**МАТЕРИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

*Тип здания* – основное строение, 4-х этажное кирпичное здание

*Год ввода в эксплуатацию* – 1957 год

*Проектная мощность*  - 880 человек

*Реальная наполняемость*   - 745 человек

*Перечень  учебных кабинетов*:

1) кабинет ОБЖ - 1

2) кабинет начальных классов -7

3) кабинет химии - 1

4) кабинет географии -1

5) кабинет физики - 1

6) кабинет технологии - 3

7) кабинет информатики -1

8) кабинет математики - 3

9) кабинет истории - 1

10) кабинет биологии - 1

11) кабинет ИЗО и черчения - 1

12) кабинет русского языка и литературы - 2

13) кабинет для индивидуальных занятий - 3

*Библиотека*: площадь  - 69,6 м2; книжный фонд - 10362 шт., в том числе учебники -  2003 шт., методическая литература – 7252 шт.

*Спортивный зал* - 1, площадь – 173,5 м2

*Спортивная коробка -* 1, площадь - 2400 м2

*Столовая*  -  1  , площадь – 10,3,8 м2, число посадочных мест - 110

*Актовый зал* -  1, площадь – 246,2 м2

Здания школы оборудованы пандусами для обеспечения доступа и инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

В процессе проведения учебных занятий вход в здание закрыт. На крыльце установлен видеодомофон. Охрана осуществляется работниками ЧОП.

Образовательный процесс организован в соответствии с санитарными требованиями: организован режим проветривания и влажной уборки помещений, термометрия на входе, эргономическое расписание уроков и внеурочной деятельности.

Питание обучающихся организовано в специально оборудованной столовой во время перемен.

Учащиеся 1-4 классов питаются бесплатно; для отдельных социальных категорий (в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья) предусмотрено льготное питание.

Организация питьевого режима осуществляется в столовой школы, 3-й этаж (питьевой фонтанчик).

**Компьютерные классы и комплексы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Описание компьютерного класса или комплекса (спецификации серверов, рабочих станций),****количество компьютеров** | **Установлен****(кабинет информатики, учебные кабинеты, администрация и пр.)** | **Использование****(предметы)**  | **Год****установки**  |
| 1 | Компьютерный класс – 11 ноутбуков  | Кабинет информатики | Информатика | 2021 |
| 2 | Компьютеры в административных кабинетах  - 10 | Кабинеты директора и приемная секретаря – 2,  зам.директора по УВР – 3, , ВР – 1, АХР -1, БЖ -1, социального педагога - 2 | Административные цели: ведение электронного журнала,  контроль за движением, успеваемостью обучающихся, отчетность, бухгалтерский учет, социальные категории обучающихся и пр. | 2021 |
| 3 | Компьютеры в учебных классах (7 ноутбуков – начальные классы, 21-ноутбуков; стационарные компьютеры - 5) | Рабочие места учителя следующих предметов: начальные классы, английский язык, французский язык, немецкий язык, математика, русский язык, история, биология, химия, физика, физическая культура | Ведение  электронного журнала, электронный контроль знаний учащихся, использование в воспитательно-образовательном процессе | 2011-2021 |
| 4 | в библиотеке -3 ноутбука | Библиотека, рабочее место библиотекаря | Ведение электронного каталога | 2021 |
| 5 | Нетбуки для начальной школы (310 шт.) | Кабинеты начальной школы | Реализация программы «Компьютер для школьника» | 2010 |
|   | **итого**  **367** (всего)количество компьютеров, используемых в образовательном процессе- **353****на 1 компьютер – 2,1 ученика** |   |

**Дополнительное оборудование**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Характеристики** | **Количество** | **Производитель** |
|  Модем МФУ факс-модем факс принтер  проекционная система телевизор  видеокамера другие средства ТСО Цветной принтер  Ксерокс |   ColoradoUSP  Laser Jet Gt -5 « Фунай», JINFENG, SONY,LGSANVO, PanasonicEpsonCanon  | 2 шт.5  2 шт.12 шт. 61018815 | Корея КитайКореяКитай  Корея, КитайКитайКореяКитайКитай  |

**Электронные учебные программы, учебники, пособия**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование программы** | **Разработчики** | **Применение** |
| Мультимедийный учебно-методический комплекс «Медиатеки и уроки Кирилла и Мефодия» |   | Все предметы начальной школы |
| История 5-9 классы | ИД «Просвещение» | Уроки истории в 5-9 классах |
| Биология 6-9 классы | ИД «Просвещение» | Уроки биологии в 6-9 классах |
| Физика в 7-9 классах | ИД «Просвещение» | Уроки физики в 7-9 классах |
| Математика в 5-9 классах | ИД «Просвещение» | Уроки математики  в 5-9 классах |
| Химия в 7-9 классах | ИД «Просвещение» | Уроки химии в 7-9 классах |
| История  10-11 классы | ИД «Просвещение» | Уроки истории в 10-11 классах |
| Биология 10-11 классы | ИД «Просвещение» | Уроки биологии в 10-11 классах |
| Физика в 10-11 классах | ИД «Просвещение» | Уроки физики в 10-11 классах |
| Математика в 10-11 классах | ИД «Просвещение» | Уроки математики  в 10-11 классах |
| Химия в 10-11 классах | ИД «Просвещение» | Уроки химии в 10-11 классах |

 В школе МБОУ СОШ № 71 совершенствуется безопасная среда пребывания всех участников образовательного процесса:

- осуществляется охрана учреждения;
- учреждение оборудовано:
а) системой видеонаблюдения:
основное здание – 6 камер по периметру здания снаружи, 6 – внутри;
б) средствами экстренного вызова вневедомственной охраны:
основное здание - 1 « тревожная» кнопка, 4 брелков;
дополнительное здание по ул.Бугарева, 17 – 1 «брелок;
в) контрольно – пропускной системой;
г) пожарной сигнализацией, необходимыми первичными средствами пожаротушения
- территория МБОУ СОШ № 71 имеет металлическое ограждение по всему периметру.

[Средства обучения и воспитания](http://licey-34.narod.ru/files/materialno_tehn/Sredstva_obucheniya_i_vospitaniya.docx)

Доступ обучающихся (в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья) к информационным системам и телекоммуникационным сетям осуществляется на основе правил использования сети Интернет в образовательной организации и порядку действий для сотрудников МБОУ СОШ № 71 при осуществлении контроля за использование учащимися сети Интернет. при использовании сети Интернет осуществляется доступ только к ресурсам, содержание которых не противоречит законодательству РФ и не является несовместимым с целями и задачами образования и воспитания.

Специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования нет.