**Подраздел**

**«Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса. Доступная среда»[[1]](#footnote-1)**

Начальное общее, основное общее и среднее общее образование

1. **Материально – техническое обеспечение образовательной деятельности, в том числе в отношении инвалидов и лиц, с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ).**

**а) учебные кабинеты**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных учебным планом образовательной программы** | **Номера учебных кабинетов** | **Перечень средств обучения и воспитания[[2]](#footnote-2)**  **(основное оборудование)** | **Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)** |
| 1. | Математика, алгебра, геометрия, вероятность и статистика | 48, 50, 83 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Компьютер в сборе DEXP Atlas H105 Core i3-4330 Монитор Acer  Проектор BENG  Проектор BenQ TH585  Комплект обучающих средств по математике   |  | | --- | | Графики элементарных функций (компл. 5 альбомов) |   - КОМПЛЕКТ ИНСТРУМЕНТОВ КЛАССНЫХ;  - НАБОР ПРОЗРАЧНЫХ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ТЕЛ С СЕЧЕНИЯМИ, БАЗОВЫЙ;  - ЛИНЕЙКА КЛАССНАЯ 1 М;  - ПАННО КООРДИНАТНАЯ ПЛОСКОСТЬ;  - ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ;  - Лабораторный набор для изготовления моделей по математике;  - Координатная плоскость 3 вида, транспортир и линейка;  - Планшет для рельефного рисования «DraftsMan»;  - Листы для рисования для планшета «DraftsMan»;  - Наглядное пособие. Математика. Примеры по ЕГЭ в 2-х альбомах.  - Наглядное пособие. Упражнение по планиметрии на готовых чертежах в 7-и альбомах. Альбомы 1, 2, 3;  - Наглядное пособие. Упражнение по планиметрии на готовых чертежах в 7-и альбомах. Альбомы 4, 5, 6, 7;  - Наглядное пособие. Математика. Задания по ОГЭ;  - Графики элементарных функций (Комплект-5 альбомов)  - ООО ИПТК «Логосвос». Наглядное пособие. Геометрия ЕГЭ;  - Упражнения по планиметрии на готовых чертежах (Альбом № 1, 2, 3;  Прибор для письма по Брайлю, математический  АЛЬБОМЫ ООО ИПТК "Логосвос". Разверстки пространственных геометрических фигур;  Упражнения по планиметрии на готовых чертежах. 7 кл - пособие для незрячих;  Упражнения по планиметрии на готовых чертежах. 8 кл - пособие для незрячих;  Упражнения по планиметрии на готовых чертежах. 9 кл - пособие для незрячих;  Наглядное пособие. Математика. Примеры по ЕГЭ в 2-х альбомах;  Наглядное пособие. Математика. Задания по ОГЭ;  Графики элементарных функций (Комплект-5 альбомов)  Библиотечный фонд за 2021 ООО ИПТК «Логосвос». Наглядное пособие. Геометрия ЕГЭ.  Упражнения по планиметрии на готовых чертежах (Альбом № 1, 2, 3  Линзы двояковыпуклые, 1,85Х | да |
| 2 | Информатика | 51 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип1) AIO модель - 1  Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2) - 3  Проектор BENG  Экран на штативе  Наушники с микрофоном SVEN AP-G333MV регулятором громкости, шнур 2.2 м  Компьютер-моноблок ученика Apple  Мультимедийный проектор Mitsubishi  МФУ лазерный принтер  МФУ А3 256 Мб,лоток 250 л  Пакетный ламинатор  Устройство для печати тактильной графики  Электронный ручной видеоувеличитель  Электронный стационарный видеоувеличитель  Портативный тактильный дисплей Брайля  Принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля с программным обеспечением перевода текста в Брайль и программой для печати тактильной графики  Планшет для рельефного рисования " DraftsMan"  Портативный тактильный дисплей Брайля  Дубликатор для производства брайлевского текста и тактильной графики  Читающая машина с использованием синтеза речи  Программно-аппаратный комплекс для оптического распознования брайлерского текста  Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального образование  Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального образования (для слабовидящих)  Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения начального образования  Базовое рабочее место обучающегося образовательного учреждения основного образования  Базовое рабочее место пед.работника образ.учреждения  Базовое рабочее место педагога образовательного учреждения основного образования  Брайлевский портативный дисплей "PAC Mate-40" с ПК с опер. системой Windows  Брайлевский принтер и шумозащитный шкаф  Комплект оборудования для выпуска рельефно-графических пособий для слепых  Компьютер (специальный для слабовидящих)  Принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля и тактильной графики  Компьютер-моноблок преподавателя Apple  Компьютер-моноблок ученика Apple  Компьютер-моноблок ученика Apple  Компьютер-моноблок ученика Apple  Компьютер-моноблок ученика Apple  Набор прозрачных геометрических тел с сечениями  Переплетчик на пластиковую пружину Fellowes Star+  Шумозащитный шкаф настольный для принтера "Index Everest-D" "Acoustic Hood Evere   |  | | --- | | Пакет прогр.обеспечения 8 | | Пакет прогр.обеспечения 3 | | Пакет прогр.обеспечения 4 | | Пакет прогр.обеспечения 5 | | Пакет прогр.обеспечения 6 | | Пакет прогр.обеспечения 7 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 2 | | Пакет прогр.обеспечения 13 | | Звукоусилительный комплект Laney HCP804 | | Синтезатор речи 12 | | Синтезатор речи 11 | | Синтезатор речи 10 | | Синтезатор речи 9 | | Синтезатор речи 8 | | Синтезатор речи 7 | | Синтезатор речи 6 | | Синтезатор речи 5 | | Синтезатор речи 4 | | Синтезатор речи 3 | | Синтезатор речи 2 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 12 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 11 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 10 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 9 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 8 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 7 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 6 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 5 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 13 | | Программное обеспечение BOX / JAWS for WINDOVS версия 9.0 PRO | | Программное обеспечение BOX / JAWS for WINDOVS версия 9.0 PRO | | Программное обеспечение BOX / JAWS for WINDOVS версия 9.0 PRO | | Программное обеспечение BOX / JAWS for WINDOVS версия 9.0 PRO | | Программное обеспечение BOX / JAWS for WINDOVS версия 9.0 PRO | | Программное обеспечение для обработки фотографий 1 | | Проектор мультимедийный | | Синтезатор речи 1 | | Система организации беспроводной сети | | Сканер А4 со слайдом | | Графический планшет 9 | | Графический планшет 8 | | Графический планшет 7 | | Графический планшет 6 | | Графический планшет 5 | | Графический планшет 4 | | Графический планшет 3 | | Графический планшет 2 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 4 | | Программное обеспечение для обработки фотографий 3 | | Графический планшет 10 | | Пакет прогр.обеспечения 9 | | Пакет прогр.обеспечения 10 | | Пакет прогр.обеспечения 11 | | Пакет прогр.обеспечения 12 | | Графический планшет 1 | | Пакет лингвистического прогр.беспечения на класс | | Пакет лингвистического прогр.обеспечения | | Пакет прогр.обеспечения 2 | | Графический планшет 11 | | Пакет прогр.обеспечения 1 | | Графический планшет 12 | | Графический планшет 13 | | Клавиатура (в 2-х альбомах) | | Таблица ASCII-символов (в 2-х альбомах) | | Таблица ASCII-символов (в 2-х альбомах) | | Таблица ASCII-символов (в 2-х альбомах) | | Клавиатура (в 2-х альбомах) | | Клавиатура (в 2-х альбомах) | | Клавиатура (в 2-х альбомах) | | Таблица ASCII-символов (в 2-х альбомах) |   - Брайлевский портативный дисплей PAC Mate – 40;  - Брайлевский принтер «Индекс 4 Х 4 PRO» с шумозащитным шкафом «Acoustic Cabinet»; программа WinBraille для конвертации в Брайль;  - Универсальный принтер Брайля Emprint SpotDot, совмещающий рельефно-точечный шрифт Брайля и цветную печать.  - Сканирующая и читающая машина SARA;  - Программа невизуального доступа к информации Jaws for Windows;  - Нагреватель типа «ZY- FUSE» Standard; брошюровщик с набором пластиковых пружин, рельефообразующая бумага «ZY-TEX SwellPaper»;  - Программа экранного увеличения MAGic;  - Пишущая машинка Perkins Brailler;  - Программа Duxbury BrailleTranslator (DBT), осуществляющая двунаправленный перевод: обыкновенный шрифт переводится в азбуку Брайля и обратно;  - Универсальный тифлоаппарат ТКД-К;  - Система оптического распознавания рельефно-точечного шрифта Брайля (сканер ElecGeste VDLS и программа управления и распознавания Braille Reader VDL);  - Принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля "Index Everest-D V5" (в комплекте с ПО DBT и ElPicsPrint);  - Принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля и тактильной графики "TactPlus";  - ПО транслятор текста в Брайль "Duxbury Braille Translator (DBT)";  - ПО для печати тактильной графики "ElPicsPrint";  - Бумага для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля формата А3;  - Бумага для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля формата А4;  - Термобумага для принтера "TactPlus" формата А4;  - Устройство для печати тактильной графики "PIAF"  - Термобумага "ZY–TEX Swell paper" формата A4;  - Электронный видеоувеличитель "Traveller HD";  - Портативный тактильный дисплей Брайля "Focus 40 Blue";  - Клавиатура с большими кнопками и накладкой для людей с ограниченными возможностями;  - Дубликатор текста Брайля и тактильной графики "EZ-form Brailon";  - Листы пластиковые для тактильной печати. Формат А4;  - Переплетчик на пластиковую пружину Fellowes Star +;  - Обложки пластиковые, Lamirel Transparent, A4, 150 мкм;  - Обложка картонная Lamirel Delta, Кожа, A4, Песочный, Артикул: 112-149195;  - Электронный видеоувеличитель "DaVinci HD/OCR";  - Шумозащитный шкаф настольный для принтера "Index Everest-D" "Acoustic Hood Everest";  - МФУ ЛАЗЕРНЫЙ KYOCERA TASKALFA 2200 (БЕЗ КРЫШКИ TYPE H), A3;  - Циркулярный трафарет для планшета "TactiPad";  - XY трафарет для планшета "TactiPad";  - Ламинатор BRAUBERG L435;  - Пакетный ламинатор Fellowes Spectra A4;  - Пакетная пленка для ламинирования, Глянцевая, 100 мкм, 216 x 303 мм;  - Принтер Epson L120;  - Комплект для маркировки клавиатуры азбукой Брайля;  - Прибор для маркировки предметов;  - Колонки SVEN 325, 2.0, черный;  - Наглядное пособие" Информатика. Формирование текстового документа" |  |
| 2. | Русский язык и литература | 37, 57 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2) - 3  Колонки  Проектор BenQ TH585  Принтер PLATINIUM p  Интерактивная доска  Магнитная доска  Лупа индив. для слабовидящих  Русский язык синтаксис и пунктуация  Русский язык. Фонетика и морфология  Учебно-методическая литература (методическая литература для учителя). УМК по программе Ладыженской Т.А., Баранова М.Т., Тростенцовой Л.А. и др.  Дидактический материал для слепых и слабовидящих детей по русскому языку.  Наглядное пособие. Основы русской краткописи. | да |
| 3. | Английский язык | 19 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2) - 2  Проектор Aser  Акустическая система Genius SPS350  Колонки  Сказка "Колобок" на англ.языке (1 альбом)  Сказка "Колобок" на англ.языке (2 альбом)  Библиотечный фонд за 2021 г. ООО ИПТК «Логосвос» (Альбомы).  Английский алфавит в картинках  Русско-английский краткий разговорник.  Английская брайлевская краткопись  Дидактический материал для слепых и слабовидящих детей по английскому языку | да |
| 4. | Биология | 55 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Проектор BENG  МФУ лазерный LaserJet Pro MFP M 28а  Интерактивная доска  Наглядное пособие «Эколого-эволюционное учение о растительном мире» в 2-х альбомах.  Пособие для незрячих – в мире растений-сад и огород  Листья деревьев (1 альбом)  Грибы (1 альбом)  Комплект моделирование молекул. Неорганические и органические соединения. Comelsen  Шкаф для химических реактивов  Шкаф вытяжной (металлический)  - Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по естествознанию (ЛКЕ);  - Биологическая микролаборатория;  - Школьный набор модель двойной спирали ДНК;  - Скелет человека на подставке, 170 см;  - Торс человека разборный, 42 см;  - Модель мозга в разрезе;  - Учебный микроскоп «Биом-2»;  - Доска SMART SBM685 (интерактивная);  - НАГЛЯДНАЯ БИОЛОГИЯ. ЭВОЛЮЦИОННОЕ УЧЕНИЕ 10-11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ БИОЛОГИЯ. ХИМИЯ КЛЕТКИ. ВЕЩЕСТВА, КЛЕТКИ И ТКАНИ РАСТЕНИЙ 9-10 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - АНАТОМИЯ. ЦИФРОВОЙ АТЛАС. ЛИЦЕНЗИЯ НА 1 РАБ.МЕСТО;  - ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ;  - Таблица Менделеева – пособие для незрячих;  - Растворимость кислот, оснований и солей в воде – пособие для незрячих. | да |
| 5 | Химия | 56 | Ноутбук  Наушники с микрофоном SVEN AP-G333MV регулятором громкости, шнур 2.2 м  - Интерактивная доска  Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по химии (ЛКХ);  - Комплект моделирование молекул. Неорганические и органические соединения. Cornelsen;  - Горючее для спиртовок;  - Набор реактивов для проведения ученического эксперимента по химии;  - Лабораторный комплект (набор) для начального обучения химии;  - Сушильный стеллаж МОД-5  - Шкаф для химических реактивов ШДХПОЛ-101 (полипропилен);  - Методическое пособие по использованию ЛКХ;  - Шкаф вытяжной ВМ-112 (металлический);  - Доска SMART SBM685 (интерактивная);  - "НАГЛЯДНАЯ ХИМИЯ", 10-11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - "НАГЛЯДНАЯ ХИМИЯ. МЕТАЛЛЫ", 8, 9, 11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - "НАГЛЯДНАЯ ХИМИЯ. НЕМЕТАЛЛЫ", 8, 9, 11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - "НАГЛЯДНАЯ ХИМИЯ. ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. БЕЛКИ И НУКЛЕИНОВЫЕ КИСЛОТЫ", 9, 10, 11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - "НАГЛЯДНАЯ ХИМИЯ. РАСТВОРЫ. ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКАЯ ДИССОЦИАЦИЯ", 8, 9, 11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - "НАГЛЯДНАЯ ХИМИЯ. СТРОЕНИЕ ВЕЩЕСТВА. ХИМИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ", 8-11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - "НАГЛЯДНАЯ ХИМИЯ. ХИМИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО. МЕТАЛЛУРГИЯ", 11 КЛАСС (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - "НАГЛЯДНАЯ ХИМИЯ. ИНСТРУКТИВНЫЕ ТАБЛИЦЫ", 8-11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - 1 МЕСТО. "ОС3. ИНТЕРАКТИВНАЯ ТАБЛИЦА МЕНДЕЛЕЕВА";  - ШКАФ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ | да |
| 6 | Физика | 41 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Интерактивная доска  Проектор BENG  Моноблок DEXP  Наушники с микрофоном SVEN AP-G333MV регулятором громкости, шнур 2.2 м  - Пособие для незрячих- Карта звездного неба  - Специальное устройство для чтения "говорящих книг" (тифлофлэшплеер) "Victor Reader Stream"  - Специальное устройство для чтения "говорящих книг" (тифлофлэшплеер) "Victor Reader Stream"  -Лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике (ЛКФ);  - Методическое пособие по использованию ЛКФ;  - ФГОС комплект. Лабораторный комплект (набор) по механике;  - Методические рекомендации к лабораторным работам по механике;  - ФГОС комплект. Лабораторный комплект (набор) по молекулярной физике и термодинамике;  - ФГОС комплект. Лабораторный комплект (набор) по электродинамике;  - ФГОС комплект. Лабораторный комплект (набор) по оптике;  - ФГОС комплект. Лабораторный комплект (набор) по квантовым явлениям (в комплекте с индикатором радиоактивности);  - Аккумуляторный источник питания АИП;  - Доска SMART SBM685 (интерактивная);  НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ И ВОЛНОВАЯ ОПТИКА 8, 9, 11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. КВАНТОВАЯ ФИЗИКА 11 КЛАСС (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. КИНЕМАТИКА И ДИНАМИКА. ЗАКОНЫ СОХРАНЕНИЯ 7, 9, 10 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. МАГНИТНОЕ ПОЛЕ. ЭЛЕКТРОМАГНЕТИЗМ 8, 9, 11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. МЕХАНИЧЕСКИЕ КОЛЕБАНИЯ И ВОЛНЫ 9, 10, 11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. МКТ И ТЕРМОДИНАМИКА 8, 10 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. ПОСТОЯННЫЙ ТОК 8, 10 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ)  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. СТАТИКА. СТО 9, 10 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ВОЛНЫ 11 КЛАСС (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. ЭЛЕКТРОСТАТИКА И ЭЛЕКТРОДИНАМИКА 8-11 КЛАССОВ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - НАГЛЯДНАЯ ФИЗИКА. ЯДЕРНАЯ ФИЗИКА 9, 11 КЛАССЫ (ИНТЕРАКТИВНОЕ ПОСОБИЕ);  - Пособие для незрячих- Карта звездного неба.   |  | | --- | | Тифлофлешплеер ElecGeste DTBP-202 | | Тифлофлешплеер ElecGeste DTBP-301 Медиум | | Электронный ручной видеоувеличитель (ЭРВУ) "RUBY" | | Электронный ручной видеоувеличитель (ЭРВУ) "RUBY" | | Электронный ручной видеоувеличитель (ЭРВУ) "RUBY" | | Электронный ручной видеоувеличитель (ЭРВУ) "RUBY" | | Электронный ручной видеоувеличитель (ЭРВУ) "RUBY" | | Электронный ручной видеоувеличитель (ЭРВУ) "RUBY" | | Тифлофлешплеер ElecGeste DTBP-301 Медиум | | Электронный ручной видеоувеличитель (ЭРВУ) "RUBY" | | да |
| 7 | География | 59 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Проектор BENG  Глобус для слабовидящих людей  Глобус для слабовидящих людей  Глобус для слабовидящих людей  Глобус для слабовидящих людей  Глобус для слабовидящих людей  - Интерактивный глобус с голосовой поддержкой;  - Политическая административная карта РФ;  - Политическая карта Австралии и Океании (1 альбом);  - Физическая карта полушарий;  - Физическая карта Российской Федерации (1 альбом);  - Экономические районы Российской Федерации;  - Глобус политический с подсветкой;  - Политическая карта с Крымом;  - Политическая карта мира;  - Карта физическая России;  - Компас ZC45-1;  - Компас модель «Азимут»;  - Компас на ремешке;  - Континент Африка (учебное пособие в 1 альбоме и 2-х физических карт № 1 № 2);  - Наглядное пособие «Россия. Физическая карта с описанием».  - Политико-административная карта РФ – Европейская часть (карты + альбом);  - Политическая карта Европы – пособие для незрячих;  - Реки РФ (альбом);  - Физическая карта;  - Физическая карта полушарий -пособие для незрячих;  - Россия на физической карте Евразии;  - Физическая карта азиатской части России;  - Физическая карта европейской части России;  - АЛЬБОМЫ ООО ИПТК «Логосвос». Континент Антарктида. (Комплект рельефных карт с описанием);  - АЛЬБОМЫ ООО ИПТК «Логосвос». Карты Евразии с описанием;  - ООО ИПТК «Логосвос» (Альбомы). Зарубежная Азия. Карты с описанием;  - ООО ИПТК «Логосвос» (Альбомы). Россия. Карты России с описанием;  - Наглядное пособие. Континент Северная Америка. Материки. Контурные карты;  - Зарубежная Европа. Рельефные карты с описанием;  - Континент Австралия. Физическая карта.  Политическая административная карта РФ  Физическая карта полушарий  Политическая карта Австралии и Океании (1 альбом)  Политическая карта Австралии и Океании (1 альбом)  Физическая карта Российской Федерации (1 альбом)  Физическая карта Российской Федерации (1 альбом)  Континент Африка (учебное пособие в 1 альбоме и 2-х физических карт № 1 № 2)  Физическая карта полушарий  Экономические районы Российской Федерации  Наглядное пособие «Россия. Физические карты с описанием». (Физическая карта России – 6 шт., Россия. Политическая карта- 6 шт., контурная карта – 6 шт.)  Физическая карта полушарий -пособие для незрячих  Россия на физической карте Евразии.  Физическая карта азиатской части России.  Физическая карта европейской части России. (контурная карта – 6 шт.).  АЛЬБОМЫ ООО ИПТК «Логосвос». Континент Антарктида. (Комплект рельефных карт с описанием).  АЛЬБОМЫ ООО ИПТК «Логосвос». Карты Евразии с описанием. Физическая – 12 шт., климатическая – 6 шт., природных зон – 6 шт., контурная – 6 шт. (30 шт.)  Библиотечный фонд за 2021 ООО ИПТК «Логосвос» (Альбомы). Зарубежная Азия. Карты с описанием. (Физическая карта 1 – 6 шт., физическая карта 2 – 6 шт., контурная карта – 6 шт.)  Библиотечный фонд за 2021 ООО ИПТК «Логосвос» (Альбомы). Россия. Карты России с описанием  Наглядное пособие. Континент Северная Америка. (Физическая карта 1 – 6 шт., физическая карта 2 – 6 шт., контурная карта – 6 шт.)  Материки. Контурные карты.  Зарубежная Европа. (Западная Европа). Рельефные карты с описанием. (Физическая карта – 6 шт., реки и столицы – 6 шт., контурная карта – 6 шт.) 2020 г.  Карты. Континент Австралия. Комплект рельефных карт с описанием (1 карта и 1 альбом). Физическая карта – 4 шт. | да |
| 8 | История | 33 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Проектор VitwSonic  Принтер Kyacera Ecosysp  МФУ лазерный LaserJet Pro MFP M 28а   |  | | --- | | Атлас карт "История Древнего мира" | | Экономические районы Российской Федерации | | История Отечества,, | | История Отечества, | | История Отечества | | Атлас карт "История средних веков",, | | Атлас карт "История средних веков", | | Атлас карт "История средних веков" |   - Атлас карт "История Древнего мира" в 2-х альбомах;  - Атлас карт "История средних веков";  - История Отечества;  - Памятники культуры - пособие для незрячих;  - Наглядное пособие "Памятники культуры, альбом 6,7";  - Наглядное пособие "Памятники культуры, альбом 1,2,3". История Древнего мира, История Средних веков, История отечества с древнейших времен до конца 17 века;  - АЛЬБОМЫ ООО ИПТК "Логосвос". Наглядное пособие "Памятники культуры, альбом 4,5";  - АЛЬБОМЫ ООО ИПТК "Логосвос". Наглядное пособие Гербы городов Золотого кольца России. | да |
| 9 | Обществознание | 49 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Проектор Acer  Экран настенный  Комплект государственных символов Российской Федерации в рамках федерального проекта "Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации" национального проекта "Образование" | да |
| 10 | Начальные классы | 32, 34, 35, 36, 42, 43, 45, 46, 47, 84 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2) – 8  Проектор BENG - 3  Проектор Acer - 5  Проектор VitwSonic -2  Экран настенный – 10  МФУ лазерный KYOCERA FC-1020 MFP  Наушники с микрофоном SVEN AP-G333MV регулятором громкости, шнур 2.2 м  Лупа настольная с подсветкой  Механическая пишущая машинка Perkins Standard  Механическая пишущая машинка  Пособие для незрячих. Дикие млекопитающие  Игра-пособие для слабовидящих детей "Часы"  Магнитный цифровой набор  Пособие для незрячих-в мире растений-сад и огород  Игра-пособие "Страна эмоций"  Конструктор "Времена года"  Прибор для письма по Брайлю  Пособие "Морские обитатели"  Наглядное пособие "Счет "Учимся считать"  Наглядное пособие "Обитатели морей и океанов"  Пособие "Насекомые"  Пособие "Осень"  Пособие "Лесные птицы"  Пособие "Домашние птицы"  Наглядное пособие "Овощи"  Пособие для незрячих- Дикие млекопитающие  Линзы двояковыпуклые, 2,25Х  Линзы двояковыпуклые, 1,85Х  Ручная лупа с подвеской  Библиотечный фонд ООО ИПТК «Логосвос» (Альбомы). Фрукты и ягоды  Наглядное пособие "Счет "Учимся считать" в 2-х альбомах  Наглядное пособие «Обитатели морей и океанов»  Библиотечный фонд ООО ИПТК «Логосвос» (Альбомы). Обитатели рек и озер  Линзы двояковыпуклые, 1,85Х  Линзы двояковыпуклые, 2Х  Линзы двояковыпуклые, 2Х   |  | | --- | | Набор "Счетный материал" № 1 | | Набор "Счетный материал" № 2 | | Набор "Счетный материал" № 5 | | Набор "Счетный материал" № 3 | | Набор "Счетный материал" № 6 | | Набор "Счетный материал" № 7 | | Азбука в картинках | | Алфавит Брайля | | Математические кубики со шрифтом Брайля 5 | | Математические кубики со шрифтом Брайля 4 | | Математические кубики со шрифтом Брайля 3 | | Математические кубики со шрифтом Брайля 2 | | Математические кубики со шрифтом Брайля 1 |   Кубики КРАСНОКАМСКАЯ ИГРУШКА Алфавит со шрифтом Брайля  Наглядное пособие. «Учимся ставить свою подпись».  Календарь именин.  Библиотечный фонд за 2021 ООО ИПТК «Логосвос» (Альбомы). Символы на одежде, бытовых приборах, продуктах и упаковках.  АЛЬБОМЫ ООО ИПТК "Логосвос". 2019 г. Насекомые  Игра-пособие "Страна эмоций"  Рельефно-графическая грамота в 2-х альбомах  Рельефно-графическая грамота. Изобразительные средства в 3-х альбомах  Трость складная  Дидактический материал по математике 1-4(доп.) класс:  счётный материал,  пособия для изучения состава чисел,  иллюстрационный материал для решения задач, для изучения величин,  модели для изучения геометрического материала, выполненные с учётом зрительных и осязательных возможностей учеников;  рельефные линейки,  прибор для письма по Брайлю.  Дидактический материал по русскому языку 1-4(доп.) класс: рельефные схемы слогов;  схемы для изучения состава слов;  карточки с текстами изложений, напечатанные по системе Брайля.  карточки – опоры по темам «Имя существительное», «Имя прилагательное», «Глагол», «Род». «Число», «Падеж», «Склонение»;  демонстрационные карточки;  карточки с грамматическими заданиями, с заданиями творческого характера;  карточки с текстами изложений.  Дидактический материал для уроков окружающего мира 1-4(доп.) класс:  макеты, муляжи овощей, фруктов, животных;  игры (мозаики),  рельефный глобус;  Образцы изделий, трафареты для уроков технологии (для тактильного восприятия).  Мягкие игрушки для создания игровой ситуации на уроке. | да |

