**ИНФОРМАЦИЯ**

**О МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

1. Тип здания – панельное, трёхэтажное
2. Год ввода в эксплуатацию - 1984
3. Проектная мощность          -
4. Реальная наполняемость    - 617

Обучение производится в одну смену.

Капитального ремонта здания школы и внутренних помещений не требуется.

**В школе имеется:**

* Учебные кабинеты – 32
* Мастерские -2
* Лаборантские физики, химии, биологии, географии – 4
* Кабинет ИКТ - 1
* Библиотека   - 1
* Актовый зал -1
* Хореографический зал - 1
* Спортивный зал - 2
* Волейбольная площадка -1
* Баскетбольная площадка-1
* Футбольное поле
* Столовая на 150 мест
* Медицинский кабинет
* Кабинет психолога

|  |
| --- |
| **Информационно-техническое оснащение образовательного учреждения** |
| * Количество персональных компьютеров – 321
* Из общего числа в кабинете информатики – 13
* Число персональных ЭВМ – 20
* Используется в учебных целях – 13
* Число переносных компьютеров (ноутбуков, планшетов) – 30

из них используются в учебных целях – 28* Число персональных ЭВМ, подключенных к сети Интернет - 20
 |  |
|  из них используются в учебных целях – 13* Общее количество мультимедийных проекторов – 36
* Общее количество интерактивных досок – 9
* Общее количество принтеров – 20
* Общее количество сканеров – 4
* Общее количество многофункциональных устройств -16
 |  |
| **Техническое оснащение учебных кабинетов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование учебного кабинета** | **Оснащение** |
| 1 | Кабинеты начальных классов | Интерактивные доски со встроенными проекторами, демонстрационные пособия, ЦОР |
| 2 | Кабинет истории и обществознания | Проектор, демонстрационные пособия |
| 3 | Кабинет физики | Проектор, демонстрационные пособия |
| 4 | Кабинеты русского языка и литературы | Проектор, демонстрационные пособия |
| 5 | Кабинет химии  | Интерактивная доска со встроенным проектором, демонстрационные пособия |
| 6 | Кабинет биологии | Проектор, демонстрационные пособия |
| 7 | Кабинеты математики | Интерактивная доска со встроенным проектором, демонстрационные пособия |
| 8 | Кабинет географии | Проектор, демонстрационные пособия |
| 9 | Кабинет английского языка | Интерактивная доска со встроенным проектором, демонстрационные пособия |
| 10 | Кабинет информатики | Интерактивная доска со встроенным проектором, демонстрационные пособия |
| 11 | Кабинеты зам. директора  | Компьютеры, МФУ |

**Объекты для проведения практических занятий** Для проведения практических занятий в школе функционирует спортзал для тренировочных занятий, оборудованные кабинеты химии, биологии, физики, информатики.**Библиотека**Число посадочных мест для пользователей библиотеки – 20Численность зарегистрированных пользователей – 725Наличие электронного каталогаКоличество персональных компьютеров – 4Наличие принтера, сканера, ксерокса 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 -37 434из него:учебники-25 455художественная литература - 8 747справочный материал – 1 355из объёма фондов библиотеки:печатные издания – 35 976аудиовизуальные документы – 53электронные документы – 1 405**Объекты спорта** Физическая культура учащихся МБОУ КСОШ № 3 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 веселые старты, спортивные соревнования.    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:Комплект лыж - 63 шт.Мячи баскетбольные - 24 штМячи футбольные - 4 шт.Мячи волейбольные - 11 штМяч для метания – 20 шт.Мяч гимнастический – 3 шт.Медицинболы – 22 шт.Гимнастическое бревно – 1 Гимнастический козёл - 1 штГимнастический мост – 1Гимнастическое бревно - 1Булава гимнастическая – 7 шт.Гимнастические обручи - 20 штГимнастические палки - 15 штГимнастические мячи - 4 штГимнастическая лента – 4 шт.Скакалки – 22 шт.Канат - 3 штПланка для прыжков в высоту – 1Стойки для прыжков в высоту – 1Сетка волейбольная – 2 шт.Теннисный стол - 1 штМаты - 15 штСкамейки - 4 штБаскетбольный щит - 2 шт.Теннисные ракетки - 10 штТеннисный шарик - 10 штСпортивные скакалки - 10 штБлин для штанги – 12 шт.Гантели - 34 шт.Гиря – 1 шт.Гриф для штанги – 1 шт.Дартс набор – 1Велотренажёр - 1Спортивная форма - 10 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 пеpеводе с английского означает «многосpедность») опpеделяется инфоpмационная технология на основе пpогpаммно – аппаpатного комплекса, имеющего ядpо в виде компьютеpа со сpедствами подключения к нему аудио- и видеотехники. Мультимедиатехнология позволяет обеспечить пpи решении задач автоматизации интеллектуальной деятельности объединение возможностей ЭВМ с тpадиционными для нашего воспpиятия средствами пpедставления звуковой и видеоинфоpмации, для синтеза тpех стихий (звука, текста и гpафики, 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 150 мест. Пищеблок оснащён необходимым технологическим оборудованием. Роспотребнадзором согласовано 10-дневное меню. Медицинским работником школы ежедневно проводится контроль рациона питания.Питание в школе организовано для 613 обучающихся.Из них получают одноразовое горячее питание – 460 человек; двухразовое горячее питание – 153 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 два 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.ruwww.oge.sdamgia.ru |
| 9. | Информационный портал ВПР | vpr.org.ru |
| 10. | Министерство Просвещения Красноярского края | www.krao.ru |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |