**Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса**

**Перечень компьютеров, имеющихся в ОУ**

**Таблица 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип компьютера | Количество | Где используются (на уроке, факульт. занятии, управлении и др.) |
| Персональный компьютер в сборе | 14 | В классных кабинетах на уроках |
| Ноутбук Toshiba Satellite С660-АЗЛ 15.6HD LED | 7 | В классных кабинетах на уроках, во внеклассных мероприятиях |

**Наличие в ОУ оргтехники и технических средств обучения**

**Таблица 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование оборудования | Характеристика | Количество |
| Проектор | В работе | 1 |
| МФУ СANON Принтер-сканер-копир | В работе | 2 |
| Специальный электроаккустический аппарат СУВАГ индивидуального пользования | В работе | 2 |
| Динамический беспроводной приемник | В работе | 10 |
| Принтер | В работе | 1 |
| Мультимедийный Проектор | В работе | 4 |
| FM-передатчик | В работе | 1 |
| Видеокамера | В работе | 1 |
| Фотоаппарат | В работе | 1 |
| Аудиокласс для слабослышащих «Унитон-АК» | В работе | 1 |
| Вибростол | В работе | 2 |
| Динамический передатчик  | В работе | 1 |
| Факс PANASONIK | В работе | 1 |
| Микшер | В работе |  |
| Специальный электроакустический аппарат СУВАГ индивидуального пользования | В работе | 1 |
| Интерактивная доска | В работе | 3 |
| Инфракрасный динамик-усилитель | В работе | 1 |
| Акустическая система (колонки) | В работе | 1 |
| МФУ КYOCERA FS-1125MFP | В работе | 2 |
| Блок питания универсальный для ноутбуков  | В работе | 5 |
| Маршрутизатор ТР-LINK TL-WR1043ND | В работе | 1 |
| Адаптер беспроводной ТР-LINK TL –WN 723N USB 2.0 | В работе | 4 |
| Системный блок учителя в сборе | В работе | 1 |
| Специальная электороакустическая аппаратура индивидуального пользования SUVAG IT2 | В работе | 1 |
| Коррекционно-развивающий программный комплекс для проведения индивидуальных и фронтальных занятий по развитию и коррекции речи | В работе | 5 |
| **2016 год** |
| Аппаратно-программный комплекс Multikid | В работе | 1 |
| Уголок логопедический | В работе  | 3 |
| Развивающе-коррекционный комплекс с видеоуправлением "Буквы. Цифры. Цвета" | В работе | 1 |
| Мультимедийный комплект | В работе  | 3 |
| Интерактивный комплекс Dynamic Touch Monitor | В работе | 1 |
| Принтер (МФУ) EPSON цветной | В работе | 2 |
| Принтер (МФУ) HP LaserJet Pro монохромный | В работе | 2 |
| Система оценки качества знаний Activote | В работе | 1 |
| Аудиометр скрининговый ЭХО-С01 РИТМ | В работе | 1 |
| Интерактивная 3D-лаборатория по биологии, физике и химии | В работе | 1 |
| Активная переносная музыкальная система Ibiza | В работе | 1 |
| **2017 год** |
| Аппаратно-программный комплекс | В работе | 1 |
| Интерактивный комплекс Dynamic Interactive Board | В работе | 3 |
| Система опроса и голосования QOMO QRF 324 | В работе | 3 |
| Принтер МФУ HP Color Laser Jet Pro A4 | В работе | 3 |
| Персональный компьютер Dynamic PC | В работе | 1 |
| Спортивный тренажёр «Профессиональный спин-байк BRONZE GYM S900 PRO» | В работе | 1 |

**Учебно-наглядные пособия**

 **Таблица 3**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебный предмет | Наименование пособий |
| Учебные дисциплины начального образования  | Рабочие программы, таблички по предметам, наглядные пособия, методические пособия настольные развивающие игры, дидактические материалы, аудиозаписи, интерактивная доска, видеофильмы по предметам, мультимедийные образовательные ресурсы, электронные игры развивающего характера. |
| Русский язык и литература | Рабочие программы, рабочие тетради, справочник - практикум, таблицы, интерактивная доска. |
| История и обществознание | Рабочие программы, методические материалы, рабочие тетради, атласы, контурные карты по истории, Интернет-ресурсы, интерактивная доска |
| Математика  | Рабочие программы, рабочие тетради, опорные таблицы, раздаточные материалы, учебные диски, Интернет-ресурсы, интерактивная доска |
| Физика  | Рабочие программы, Интернет-ресурсы, интерактивная доска, учебные диски, демонстрационные материалы, 3D -лаборатория. |
| Химия  | Рабочие программы, таблицы, карточки, тесты, дидактические материалы, 3D-лаборатория. |
| Биология  | Рабочие программы, таблицы, схемы, раздаточный материал, 3D-лаборатория. |
| География  | Рабочие программы ,комплект карт, атласы, опорные таблицы, глобусы, справочные и методические пособия, Интернет-ресурсы, интерактивная доска |
| ИЗО и трудовое обучение | Рабочие программы ,швейные машины, справочные и методические пособия, книги и журналы, карточки по ИЗО, схемы, рабочие инструменты, Интернет-ресурсы, интерактивная доска |
| Физическая культура | Рабочие программы, спортивное оборудование, спортивный инвентарь, электронное оборудование, тренажёры. |

**Библиотечный фонд**

**Таблица 4**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Книжный фонд (экз.) | Всего | % обеспеченности |
| II уровень | III уровень | IV уровень |
| в том числе: | 6269 |  |  |  |
| учебники | 1923 | 100% | 100% | 100% |
| учебно-методическая литература | 367 | 100% | 100% | 100% |
| справочный материал | 801 |  |  |  |
| художественная | 3178 | 100% | 100% | 100% |
| подписная | - | - | - | - |

**Материально-техническая база образовательного учреждения.**

**Здания.**

**Таблица 5**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип здания | Общая площадь, кв.м. | Права на здание |
| Школа | 1033,1 кв.м. | оперативное управление, свидетельство 61-АЖ №748929 от 12.03.2012, выдано Управлением федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области |

**5.2. Технические и транспортные средства.**

**Таблица 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид техники | Количество | Состояние | Где используется |
| Станки иОборудованиеШвейное оборудование | 73 | удовлетворительное удовлетворительное | В кабинете технологииВ кабинететехнологии |
| Холодильник | 4 | удовлетворительное | Пищеблок  |
| Активная переносная интерактивная система Ibiza | 1 | удовлетворительное | В актовом зале |
| Акустическаясистема | 1 | удовлетворительное | В актовом зале |
| Синтезатор  | 1 | удовлетворительное | В актовом зале |
| Сплит-системы,кондиционер  | 3 | удовлетворительное | В компьютерном классе, кабинетах |
| Автотранспортныесредства | - | - | - |