

б) наличие специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования инвалидов и лиц с ОВЗ

| № п/п | Перечень специальных технических средств обучения |
|-------|--|
| 1. | <i>100% обучающиеся обеспечены с специальными учебниками, учебными пособиями и дидактическими материалами, в том числе в формате печатных материалов</i> |
| 2. | В 2014 году в рамках проета федерального проета «Доступная среда поступили следующие оборудования: Перечень оборудования по программе «Доступная среда»>>> |
| 3 | <p>Специализиров.прогр.-технич.комплекс для обуч-ся с огр.возм.(доступ.компьютер) Коррекционно-развивающий программный логопед.тренажер (Доступная среда) Прогр.обеспечение экранного доступа с синтезом речи Jaws для Windows Pro Колонка ELTRONIC с TWS 10" (20-14 DANCE BOX 300) динамик 2 шт/10" Комплект народных музыкальных инструментов "Русский праздник" МФУ лазерный PANTUM M6500 A4 черный Проектор ACER X118H Стул ученический, регулируемый по высоте, для начальных классов Системный блок Процессор IntelSocket 1155 Pentium G630. мат плат Socket 2 Стационарный двухплатформенный компьютер Шкаф для хранения учебных пособий Доска классная Персональный компьютер с периферией (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, с возможностью онлайн-опроса) Многофункциональное устройство (принтер) ПЭВМ (тип моноблока1) с программным обеспечением (АРМ ученика) Потолочный кронштейн Стол компьютерный</p> |
| 4. | <p>Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья В школе осуществлен доступ к информационно-коммуникационной сети Интернет для всех учащихся, в том числе с инвалидностью и ОВЗ. Доступ имеется во всех учебных кабинетах и библиотеке. В школе функционирует сервер и внутренняя локальная сеть, объединяющая компьютеры на рабочих местах администрации, предметные кабинеты. Все компьютеры объединены локальной сетью и имеют выход в сеть Интернет. Все имеющиеся кабинеты оснащены необходимой мебелью, отвечающей гигиеническим и возрастным требованиям; компьютерным интерактивным оборудованием. Официальный сайт школы размещен по адресу https://opynyizivil.edu21.cap.ru. Сегодня на сайте представлена информация нормативно-правовая база об образовательной деятельности, информация о школе и ее истории, традициях, учителях и вся нормативно-правовая база об образовательной деятельности.</p> <p>Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья В образовательном процессе по АООП НОО и ООУ учителями –предметниками используются электронные курсы, электронные тренажеры, интерактивные учебники, мультимедийные ресурсы, учебные видеоресурсы, перечисленные в Приказе Министерства просвещения Российской Федерации от 04.10.2023 №738 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (Зарегистрирован 02.11.2023 № 75821)</p> <p>1. В рамках образовательного процесса осуществляется доступ учащихся ко всем образовательным ресурсам сети Интернет под руководством преподавателя, проводящего учебное занятие. Список представлен ниже: 1.Российская электронная школа. Большой набор ресурсов для обучения (конспекты, видеолекции, упражнения и тренировочные занятия, методические материалы для учителя. Материалы можно смотреть без регистрации. https://resh.edu.ru/ 2.«Учи.ру»- интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам, а также тематические вебинары по дистанционному обучению. Методика платформы</p> |

| | |
|----|--|
| | <p>помогает отрабатывать ошибки учеников, выстраивает их индивидуальную образовательную траекторию. https://uchi.ru/</p> <p>3.«Яндекс. Учебник»- более 45 тыс. заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. В числе возможностей «Яндекс. Учебника» – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для обучающихся. https://education.yandex.ru/home/</p> <p>4.«ЯКласс»- сервис, позволяющий учителю выдать школьнику проверочную работу. Если в ходе работы ученик допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчет о том, как ученики справляются с заданиями. https://www.yaklass.ru/</p> <p>5.«Сириус. Онлайн» - На платформе размещены дополнительные главы по различным предметам для 7–9-х классов. Курсы объемом от 60 до 120 часов предназначены для использования в качестве программ дополнительного образования, а также для повышения квалификации педагогов. https://edu.sirius.online/#/</p> <p>6.«ИнтернетУрок»- это постоянно пополняемая коллекция уроков по основным предметам школьной программы. На сайте собраны уроки, видео, конспекты, тесты и тренажеры естественно-научного и гуманитарного цикла для 1-11 классов. https://interneturok.ru/</p> <p>7.Издательство «Просвещение»- бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень. Для работы с учебниками не потребуется подключения к интернету. Информационный ресурс располагается по адресу https://media.prosv.ru/</p> <p>8.Коллекция цифровых образовательных ресурсов по предметам http://school-collection.edu.ru/</p> <p>9.Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов образования http://digital-edu.ru/fcior/152/</p> <p>10.«Цифровой образовательный контент ЦОК» https://educont.ru/logi</p> <p>11.Сферум https://sferum.ru/?p=start</p> <p>12.Мобильное электронное образование https://mob-edu.ru/</p> <p>13.Российская электронная школа https://resh.edu.ru/</p> <p>14.Федеральный портал http://www.edu.ru/</p> <p>Якласс https://www.yaklass.ru/</p> <p>15.Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" http://window.edu.ru/</p> <p>16.Российский общеобразовательный портал http://www.school.edu.ru</p> <p>17.Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена http://ege.edu.ru</p> <p>18.Федеральный портал "Российское образование" - http://www.edu.ru</p> <p>Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" - http://window.edu.ru</p> <p>19.Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - http://school-collection.edu.ru</p> <p>20.Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов - http://fcior.edu.ru</p> <p>21.Комплексный проект образовательных учреждений http://www.km-информатизации</p> <p>.</p> <p><u>и д т д</u></p> |
| 5. | <p>Наличие специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования</p> <p>В 2023—2024 учебном году в образовательной организации отсутствуют обучающиеся с ОВЗ и инвалидностью, которым требуются специальные технические средства обучения индивидуального пользования в постоянное пользование. В случае возникновения запроса специальные технические средства обучения индивидуального пользования в постоянное пользование предоставляются.</p> <p>В целях сопровождения эстетического, досугового, вокального, хореографического, сценического направлений приобретено современное музыкальное оборудование: Комплект народных музыкальных инструментов "Русский праздник", музыкальный центр и т.д. Имеется и используется в учебном процессе аудио-видеоаппаратура. В целом, материально-техническое, информационно-методическое и учебно-лабораторное оснащение образовательного процесса отвечает лицензионным требованиям.</p> |