**б) объекты для проведения практических занятий**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование занятия (учебно-исследовательская и проектная деятельность, моделирование и техническое творчество, музыка и изобразительное искусство, другие курсы и курсы внеурочной деятельности по выбору обучающихся)** | **Наименование оборудованных объектов для проведения практических занятий (цеха и мастерские, лаборатории, актовые и хореографические залы)** | **Перечень средств обучения и воспитания**  **(основное оборудование)** | **Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)** |
| 1. | Музыка | Кабинет 21 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Видеотехника (мультимедийный проектор)  Цифровое фортепиано Privia PX 800  Гитара  Гитара  Гитара  Радиосистема Enbao  Микшер Yamaha  Колонка JBL  Cветовой прибор Unit star  Cветовой прибор Fantom  Лазерный эффект Unit star  Радиосистема Enbao  Гитара  Усилитель  Колонка JBL  Cветовой прибор MH-275 Puma   |  | | --- | | Музыкальный центр Sony | | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool(тип 2) | | Музыкальная клавиатура MIDI 1 | | Музыкальная клавиатура MIDI | | Музыкальная клавиатура MIDI 2 | | Музыкальная клавиатура MIDI 3 | | Музыкальная клавиатура MIDI 4 | | Музыкальная клавиатура MIDI 5 | | да |
| 2. | Изобразительное искусство | Кабинет 27 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Проектор BENG  Пособие для незрячих детей-Иллюстрации к русским сказкам Пособие для незрячих- Орнаменты  Орнаменты (Учебное пособие в 3-х альбомах)3  Орнаменты. (Учебное пособие в 3-х альбомах)2  Орнаменты. (Учебное пособие в 3-х альбомах)1  Конструктор "Геометрия"  Планшет для рельефного рисования  Планшет для рельефного рисования DraftsMan  Конструктор. (учебное пособие в 5-ти альбомах)  Наглядное пособие для слепых детей. Рельефно-графическая грамота для маленьких детей в 2-х альбомах..  Наглядное пособие. Рельефно-графическая грамота в 3-х альбомах.  Альбом «Для тех, кто любит лепить и рисовать» | да |
| 3. | Труд (технология)-девочки | Кабинет домоводства 27 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Проектор BenQ  Экран Lumien  Принтер МФУ Canon  Наушники с микрофоном SVEN AP-G333MV регулятором громкости, шнур 2.2 м  - Электронный стационарный видеоувеличитель - 2 - Холодильник с морозильной камерой  - Стиральная машина   |  | | --- | | Оверлок "Крош" | | Вышивальная машина | | Посудомоечная машина | | Холодильник | | Стиральная машина Samsung | | Швейная машина | | Швейная машина | | Швейная машина | | Швейная машина | | Швейная машина | | Швейная машина Janome |   Кухонный гарнитур  - Кухонный набор  - Сковорода с антипригарным покрытием, 16 см  - Сковорода с антипригарным покрытием, 24 см  - Сковорода с антипригарным покрытием, 22 см  - Набор кухонных принадлежностей  - Холодильник с морозильной камерой  - Таймер  - Нескользящая разделочная доска  - Чайник электрический, 1,7 л  - Набор столовых приборов  - Чайный набор на 4 персоны  - Кастрюля с капсульным дном, 1,6 л  - Кастрюля с капсульным дном, 2,2 л  - Кастрюля с капсульным дном, 3,2 л  - Миксер  - Миксер с чашей  - Стиральная машина  - Микроволновая печь  - Сахарница-дозатор  - Фрукто-овощечистка  - Овощерезка многофункциональная  - Скалка  - Мерный стакан, 500 мл  - Кастрюля для запекания, стеклянная  - Ножеточка на присоске  - Набор мерных ложек  - Лопатка кулинарная, 24 см  Лопатка кулинарная, 35 см  - Скребок для стеклокерамических плит  - Ножницы портновские профессиональные  - Ножницы для вышивания  - Ножницы портновские для распарывания швов  - Ноутбук 15,6"  - Плита 2-конфорочная  - Адаптер для индукционной плиты 17 см  - Электронный стационарный видеоувеличитель  - Видеоувеличитель;  - Кухонные весы с речевым выходом;  - Меры веса  - Плита 2-конфорочная | да |
| 4. | Труд (технология)-мальчики | Слесарная и столярная мастерская (кабинет 29) | Ноутбук Basus X550L Комбинированный станок, имеющий дисковую пилу и фуговальное устройство  Настольный сверлильный станок  Токарный станок по дереву iwl-142, 708358 lm  Станок деревообрабатывающий сверлильно-пазовальный одношпиндельный СВПГ -1И  Рубанок ручной электрический Р-62/710.  Лобзик ручной электрический МП-657-01  Верстаки столярные-6 шт. | да |
| 5. | Индивидуальные и групповые логопедические занятия | кабинеты 25, 26 | Ноутбук Asus K73E  Доска SMART SBM685 (интерактивная)  Интерактивная доска  Проектор BenQ TH585  Принтер ECOSYS P2035 d  Индикатор компьютерный слабых низкочастотных сигналов «Микарт»  Микрофон  Программное обеспечение компьютерной системы «Комфорт ЛОГО»  Адаптивная саморегуляция дыхания, артикуляции, голосообразования, речи, поведения и психоэмоционального состояния человека по кардиореспираторным параметрам. Учебно-методическое пособие.  Логопедический тренажер <Дельфа 142.1>  ЛогоБлиц: Школа Программа для обследования навыка чтения и письма у младших школьников  Методика профилактики и коррекции четырех видов дисграфии «Море Словесности»  Программно-дидактический комплекс Мерсибо Логомер 2 (USB версия)  Интерактивный комплекс «Стол логопеда»  Муляж артикуляционного аппарата  Зеркало индивидуальное антивандальное акриловое для логопедических занятий 15х21 см  Зеркало логопедическое с отверстием  Игра-пособие "Страна эмоций"  Обследование речи у детей - пособие для незрячих  Массажер для логопедического массажа Су-Джок+2 | да |
| 6. | Кабинет психолога. «Развитие коммуникативной деятельности» | 62 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Мультимедийное оборудование Проектор  Наушники с микрофоном SVEN AP-G333MV регулятором громкости, шнур 2.2 м  Профессиональный стол Психолога АЛМА PRO:  1) Стол ученика со встроенным сенсорным компьютером 25 дюйм. ( Full HD: 1920x1080, Intel CPU / 4 Gb RAM / 120 Gb SSD / GC Intel® HD Graphics / Win 10), ПО АЛМА (включая тесты и конструктор тестов), ПО 5 ОСТРОВОВ, ПО ОЖИВАРИУМ.  2) Рабочее место специалиста (Монитор, клавиатура, мышь.). 3) Логопедическое акриловое зеркало.  4) Световой стол с песком (Световая песочница).  5) МФУ цветной, струйный.  6) Интерактивное ПО «Психолог – дефектолог» включает в себя занятия и методики: Равена, Голланда , Йовайши , Айзенка , Кеттелла, Шуберта, Кейрси, Райдаса, Ильина, Басса – Дарки, Мехрабиан, Томаса,. Более сотни заданий собраны в одном интерактивном пособии.  7) Сенсорные пластины.  8) Тактильные мешочки.  9) Шумовой набор.  10) Система альтернативной коммуникации с помощью карточек.  11) Комплекты для рисования. Цвет стола - белый. | да |
| 7. | «Охрана, коррекция зрения и развитие зрительного восприятия», «Сенсорное развитие» | Сенсорная комната  Кабинет 61 | Мягкий игровой набор "Городок"  Набор цилиндров-пуфов "Фрукты"  "Сухой душ" фибероптический  Светящийся набор для слабовидящих  Декоративно-развивающая панель "Времена года"  Игровой многофункциональный стол «Творчество»  Кресло-тюльпан с гранулами детское  Подушка с гранулами для сенсорных комнат  Мат напольный цветной  ЭФА установка для ароматерапии  Панно Бесконечность  Зеркало безопасное с УФ подсветкой  Тактильная змейка с песком  Лабиринт в форме змеи  Дидактические лабиринты "Тандем"  Лампа-вулкан (лава-лампа)  Панно «Звездное небо» 100х50  Игра-пособие "Страна эмоций"  Настенная панель "Домино"  Набор цилиндров, пуфов "Фрукты"  Мягкий игровой набор "Городок"  Светящийся набор для слабовидящих  Интерактивный сухой бассейн  Тактильная дорожка  Звукопортативный проектор светоэффектов "Русская пирамида"  Прибор для создания динамического успокаивающего эффекта "Плазма 250"  Сенсорный уголок  Ультрафиолетовая лампа с кронштейном  Световой проектор "Жар-птица"  Свитчер  Настольный лабиринт  Световой стол для рисования песком  Тактильно-развивающая панель "Кисточки"  Фиброоптический занавес  Тактильные ячейки  Сенсорное кресло-кубик  Мягкая ступенька к бассейну  Тактильно-развивающая панель "Магнитные шарики"  Диван 2-х местный для релаксации  Развивающая панель "16 зеркал"  Развивающая панель "Вогнутое зеркало"  Развивающая панель "Выпуклое зеркало"  Зеркальный шар  Тактильно-развивающая панель "Замочки" | да |
| 8. | Кабинет учителя-дефектолога. Групповые и индивидуальные занятия, направленные на исправление недостатков в развитии обучающегося, восстановление нарушенных функций | Кабинет 62 | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Проектор Acer  Наушники с микрофоном SVEN AP-G333MV регулятором громкости, шнур 2.2 м  Мультимедийный интерактивный коррекционный стол психолога-дефектолога (возраст 5-18 лет):  - отдельная рабочая поверхностью для преподавателя и ученика;  - встроенный интерактивный планшет с диагональю 25”;  - компьютер с монитором 22” и разрешением 1366х768 px, - радиосистема с 2-мя микрофонами;  - двухъядерный ПК Intel Core i3-7100U с частотой 2.130GHz и видеокартой Intel HD Graphics 520;  КИМП Школа конструктор индивидуальных образовательных маршрутов для школьников с ОВЗ  Кубики КРАСНОКАМСКАЯ ИГРУШКА Алфавит со шрифтом Брайля  Грифель для письма по Брайлю, мужской  Грифель для письма по Брайлю, женский  Прибор для письма по Брайлю, 18 строк  Трость складная алюминиевая, резьба (CG4060R-52-5), 130 см  Наконечник для ориентационной трости (МТ5090)  Трость складная, алюминий (CG4060R-56-5) (13146), 140 см  Наконечник грибовидный, на крючке (МТ4020)  Трость складная, графит (HG4020R-48-5) (13190), 120 см  Наглядное пособие. «Сказка про козленка, который умел считать до десяти».  Библиотечный фонд за 2021 ООО ИПТК «Логосвос» (Альбомы). Сказка «Теремок»  Геометрический сенсорный мешочек  Конструктор "Геометрия"  Магнитный цифровой набор  Набор "Счетный материал" № 6  Набор "Счетный материал" № 7  Пособие "Осень"  Прибор "Ориентир"  Текстурированное домино  Конструктор "Времена года"  Конструктор "Правила дорожного движения"  Пособие "Домашние птицы"  Пособие "Лесные птицы"  Пособие "Насекомые"  Пособие "Морские обитатели"  Лупа строчная | да |

