**Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса для учащихся с ОВЗ**

В Российской Федерации вопросы создания доступной среды для инвалидов регламентируются рядом нормативно-правовых документов:

* Гражданский кодекс РФ (часть первая и вторая, соответственно Федеральные законы РФ от 30.11.1994 № 51-ФЗ и от 26.01.1996 № 14-ФЗ);
* Градостроительный кодекс (Федеральный закон РФ от 29.12.2004 № 191-ФЗ);
* Федеральный закон от 24.11.1995 N 181-ФЗ (ред. от 28.12.2013) "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации";
* Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ (ред. от 28.12.2013) "О техническом регулировании";
* Федеральный закон от 30.12.2009 N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений";
* Федеральный закон от 17.11.1995 N 169-ФЗ "Об архитектурной деятельности в Российской Федерации";
* другие законы в приоритетных сферах жизнедеятельности;
* подзаконные акты.

В школе  созданы комфортные условия для обучения детей-инвалидов и обучающихся с ОВЗ:

* для детей-инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата у входа в школу необходимо установлен пандус,
* школьные раздевалки оборудованы скамьями, полками и крючками для сумок и одежды,
* в школьной столовой столы находятся в непосредственной близости от буфетной стойки, специализированная туалетная комната для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата, оборудована поручнями и штангами, есть раковина
* оборудованная специальными таулетная комната, светлые коридоры, большие классные комнаты, полностью оборудованный спортивный зал, мастерская, компьютерные классы.

Материально-техническая база школы позволяет обеспечить необходимые условия учебно-воспитательного процесса для обучающихся с ОВЗ.

Образовательный процесс в МБОУ «Новомитропольская СШ» обеспечен УМК в объёме 100%. Для учета УМК ведется следующая документация: книга суммарного учета, копии накладных по доставке учебников, журнал учета поступивших учебников, картотека учебников, папка актов движения учебного фонда, копии бланков-заказов учебников, журнал выдачи учебников по классам и индивидуальные формуляры.

Не реже двух раз в четверть проводятся рейды по сохранности учебников и результаты отражаются в уголке библиотекаря, где размещены правила пользования учебниками.

Школьный библиотечный ресурс.

Фонд школьной библиотеки формируется в соответствии с образовательными программами образовательного учреждения. Библиотека обладает универсальным по составу фондом.

**Общие сведения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | показатели | количество |
| 1 | Книжный фонд | 1620 |
| 2 | Поступило | 25 |
| 3 | Списано | 55 |
| 4 | Учебный фонд | 2428 |
| 5 | Поступило | 120 |
| 6 | Списано | 665 |
| 7 | Читатели | 257 |
| 8 | Посещения | 1510 |
| 9 | Библиографические справки | 30 |
| 10 | Книговыдача | 3500 |
| 11 | Оформлена подписка на период. изд. | 13 |

**Учебное книгообеспечение:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование ступени** | **% обеспеченности** |
| начальная | 100% |
| средняя | 100% |
| старшая | 100% |

Значительно расширился ассортимент библиотечно-информационных услуг, повысилось их качество на основе использования оргтехники.

Благодаря доступу к Интернет-ресурсам в библиотеке, учащиеся с ОВЗ могут быстро получить необходимую информацию к уроку. Большим спросом со стороны читателей пользуется электронная энциклопедия «Кирилл и Мефодий».

Фонд библиотеки включает электронные носители информации: цифровые образовательные ресурсы. Медиатека насчитывает более 350 наименований по разным предметным областям. Электронные ресурсы по предметным областям Одним из важных направлений в работе библиотеки является справочно-библиографическая работа. В библиотеке создается каталог художественной и справочной литературы. Имеется в наличие каталог учебников. Ведётся работа с программой «МАРК», в которой созданы две базы данных «Учебники» и «Книги». Для выпускников старшей ступени на занятиях по информационной грамотности была представлена программа «МАРК» в виде презентации и практических занятий на которых ребята пробовали свои силы в работе с электронным каталогом, и в АРМе «ПОИСК».

На сегодняшний день в школе 68 компьютеров, из них 29 подключены к сети Интернет, 26 подключены через локальную сеть, имеются принтеры, сканеры, копировальные аппараты, мультимедийные проекторы. На данный момент в школе 13 интерактивных комплексов.

Каждый день для учащихся и педагогов в вечернее время работает кабинет ИКТ, где есть возможность выхода в сеть Интернет, в образовательных целях.. А днем в кабинете ИКТ педагоги нашей школы проводят интересные и увлекательные уроки, с использованием разнообразной техники.

Создана единая база движения учащихся, проводится электронный мониторинг процессов в ОУ.

