формы, методы.

Наиболее эффективное воздействие на обучающихся оказывают современные аудиовизуальные и мультимедийные средства обучения (электронные образовательные ресурсы). Аудиовизуальные средства, а также средства мультимедиа являются наиболее эффективным средством обучения и воспитания. Термином multimedia (что в переводе с английского означает «многосредность») определяется информационная технология на основе программно – аппаратного комплекса, имеющего ядро в виде компьютера со средствами подключения к нему аудио- и видеотехники. Мультимедиа технология позволяет обеспечить при решении задач автоматизации интеллектуальной деятельности объединение возможностей ЭВМ с традиционными для нашего восприятия средствами представления звуковой и видеоинформации, для синтеза трех стихий (звука, текста и

графики, живого видео).

Принципы использования средств обучения

- учет возрастных и психологических особенностей обучающихся;
- гармоничное использование разнообразных средств обучения: традиционных и современных для комплексного, целенаправленного воздействия на эмоции, сознание, поведение ребёнка через визуальную, аудиальную, кинестетическую системы восприятия в образовательных целях;
- учет дидактических целей и принципов дидактики (принципа наглядности, доступности и т.д.);
- сотворчество педагога и обучающегося;
- приоритет правил безопасности в использовании средств обучения.

Развитие средств обучения в современной школе определяется общим развитием учебной техники. Появление интерактивных досок, компьютерной техники, новейших средств воспроизведения цифровых носителей, развитие сети Интернет в образовательных учреждениях сильно изменило и требования к разработке средств обучения. Одной из задач современной дидактики является использование потенциала средств доставки и учебной техники в использовании средств обучения.

Условия питания

Функционирует столовая на 240 мест. Пищеблок оснащён необходимым технологическим оборудованием. Роспотребнадзором согласовано 10-дневное меню. Медицинским работником школы ежедневно проводится контроль рациона питания.

Питание в школе организовано для 450 обучающихся.

Из них получают одноразовое горячее питание – 411 человек;

двухразовое горячее питание – 39 человек.

Школьникам, обучающимся по состоянию здоровья на дому, выплачивается денежная компенсация на питание согласно заявлению родителей (законных представителей).

Условия охраны здоровья обучающихся

В школе имеются три медицинских кабинета (включающие стоматологический кабинет, кабинет врача и процедурный кабинет), оснащенные в соответствии с требованием законодательства. Прививки и оказание первой медицинской помощи обучающимся осуществляется медицинской сестрой.

Профилактический осмотр ежегодно проводят медицинские работники Кежемской ЦРБ.

Школа располагает необходимыми первичными средствами пожаротушения, реализуется система мероприятий для педагогов, техперсонала и учащихся по вопросам личной и коллективной безопасности, имеются планы мероприятий по противопожарной, антитеррористической безопасности.

В школе действует система пожарной сигнализации. Установлена система аварийного освещения путей эвакуации.

В школе установлено дежурство администрации и педагогов, в выходные и праздничные дни. Охрана здания и территории образовательного учреждения осуществляется сторожами, согласно штатному расписанию.

Обеспечено сопровождение доступа обучающихся с ОВЗ в образовательную организацию

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям

Для обеспечения безопасных условий доступа в сеть Интернет в школе действует система

контент-фильтрации.

Доступ к запрещенным в образовательном процессе сайтам для обучающихся и работников школы закрыт.

Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

№ п/п	Название	Электронный адрес
1.	Министерство Просвещения РФ	www.edu.gov.ru
2.	Российский образовательный портал	www.school.edu.ru
3.	Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ)	www.fipi.ru
4.	Московский институт открытого образования (МИОО)	www.mioo.ru
5.	Открытый сегмент Федерального банка тестовых заданий	www.mathgia.ru
6.	Федеральный портал «Российское образование»	www.edu.ru
7.	Портал о пособиях по подготовке к ГИА, об экзаменационных билетах	www.alleng.org
8.	Образовательный портал Решу ЕГЭ, ОГЭ	www.ege.sdamgia.ru www.oge.sdamgia.ru
9.	Информационный портал ВПР	vpr.org.ru
10.	Министерство Просвещения Красноярского края	www.krao.ru