**в) библиотека(и)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных учебным планом образовательной программы** | **Укомплектованность печатными и (или) электронными изданиями (включая учебники и учебные пособия)[[3]](#footnote-3)** | **Укомплектованность методическими и периодическими изданиями[[4]](#footnote-4).** | **Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)** |
| 1. | АООП НОО для слепых и слабовидящих обучающихся (варианты 3.2 и 4.2):  1.Русский язык  2. Литературное чтение  3. Родной язык и (или) государственный язык республик Российской Федерации  4. Иностранный язык (английский)  5. Математика  6. Окружающий мир  7. Основы религиозных культур и светской этики  8. Музыка  9. Изобразительное искусство/Тифлографика  10. Труд (технология)  11. Физическая культура (Адаптивная физическая культура)  АООП ООО для слепых и слабовидящих обучающихся (варианты 3.2 и 4.2);  1. Русский язык  2. Литература  3. Иностранный язык (английский язык)  4. Математика  5. Алгебра  6. Геометрия  7. Вероятность и статистика  8. Информатика  9. История  10. Обществознание  11. География  12. Физика  13. Химия  14. Биология  15. Музыка  16. Изобразительное искусство (Тифлографика)  17. Труд (Технология)  18. Основы безопасности и защиты Родины  19. Адаптивная физическая культура  АООП среднего общего образования:  1. Русский язык  2. Литература  3. Родной язык и (или)  государственный язык республик Российской Федерации  4. Родная литература  5. Иностранный язык (английский язык)  6. Алгебра и начала математического анализа  7. Геометрия  8. Вероятность и статистика  9. Информатика  10. Физика  11. Химия  12. Биология  13. История  14. Обществознание  15. География  16. Основы безопасности и защиты Родины  17. Физическая культура (Адаптивная физическая культура)  18. Индивидуальный проект  АООП НОО для слепых и слабовидящих обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (варианты 3.3 и 4.3):  1.Русский язык  2. Чтение  3. Государственный язык республик Российской Федерации  4. Математика  5. Окружающий мир  6. Музыка  7. Изобразительное искусство/Тифлографика  8. Труд (технология)  9. Физическая культура (Адаптивная физическая культура)  АООП образования слепых и слабовидящих обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1);  1. Русский язык  2. Чтение  (Литературное чтение)  3. Государственный язык республик Российской Федерации  4. Математика  5. Информатика  6. Природоведение  7. Биология  8. География  9. Основы социальной жизни  10. Мир истории  11. История Отечества  12. Рисование (Тифлографика)  13. Музыка  14. Профильный труд  15. Адаптивная физическая культура | **Начальное общее образование:**  Неменская Л.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 1 класс, Просвещение  Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка, 1 класс, Просвещение  Канакина В.П. Горецкий В.Г. Русский язык,1 класс, Просвещение  Лях В.И. Физическая культура, 1-4 класс, Просвещение  Горецкий В.Г. Русская азбука, 1 класс, Просвещение  Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. и др. Литературное чтение 1 класс, Просвещение  Моро М.И. Степанова С.В., Волкова С.И. Математика, 1 класс, Просвещение  Плешаков А.А. Окружающий мир, 1 класс, Просвещение  Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология, 1 класс, Просвещение  Лях В.И. Физическая культура, 1-4 класс, Просвещение  Канакина В.П. Горецкий В.Г. Русский язык, 2 класс, Просвещение  Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. и др. Литературное чтение, 2 класс, Просвещение  Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 2 класс, Просвещение  Плешаков А.А. Окружающий мир, 2 класс, Просвещение  Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка, 2 класс, Просвещение  Коротеева Е.И./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 2 класс, Просвещение  Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология, 2 класс, Просвещение  Лях В.И. Физическая культура, 1-4 класс, Просвещение  Александрова О. М., Русский родной язык, 1 класс, Просвещение  Кутейникова Н. Е., Синева О. В. Литературное чтение на родном (русском) языке, 1 класс, Русское слово  Канакина В.П. Горецкий В.Г. Русский язык, 3 класс, Просвещение  Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. и др. Литературное чтение, 3 класс, Просвещение  Биболетова М.З., О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева Английский язык 2 класс, Дрофа  Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 3 класс, Просвещение  Плешаков А.А. Окружающий мир, 3 класс, Просвещение  Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка, 3 класс, Просвещение  Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология, 3 класс, Просвещение  Лях В.И. Физическая культура, 1-4 класс, Просвещение  Горяева Н.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 3 класс, Просвещение  Александрова О. М., Русский родной язык, 2 класс, Просвещение  Кутейникова Н. Е., Синева О. В. Литературное чтение на родном (русском) языке, 2 класс, Русское слово  Канакина В.П. Горецкий В.Г. Русский язык, 4 Ч 1 класс, Просвещение  Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 4 Ч. 1 класс, Просвещение  Плешаков А.А., Крючкова Е.А. Окружающий мир, 4 Ч. 1 класс, Просвещение  Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка, 4 Ч.1 класс, Просвещение  Неменская Л.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 4 Ч. 1 класс, Просвещение  Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология, 4 класс, Просвещение  Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. и др. Литературное чтение, 4 Ч.1 класс, Просвещение  Лях В.И. Физическая культура, 1-4 класс, Просвещение  Биболетова М.З., О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева Английский язык 3 класс, Дрофа  Александрова О. М., Русский родной язык, 3 класс, Просвещение  Кутейникова Н. Е., Синева О. В. Литературное чтение на родном (русском) языке, 3 класс, Русское слово  Канакина В.П. Горецкий В.Г. Русский язык, 4 Ч. 2 класс, Просвещение  Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 4 Ч. 2 класс, Просвещение  Плешаков А.А., Крючкова Е.А. Окружающий мир, 4 Ч. 2 класс Просвещение  Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка, 4 Ч. 2 класс, Просвещение  Неменская Л.А./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 4 Ч. 2 класс, Просвещение  Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология, 4 класс, Просвещение  Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А. и др. Литературное чтение, 4 Ч.2 класс, Просвещение  Лях В.И. Физическая культура, 1-4 класс, Просвещение  Биболетова М.З., О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева Английский язык 4 класс, Дрофа  Беглова А. Л. Саплина Е. В. Токарева Е.С. Основы светской этики, 4 класс, Просвещение  Александрова О. М., Русский родной язык, 4 класс, Просвещение  Кутейникова Н. Е., Синева О. В. Литературное чтение на родном (русском) языке, 4 класс, Русское слово  **Основное общее образование:**  Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык, 5 класс, Просвещение  Коровина В.Я. Литература, 5 класс, Просвещение  Биболетова, М. З. Английский язык, 5 класс, Дрофа  Виленкин Н. Я. Математика, 5 класс, Мнемозина  Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З. Г. и др. Биология, 5 класс, Просвещение  Вигасин А. А., Годер Г. И. Свенцицкая И. С. История древнего мира 5 класс, Просвещение  Алексеев А.И. Николина В.В. География, 5-6 класс, Просвещение  Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Музыка 5 класс, класс, Просвещение  Горяева Н.А. Островская О. В. Изобразительное искусство, 5 класс, Просвещение  Тищенко А. Т. / под ред. Тищенко А. Т., Синица Н.В., Технология, 5 класс  Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура, 5-7 класс, Просвещение  Александрова О.М., Русский родной язык, 5 класс, Просвещение  Студеникин М. Т. Основы светской этики, 5 класс, Русское слово  Босова Л. Л., Босова А. Ю., Информатика, 5 класс, Бином  Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык, 6 класс, Просвещение  Баранов М.Т.,Ладыженская Т. А. , Тростенцова Л. А., Русский язык, 6 класс, Просвещение.  Коровина В.Я. Литература, 6 класс, Просвещение  Биболетова, М. З. Английский язык, 6 класс, Дрофа  Виленкин Н. Я. Математика, 6 класс, Мнемозина  Пасечник В.В., Суматохин С. В., Гапонюк З. Г., Биология, 6 класс, Просвещение.  Агибалова Е. В. Донской Г. М. Всеобщая история. История средних веков, 6 класс, Просвещение  Алексеев А.И. Николина В.В. География, 5-6 класс, Просвещение  Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Музыка 6 класс, класс, Просвещение  Неменская Л. А. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека, 6 класс, Просвещение  Тищенко А. Т. / под ред. Тищенко А. Т., Синица Н.В., Технология, 6 класс  Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание, 6 класс, Просвещение  Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура, 5-7 класс, Просвещение  Александрова О.М., Русский родной язык, 6 класс, Просвещение  Босова Л. Л., Босова А. Ю., Информатика, 6 класс, Бином  Баранов М. Т., Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Русский язык, 7 класс, Просвещение  Коровина В.Я. Литература, 7 класс, Просвещение  Биболетова М.З., Трубанева Н.Н. "Enjoy English. Английский язык. 7 класс, Просвещение  Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./Под ред. Теляковского С.А. Алгебра, 7 класс, Просвещение  Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Геометрия, 7-9 класс, Просвещение  Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З. Г. Биология, 7 класс, Просвещение  Арсентьев Н. М., Курукин И. В., Данилов А. А. под ред Торкунова А.В. История России, 7 класс, Просвещение  Баранов П. А., Юдовская А. Я., Ванюшкина Л. М.,  Всеобщая история. История Нового времени, 7 класс, Просвещение  Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание, 7 класс, Просвещение  Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика, 7 класс, БИНОМ. Лаборатория знаний  Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура, 8-9 класс, Просвещение  Алексеев А.И., Николина В. В., Дипкина Е. К. и др./Под ред. Алексеева А.И. География, 7 класс, Просвещение  Александрова О. М., Богданов С. И., Вербицкая Л. А., Русский родной язык, 7 класс, Просвещение  Александрова О. М., Аристова М. А., Беляева Н. В. Родная русская литература, 7 класс, Просвещение  Тищенко А. Т., Синица Н. В. Технология, 7 класс, Просвещение  Высоцкий И.Р., Ященко И. В., Вероятность и статистика, 7-9 классы, Просвещение  Питерских А. С. Дизайн и архитектура в жизни человека, 7 класс, Просвещение  Сергеева Г. П. Музыка, 7 класс, Просвещение  Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура, 5-7 класс, Просвещение  Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Геометрия, 7-9 класс, Просвещение  Перышкин А. В., Физика, 7 класс, Дрофа  Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др./Под ред. Коровиной В.Я. Литература, 8 класс, Просвещение  Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык, 8 класс, Просвещение  Бархударов С.Г., Крючков С. Е., Максимов Л. Ю., Русский язык, 8 класс, Просвещение  Биболетова М.З., Бабушис Е.Е. и др. Английский язык, 8 класс, Дрофа  Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./Под ред. Теляковского С.А. Алгебра, 8 класс, Просвещение  Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Геометрия, 7-9 класс, Просвещение  Пасечник В.В. Каменский А. А. Швецов Г.Г. Биология, 8 класс, Просвещение.  Арсентьев Н. М., Токарева А. Я., и др. /под ред Торкунова А.В. История России, 8 класс, Просвещение  Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени, 9 класс Просвещение  Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание, 8 класс, Просвещение  Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика, 8 класс, Дрофа  Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика, 8 класс, БИНОМ. Лаборатория знаний  Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура, 8-9 класс, Просвещение  Алексеев А.