Медицинское обслуживание школьников с ОВЗ осуществляется в медицинском кабинете, который состоит из двух кабинетов: врача и процедурного кабинета площадью 20 кв. метров оба, В кабинете осуществляется прием детей с жалобами и осмотр их перед вакцинацией и проводится вакцинация. В школе ежегодно 100% охват углубленного медицинского осмотра детей.

Диспансеризация учащихся с хронической патологией проводится во врачебной амбулатории. В структуре инфекционной заболеваемости большой удельный вес приходится на ОРЗ и грипп. Снижению заболеваемости гриппом способствует иммунизация детей против гриппа живой гриппозной вакциной, а также санитарно-просветительская и профилактическая работа.

Оучающиеся с ОВЗ обеспечены бесплатным горячим питанием, которое организовано в школьной столовой.  В ассортименте имеется яйца, сосиски, хлеб, булочки, чай, котлеты, колбаса, рыба, овощи, фрукты, соки каши, супы, запеканки.

В ОУ функционируют  группа продленного дня с охватом 19 человек. Дети, посещающие ГПД, получают горячее питание.

Отопление здания школы централизованное от центральной котельной, водяное, теплоносителем является горячая вода. Ежегодно проводится ревизия, а по необходимости ремонт отопительной системы. Радиаторы отопления на 100% изолированы пластиковыми решетками во избежание ожогов и травм у детей. Энергоснабжение здания от городских электросетей. Помещения школы обеспечены искусственным и естественным освещением. Естественное освещение одностороннее, боковое, осуществляется через оконные проемы. Искусственное освещение представлено потолочными светильниками с люминесцентными лампами и лампами накаливания, которые изолированы в плафоны и имеют защитную арматуру. Классные доски оборудованы дополнительным освещением. Окна помещений оборудованы регулируемыми жалюзи. Уровень искусственной освещенности кабинетов соответствует требованиям .

Водоснабжение и канализование в школе – централизованное. Обеспеченность холодной водой бесперебойное, в достаточном количестве. Обеспечение пищеблока горячей водой осуществляется при помощи электроводонагревателя. Питьевой режим осуществляется через водянные кранчики, которые стоят на каждом этаже. В здании школы оборудовано 5 санузлов (4 санузла для школьников, 1 санузел для персонала). Все санитарно-технические приборы в рабочем состоянии, количество их соответствует количеству учащихся. Цветовая отделка школьной мебели выполнена красками светлых тонов. Все учебные кабинеты обеспечены школьной мебелью по ростовым показателям, а также проведена ее маркировка. Расстановка мебели трехрядная.

**Школа имеет:**

* столовую на 68 посадочных мест;
* 15 учебных кабинетов из них два кабинета информатики;
* учебная мастерская для мальчиков;
* учебная мастерская для девочек;
* есть специально оборудованный для проведения лабораторий кабинет биологии и химии
* спортивный зал
* стадион
* детский игровой комплекс
* кабинет медицинского работника;
* кабинет социального педагога;
* центральное отопление;
* холодное водоснабжение;
* канализацию.

**В школе нет:**

* лабораторий
* интерактивных лабораторий
* тренажерного зала
* бассейна
* специализированных комнат по охране и укреплению здоровья

Все объекты имеют санитарно-эпидемиологическое заключение. 3 кабинета оснащены лаборантскими комнатами. Во всех кабинетах установлена разноростовая регулируемая мебель. Ежегодно происходит пополнение материальной базы кабинетов, приобретается и поставляется в школу оборудование, позволяющее оптимизировать учебный процесс, сделать его более наглядным и интересным.

В школе смонтирована пожарная сигнализация. Пожарная сигнализация смонтирована согласно требованиям Госпожарнадзора (Акт № 1 «О приемке ТС сигнализации в эксплуатацию»). В настоящее время в школе каждую учебную четверть проводятся тренировки по правилам эвакуации из здания школы. Ежегодно в сентябре месяце учебную тревогу по эвакуации проводит пожарная часть . Также в школе имеется сеть видеонаблюдения за коридорами и территорией школы.

**Оснащенность образовательного процесса**

* [Биология](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/biologi-pr.xls)
* [Английский язык](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/english.xls)
* [Физика](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/fiz-pr-ch.xls)
* [Химия](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/himiya.xls)
* [Информатика](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/informat.xls)
* [История](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/istorija.xls)
* [ИЗО](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/izo.xls)
* [Литература](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/liter.xls)
* [Математика](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/matem.xls)
* [Начальная школа](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/nach-school.xls)
* [Русский язык](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/rus-yz.xls)
* [Спортзал](http://mitropsoh.gbu.su/wp-content/uploads/sites/218/2017/10/sport_zal.xls)
* Технология