И., Болысов С.И., Николина В.В. и др./Под ред. Алексеева А.И. География, 8 класс, Просвещение  Александрова О.М., Русский родной язык, 9 класс, Просвещение  Тищенко А. Т., Синица Н. В. Технология, 8-9 класс, Просвещение  Высоцкий И.Р., Ященко И. В., Вероятность и статистика, 7-9 классы, Просвещение  Хренников Б. О., Гололобов Н. В. ОБЖ, 8 класс, Просвещение  Питаерских А. С. Изобразительное искусство. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении, 8 класс, Просвещение  Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Музыка 8 класс, класс, Просвещение  Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык. 9 класс, Просвещение  Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык, 9 класс, Просвещение  Алексеев А.И. и др. География России, 9 класс, Дрофа  Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др./Под ред. Коровиной В.Я. Литература, 9 класс, Просвещение.  Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Геометрия, 7-9 класс, Просвещение  Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика, 9 класс, Дрофа  Биболетова М.З., Бабушис Е.Е. и др. Английский язык, 9 класс, Дрофа  Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др./Под ред. Теляковского С.А. Алгебра, 9 класс, Просвещение  Пасечник В.В. Каменский А.А., Швецов Г.Г. Биология, 9 класс, Просвещение.  Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю. История России, 9 класс, Просвещение  Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И. Обществознание, 9 класс, Просвещение  Рудзитис Г. Е. Фельдман Ф.Г., Химия, 9 класс, Просвещение  Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура, 8-9 класс, Просвещение  Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика, 9 класс, БИНОМ. Лаборатория знаний  Тищенко А. Т., Синица Н. В. Технология, 8-9 класс, Просвещение  Высоцкий И.Р., Ященко И. В., Вероятность и статистика, 7-9 классы, Просвещение.  **Среднее общее образование**  Лебедев Ю.В. Литература, 10 класс (базовый и профильный уровни), Просвещение Биболетова М.З. Бабушис Е. Е. Снежко Н.Д. Английский язык, 10 класс, Дрофа  Никольский СМ., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др.  Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень) 10 класс, Просвещение  Атанасян Л. С. Геометрия, 10-11 класс, Просвещение  Беляев Д.К. Дымшиц Г.М. Биология, 10 класс, Просвещение  Шубин А.В., Мягков М.Ю., Никифоров Ю.А. и другие; под общей редакцией Мединского В.Р. История России. Начало XX - начало XXI века,10 класс, Просвещение  Сороко-Цюпа О.С. Сороко-Цюпа А.О., Всеобщая история. Новейшая истори. (базовый уровень), 10 класс. Просвещение  Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. и др./Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень), 10 класс, Просвещение  Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Физика (базовый уровень),10 класс, Просвещение  Босова Л.Л. Информатика (базовый уровень), 10 класс, Бином  Хренников Б. О. Гололобов Н. В. Льняная Л. И. и др. под ред. Егорова С. Н., Основы безопасности жизнедеятельности, 10 класс, Просвещение.  Рудзитис Г. Е., Фельдман Ф. Г. Химия, 10 класс (базовый уровень) Просвещение  Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень), 10 -11 класс, Просвещение  Гладкий Ю. Н. Николина В. В. География, 10 класс, Просвещение  Данилов Г.И. Искусство (базовый уровень), 10 класс, Дрофа  Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А.Г. Русский язык, 10-11 класс, Просвещение.  Беляева Н. В., Аристова М. А., Александрова О. М., Родная русская литература, 10 класс, Просвещение  Смирнова Л.А., Михайлов О.Н., Турков А.М. и др.; Чалмаев В.А., Михайлов О.Н., Павловский А.И. и др./Под ред. Журавлева В.П. Литература (базовый и профильный уровни)  Биболетова М.З. Бабушис Е. Е. Снежко Н.Д. Английский язык, 11 класс, Дрофа  Мерзляк А.Г. Номировский Д. А., Полонский Б.Б., Алгебра и начала математического анализа, 11 класс, Венатана Граф  Никольский СМ., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровень) 11 класс, Просвещение  Атанасян Л. С. Геометрия, 10-11 класс, Ппросвещение  Шубин А. В., Никифоров Ю. А., Мягков М., "История России. 1946 год - начало XXI века, 11 класс, Просвещение  Сороко-Цюпа О.С. Сороко-Цюпа А.О., Всеобщая история. Новейшая истори. (базовый уровень), 11 класс. Просвещение  Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И./Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень), 11 класс, Просвещение  Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./Под ред. Парфентьевой В.А. Физика (базовый уровень), 11 класс, Просвещение  Босова Л.Л. Информатика (базовый уровень), 11 класс, Бином  Хренников Б. О. Гололобов Н. В. Льняная Л. И. и др. под ред. Егорова С. Н., Основы безопасности жизнедеятельности, 11 класс, Просвещение.  Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень), 10 -11 класс, Просвещение  Беляев Д.К. Дымшиц Г.М. Биология, 11 класс, Просвещение  Данилов Г.И. Искусство (базовый уровень), 11 класс, Дрофа  Рыбченкова Л.М., Александрова О. М., Нарушевич А.Г. Русский язык, 10-11 класс, Просвещение.  Перечень учебных пособий:  Абрамова Г.В. Чаваш челхи, 1 класс, Чувашское книжное издательство  Абрамова Г.В. Чувашское слово, 3 класс, Чувашское книжное издательство  Абрамова Г.В. Чувашский язык, 4 класс, Чувашское книжное издательство  Абрамова Г.В. Чувашский язык, 5 класс, Чувашское книжное издательство  Абрамова Г.В. Чувашский язык, 6 класс, Чувашское книжное издательство  Абрамова Г.В. Чувашский язык 7 класс, Чувашское книжное издательство  Абрамова Г.В. Чувашский язык 8 класс, Чувашское книжное издательство  Абрамова Г.В. Разумова С.А. Чувашский язык, 9 класс, Чувашское книжное издательство  Абрамова Г.В. Разумова С.А. Чувашский язык, 9 класс, Чувашское книжное издательство  Абрамова Г.В. Разумова С.А. Чувашский язык, 9 класс, Чувашское книжное издательство  Пушкин В.Н. Чувашская литература. 11 класс, Чувашское книжное издательство  Артемьев Ю.М. Чувашская литература. 10-11 класс, Чувашское книжное издательство  **Специальные учебники для обучающихся с умственной отсталостью (нарушением интеллекта):**  Аксенова А.К. Комарова С. В. Шишкова М.И. Букварь, 1 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Алышева Т.В. Математика, 1 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Кузнецова Л.А. Технология: Ручной труд, 1 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Рау М.Ю. Изобразительное искусство, 1 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Матвеева Н.Б. Мир природы и человека, 1 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Якубовская Э.В. Русский язык, 2 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Алышева Т.В. Математика, 2 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Ильина С.Ю. Чтение, 2 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Матвеева Н.Б. Мир природы и человека, 2 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Рау М.Ю. Изобразительное искусство, 2 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Кузнецова Л.А. Технология: Ручной труд, 2 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Якубовская Э.В. Русский язык, 3 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Эк. В.В. Математика, 3 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Ильина С. Ю. Богданова А.А. Чтение, 3 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Комарова С.В. Устная речь, 3 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Матвеева Н.Б. Живой мир, 3 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Кузнецова Л.А. Технология: Ручной труд, 3 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Рау М. Ю. Изобразительное искусство, 3 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Якубовска Э.В. Русский язык, 4 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Ильина С.Ю. Чтение, 4 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Алышева Т.В. Математика, 4 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Комарова С.В. Устная речь, 4 класс (учебник для спец. (коррекц.) образовт. учреждений 8 вида), Просвещение  Матвеева Н.Б. Мир природы и человека, 4 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Кузнецова Л. А., Симукова Я. С. Технология: Ручной труд, 4 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Рау М. Ю. Изобразительное искусство, 4 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Якубовская Э.В. Галунчикова Н.Г. Русский язык, 5 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Перова М.Н. Капустина Г.М. Математика, 5 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Малышева З. Ф. Чтение, 5 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Лифанова Т.М. Соломина Е.Н. Природоведение, 5 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Ковалева Е.А. Сельскохозяйственный труд, 5 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Рау М. Ю. Изобразительное искусство, 5 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Комарова С. В., Александрова Е. Л. Основы социальной жизни, 5 класс, (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы) Просвещение  Галунчикова Н.Г. Якубовская Э.В. Русский язык, 6 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Алышева Т. В. Математика, 6 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Аксенова А.К., Чтение, 6 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Клепинина З. А. Биология, 6 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Лифанов Т.М., Соломина Е.Н. География, 6 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Бгажнокова И. М. Смирнов Л.В. Мир истории, 6 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Ковалева Е.А. Сельскохозяйственный труд, 6 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Комарова С. В., Александрова Е. Л. Основы социальной жизни, 6 класс, (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы) Просвещение  Лифанова Т.М. Соломина Е.Н. Природоведение, 6 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Галунчикова Н.Г. Якубовская Э.В. Русский язык, 7 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Алышева Т. В. Математика, 7 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Аксенова А.К., Чтение, 7 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Клепинина З. А. Биология, 7 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Лифанов Т.М., Соломина Е.Н. География, 7 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Бгажнокова И. М. Смирнов Л.В. Мир истории, 7 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Ковалева Е.А. Сельскохозяйственный труд, 7 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Карман Н, М., Зак Г. Г. Цветоводство и декоративное садоводство, 7 класс, Просвещение  Якубовская Э.В. Галунчикова Н.Г. Русский язык, 8 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Эк В.В. Математика, 8 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Малышева З. Ф. Чтение, 8 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Никишов А. И., Теремов А. В., Биология Животные, 8 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Лифанов Т.М., Соломина Е.Н. География, 8 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Бгажнокова И. М. Смирнов Л.В. История отечества, 8 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Ковалева Е.А. Сельскохозяйственный труд, 8 класс (учебник для общеобразоват. Организаций, реализующих адапт. Основные общеобразоват. программы), Просвещение  Карман Н, М., Зак Г. Г. Цветоводство и декоративное садоводство, 8 класс, Просвещение  Специальное устройство для чтения "говорящих книг" | библиотека укомплектована специальными учебно-методическими материалами – 1068 единиц (Инвентарная книга 04-01 Крупный шрифт), периодическими изданиями: научно-методический журнал «Дефектология» РАО, институт коррекционной педагогики, г. Москва; научно-методический журнал «Воспитание и обучение детей с нарушениями развития», издательство «Школьная пресса», ФГБНУ «Институт коррекционной педагогики», г. Москва; | да |

**г) объекты физической культуры и спорта**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **объектов физической культуры и спорта (спортивные залы, автогородки, комплексы, спортивные сооружения: бассейны, стадионы, спортивные площадки, тиры)** | **Перечень средств обучения и воспитания**  **(основное оборудование)** | **Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)** |
| 1. | **Спортивный зал** | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  ПЭВМ Аcer  Принтер HP LJ  Брусья (стандартный) Romana 204.21.00  Турник (стандартный) Romana 204.04.00  Грабля (стандартный) СО-3.1.61.01  - Баскетбольные корзины  - Волейбольная сетка  - Мат гимнастический 160х80х10см;  - - Мяч волейбольный Mikasa VSO2000, размер 5 Nike;  - Мяч футбольный STRIKE SERIE A SC3376-100;  - Фитбол Torres AL100165;  - Сетка заградительная, ячейка 20\*20, Д 1.6 мм, белая;  - Сетка для баскетбольного кольца, диаметром 5 мм, белая;  - Волейбольная сетка, диаметр 3,1 мм, белая, парашютная стропа, обшитая с 4-х сторон;  - Барьер легкоатлетический тренировочный 89х60см, регулировка 8 - 60 см пластик;  - Стойки для прыжков в высоту телескопические алюминиевые;  - Диск тренировочный, из твердой резины 2 кг Polanik HRD-2;  - Диск тренировочный, из твердой резины 1,5 кг Polanik HRD-1,5;  - Диск тренировочный, из мягкой резины 1 кг Polanik SRD-1;  - Колодки стартовые ZSO, СТАНДАРТ;  - Зона приземления для прыжков в высоту 2х2х0,5;  - Ядро резиновое для тренировки в закрытых помещениях. Trial 1 кг;  - Ядро резиновое для тренировки в закрытых помещениях. Trial 2 кг;  - Мяч футбольный, звенящий;  - Мяч волейбольный, звенящий;  - Мяч для Голбола звенящий;  Зона приземления для прыжков в высоту 2х2х0,5  Стойки для прыжков в высоту,телескопические алюминиевые  Мяч волейбольный звенящий  Велотренажер  Беговая дорожка Power Run  Конь гимнастический  Шведская стенка  Стойка для крепления бадминтонной сетки  Стойка для крепления бадминтонной сетки  Беговая дорожка механическая  Велотренажер магнитный  Мяч для Голбола звенящий  - Стойки для приседания со штангой  - Скамейка для жима штанги лежа  Повязка глазная, тканевая для игры в Шоудаун  Лыжи с ботинками | **да** |
| 2. | **Тренажерный зал** | Тренажер Жим к груди (стандартный) СО-3.1.64.01  Тренажер Жим от груди (стандартный) СО-3.1.63.01  Тренажер эллиптический (стандартный) СО-3.1.67.01  Тренажер маятниковый (стандартный) СО-3.1.66.01  Тренажер Жим ногами (стандартный) СО-3.1.65.01  Тренажер шаговый (стандартный) СО-3.1.68.01  Тренажер Верхняя тяга (стандартный) СО-3.1.62.01  Тренажер Твистер (стандартный) СО-3.1.70.01  Тренажер для разработки верхних и нижних конечностей  - Беговая дорожка  - Велотренажёр  - ТРЕНАЖЕР ПЕДАЛЬНЫЙ ДЛЯ ВЕРХНЕЙ И НИЖНЕЙ ЧАСТИ ТЕЛА;  Коврик для фитнеса гимнастический Optima Light 1800х600х12;  - Реабилитационная беговая дорожка AMF 8612R;  - Набор неопреновых гексагональных гантелей от 0,5 кг до 5 кг 8 пар;  - ТРЕНАЖЕР-БАЛАНСИР С РУЧКОЙ ДЛЯ РАЗВИТИЯ КООРДИНАЦИИ;  - Утяжеленная подушечка 1 кг 25х15 см;  - Эспандер регулируемый по длине (от 30 см до 160 см);  - ИГРА В ПЕРЕКИДЫВАНИЕ МЯЧА ПО ВЕРЕВКЕ.  Реабилитационная беговая дорожка  Набор гантелей с неопреновыми рукоятками | **да** |
| 3. | **Кабинет АФК** | Компьютер персональный настольный (моноблок) Powercool (тип2)  Игровой комплекс (голубой- красный) Romana 101.09.09  - Шведская стенка  - Мяч массажный Torneo, 65 см.;  - Горка для ходьбы с регулировкой высоты СН-70.02;  - Тактильная дорожка;  Горка для ходьбы(детская)  Платформа качающаяся  СК-Тренажер -балансир  Реабилитационный тренажер Качающаяся доска; | **да** |
| 4. | **Спортивная площадка** | Оборудована комплексом для проведения двигательной деятельности: уличными тренажерами для спортивных площадок, площадкой для прыжков, дорожкой для бега. Созданные условия обеспечивают высокий уровень активности обучающихся и оптимальный объем физической нагрузки. | **да** |

**е) доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Перечень информационных систем и**  **информационно-телекоммуникационных сетей[[5]](#footnote-5)** | **Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)** |
| 1. | ФГИС «Моя школа»  Локальная сеть с выходом в Интернет (до 100 Мб/с) | да |

**ж) об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных учебным планом образовательной программы** | **Наименование электронного образовательного ресурса, указанного в рабочей программе [[6]](#footnote-6)** | **Приспособлены для использования инвалидами и лицами с ОВЗ (да/нет)** |
| 1. | Все учебные предметы учебного плана | 1. Российская электронная школа https://resh.edu.ru/  2. Uchi.ru. Интерактивная образовательная онлайн-платформа. Режим доступа: <https://uchi.ru/>  3. ЯКласс. Цифровой образовательный ресурс для школ. Режим доступа: <https://www.yaklass.ru/>  4 Яндекс Учебник. Образовательная платформа. Режим доступа: <https://education.yandex.ru/uchebnik/> | да |

1. **Специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ**

**а) обеспечение доступа в здание образовательной организации, в том числе в общежитие (при наличии)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Перечень специальных условий** | **Обеспечение специальных условий[[7]](#footnote-7)** |
| 1. | Наличие приспособленной входной группы здания для лиц с ОВЗ | *Лестница с поручнями, имеется пандус, расширен проем входной двери. Наличие выделенных стоянок для автотранспортных средств инвалидов.* |
| 2. | Наличие возможностей перемещения лиц с ОВЗ внутри здания | *В школе созданы условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможности для самостоятельного их передвижения.*  *Наличие поручней по коридору.* *Наличие поручней на лестничных маршах.* *Наличие сменных кресел-колясок. Дублирование для инвалидов по зрению звуковой информации. Дублирование надписей, знаков и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля. В фойе здания размещена карта-схема ОУ.* |
| 3. | Наличие специально оборудованных санитарно-гигиенических помещений для лиц с ОВЗ | *Туалетная комната для детей с нарушением опорно-двигательного аппарата на 1 этаже. Умывальные комнаты групп круглосуточного пребывания детей в интернате на 3 этаже. Оборудованные душевые кабины групп круглосуточного пребывания детей в интернате в подвальном помещении* |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Перечень специальных технических средств обучения[[8]](#footnote-8)** |
| 1. | *Школа обрудована специальными техническими средствами обучения для лиц с ОВЗ по зрению. Электронный видеоувеличитель "Traveller HD", Электронный видеоувеличитель "DaVinci HD/OCR", Электронные ручные видеоувеличители (ЭРВУ) "RUBY", Электронный стационарный видеоувеличитель (ЭСВУ) Merlin HD, Портативный тактильный дисплей Брайля "Focus 40 Blue" (клавиатура с большими кнопками), Портативный видеоувеличитель Compact 7HD,* *Станционарный видеоувеличитель Freedom Scientific TOPAZ XL HD, Портативные дисплеи Брайля Focus-40 Blue / Focus-80, Лупы с подсветкой, Пишущие машиниа Perkins Brailler Classic®* |
| 2. | *При необходимости проводится подбор и разработка учебных материалов в печатных и электронных формах, тактильных графических изображений, адаптированных к использованию инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья. Брайлевские принтеры позволяют создавать рельефно-точечным шрифтом (шрифт Брайля) учебные материалы и пособия: принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля "Index Everest-D V5" (в комплекте с ПО DBT и ElPicsPrint), принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля и тактильной графики "TactPlus", шумозащитный шкаф настольный для принтера "Index Everest-D" "Acoustic Hood Everest", ПО транслятор текста в Брайль "Duxbury Braille Translator (DBT)".* *Программа ElPicsPrint разработана специально для подготовки и печати тактильных изображений на принтерах от компании Index Braille ( ПО для печати тактильной графики "ElPicsPrint"). Устройство для печати тактильной графики "PIAF" позволяет создавать осязательные рисунки на специальной бумаге. При помощи нагрева, изображение на специальной бумаге становится выпуклым, что делает данную напечатанную информацию доступной для незрячих пользователей на ощупь. Дубликатор текста Брайля и тактильной графики "EZ-form Brailon".* |
| 3. | *Базовое рабочее место обучающегося ОУ, ограничения здоровья которого позволяют использовать стандартные инструменты клавиатурного ввода, управления и зрительного восприятия с экрана 11 комплектов* |
| 4. | *Базовое рабочее место педагогического работника ОУ 23 комплекта* |
| 5. | *В школе имеются: специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы учитывающие возможности зрительного восприятия печатного текста слабовидящими детьми (в варианте для слабовидящих обучающихся, крупный шрифт) - 3 767 ед.; учебники (издательство «ИПТК «ЛогосВОС»), учитывающие возможности тактильного восприятия текста слепыми детьми (в варианте для слепых обучающихся, рельефно-точечный шрифт Брайля (РТШ)) - 2 255 ед.* |
| 6. | *Библиотека укомплектована специальными адаптивно-техническими средствами для инвалидов («говорящими книгами» на флеш-картах и специальными аппаратами для их воспроизведения)* |
| 7. | *Справочная информация о расписании учебных занятий для лиц с ОВЗ, являющихся слепыми или слабовидящими в адаптированной форме* |
| 8. | *Проводятся коррекционные индивидуальные, групповые и подгрупповые занятия по коррекционным курсам и внеурочной деятельности.* |

1. *Сведения представляются по каждой образовательной программе.* [↑](#footnote-ref-1)
2. *Средства обучения и воспитания - приборы, оборудование, включая спортивное оборудование и инвентарь, инструменты (в том числе музыкальные), учебно-наглядные пособия, компьютеры, информационно-телекоммуникационные сети, аппаратно-программные и аудиовизуальные средства, печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы и иные материальные объекты, необходимые для организации образовательной деятельности (пункт 26 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»)* [↑](#footnote-ref-2)
3. *К компетенции образовательной организации в установленной сфере деятельности относятся: определение списка учебников в соответствии с утвержденным федеральным перечнем учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, а также учебных пособий, допущенных к использованию при реализации указанных образовательных программ такими организациями (пункт 9 части 3 статьи 28 Федерального закона об образовании в Российской Федерации).*

   *Возможна ссылка на локальный нормативный акт организации (при его наличии).* [↑](#footnote-ref-3)
4. *Фонд дополнительной литературы (художественная, научно-популярная, научно-техническая литература, словари, справочно-библиографические и периодические издания, др.). Возможна ссылка на перечень дополнительной литературы (при его наличии).*

   [↑](#footnote-ref-4)
5. *Примеры:*

   *1) информационные системы - государственные, региональные информационные системы и информационные системы образовательных организаций, эксплуатируемые при реализации образовательных программ или их частей (ФГИС «Моя школа», ФИС ФРДО, ФИС ГИА, др.)*

   *2) информационно-телекоммуникационные сети: официальный сайт в информационно-телекоммуникационная сети «Интернет», внутренняя (локальная) сеть, внешняя (в т.ч. глобальная) сеть.* [↑](#footnote-ref-5)
6. *Примеры: электронный курс, электронный тренажер или симулятор, интерактивный учебник, мультимедийный ресурс, учебные видеоресурсы, др.*

   *Приказ 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).* [↑](#footnote-ref-6)
7. *Примеры:*

   *1)входная группа здания:* *пандусы, поручни, расширенные дверные проемы, лифты, локальные пониженные стоки-барьеры и другие устройства, приспособления, др.;*

   *2)внутри здания (сооружения): приспособление коридоров, лестниц, лифт, расположение аудитории для проведения учебных занятий на первом этаже (при отсутствии лифтов), услуги тьютора, кресла-коляски и др., дублирующие световые устройства, информационные табло с тактильной (пространственно-рельефной) информацией, другие средства противопожарной сигнализации и оповещения;*

   *3)санитарно-гигиенические помещения: перила, поручни, специализированное сантехническое оборудование, др.* [↑](#footnote-ref-7)
8. *Примеры:*

   *1)мультимедийные средства, оргтехника, слайд-проекторы, электронные доски с технологией лазерного сканирования, др.*

   *2)электронные учебно-методические комплексы для дистанционного обучения, учебники на электронных носителях, др.*

   *3)специальное автоматизированное рабочее место (сканирующее устройство, персональный компьютер);*

   *4)компьютерная техника и специальное программное обеспечение, адаптированная для инвалидов;*

   *5)лабораторное оборудование, адаптированное для инвалидов и лиц с ОВЗ;*

   *6)специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, в том числе в формате печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);*

   *7)библиотека, укомплектованная специальными адаптивно-техническими средствами для инвалидов («говорящими книгами» на флеш-картах и специальными аппаратами для их воспроизведения);*

   *8)справочная информация о расписании учебных занятий для лиц с ОВЗ, являющихся слепыми или слабовидящими в адаптированной форме;*

   *9)дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров)*

   *10)иное адаптированное для инвалидов и лиц с ОВЗ оборудование.* [↑](#footnote-ref-8)