**Материально-техническая база МАОУ СОШ№76**

Школа находится в 3-этажном здании общей площадью 13867,8 кв.м.

Вид права: оперативное управление.

*Территория образовательного учреждения:*

Земельный участок общая площадь 32399 кв.м.

Вид права: постоянное (бессрочное) пользование.

*Требования к зданию образовательного учреждения.*

Наличие заключения санитарно-эпидемиологической службы: № 66.91.05.802.14.0000820513 от 13.05.2013

Проектная наполняемость 1179 обучающихся., фактическая - 946 обучающихся. Существующие площади позволяют вести обучение в одну смену.

*Перечень учебных кабинетов, мастерских, их оснащенность****.***

Кабинеты начальных классов: 16 кабинетов, оснащенность – компьютер учителя, принтер (или МФУ), интерактивная доска (или проектор с экраном).

Кабинеты русского языка: 5 кабинетов, оснащенность – компьютер учителя, принтер (или МФУ), проектор с экраном.

Кабинеты иностранного языка: 6 кабинетов, оснащенность - компьютер учителя, принтер (или МФУ), телевизор, DVD, магнитола.

Кабинеты информатики: 2 кабинета, компьютер учителя, компьютер ученика 25 шт., принтер (или МФУ), интерактивная доска.

Кабинеты математики: 4 кабинета, оснащенность – компьютер учителя, принтер (или МФУ), интерактивная доска (или проектор с экраном).

Кабинеты естествознания: 9 кабинетов, оснащенность – компьютер учителя, принтер (или МФУ), проектор с экраном в 2 кабинетах.

Учебная мастерская: 3 кабинета. Слесарная, столярная и швейная мастерские оснащены в соответствие с установленными требованиями.

Спортивный зал: 2 шт.

Музей: 1 каб.

Кабинеты административного персонала: 6 каб.

*Прочие помещения:*

Библиотека с читальным залом на 20 мест и книгохранилищем.

Библиотечный фонд:

Учебники - 18038

Литературно-художественные издания- 9890

Актовый зал на 220 мест.

Имеется медицинский кабинет.

Имеется столовая, число посадочных мест в соответствии с установленными нормами -200, обеспечена технологическим оборудованием, его техническое состояние в соответствии с установленными требованиями - удовлетворительное. Санитарное состояние пищеблока, подсобных помещений для хранения продуктов, обеспеченность посудой удовлетворительное.

*Образовательный процесс оснащен техническими средствами обучения:*

**Технические средства обеспечения образовательного процесса, оборудование**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Количество (шт.) |
| Количество персональных компьютеров (указывается количество всех имеющихся ПК, учитывая ноутбуки, нетбуки и т.п.) | 157(компьютеров –106, ноутбуков – 21, нетбуков – 28, КПК – 2) |
| из них: |  |
| - приобретенных за последние три года | 39 (компьютеров – 7, ноутбуков – 4,нетбуков – 28) |
| - используются в учебных целях (указывается количество ПК из всех имеющихся, которые используются в учебных целях) | 157 |
| Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ, учитывая мобильный кабинет (при отсутствии таких кабинетов поставить «о») | 5 (в том числе мобильный кабинет - 3) |
| в них рабочих мест с ПК, кроме рабочего места учителя | 63 |
| Наличие библиотечно-информационного центра | да |
| Наличие в библиотечно-информационном центре рабочих мест с ПК, кроме рабочего места библиотекаря | 1 |
| Количество интерактивных досок в классах | 17 |
| Количество мультимедийных проекторов в классах | 32 |
| Наличие в учреждении сети Интернет (да, нет) | да |
| Тип подключения к сети Интернет: модем, выделенная линия, спутниковое | выделенная линия, скорость 4 Мб/с |
| Количество ПК, подключенных к сети Интернет | 106 |
| Количество ПК в составе локальных сетей | 106 |
| Наличие в учреждении электронной почты (да, нет) | да |
| Наличие в учреждении собственного сайта в сети Интернет, соответствующего требованиям Закона РФ «Об образовании» (да, нет) | да |
| Дополнительное оборудование |  |
| Наличие аудио и видеотехники ( с указанием наименования) |  |
| **Видеотехника** |  |
| Видеокамера "Canon" | 1 |
| Видеокамера SONY | 1 |
| Видеокамера "Сони" DCR-HC46E | 1 |
| Видеокамера GVSGR-FX16E | 1 |
| Видеокамера Sony | 2 |
| Видеокамера Sony HDR-XR260VE | 1 |
| Видеокамера ViDeoIABS | 1 |
| Видеокамера цифровая Canon MV-900 | 1 |
| Видеомагнитофон LG CC 250TW | 1 |
| Видеомагнитофон LG  | 4 |
| Видеоплеер LG-170 | 1 |
| Видеоплеер SAMSUNG 131 | 2 |
| Видеоплеер Toshiba SD-37VSR | 1 |
| Видеоплеер пишущий LG W-142W | 1 |
| Видеоплеер"SAMSYNG" | 4 |
| Проигрыватель DVD LG LG DVR-688X (Z | 1 |
| DVD-плеер БиБиКей DV 516 SI | 1 |
| DVD-плеер Филипс DVP-5140 К | 1 |
| Видеоплеер"Daewoo" | 1 |
| Проигрыватель DVD | 32 |
| **Аудио** |  |
| Акустическая система YAMAHA R215 | 2 |
| Аудикомплекс"Форманта" | 1 |
| Вокальная микрофонная радиосистема  | 1 |
| Магнитола "Самсунг" RCD-M70B | 4 |
| Магнитола CD-580A | 7 |
| Магнитола LG | 5 |
| Магнитола LG 580 | 2 |
| Магнитола LG 962 | 2 |  |
| Магнитола PHILIPS | 3 |
| Магнитола СD-580A | 1 |
| Магнитола ЭлДжи LPC-LM735X | 1 |
| Микшерный пульт YAMAHA MG-124С | 1 |
| Микшерный пульт Аlto AMX180FX | 1 |
| Музыкальный центр "Panasonic" | 1 |
| Музыкальный центр "Теchnics" | 1 |
| Музыкальный центр Samsung | 4 |
| Музыкальный центр"Pioneer" | 1 |
| Музыкальный центр"SONY" | 1 |
| Магнитола CD-323A | 6 |
| Магнитола LG 863 | 2 |
| Магнитофон "Vitek" | 2 |
| Наличие **множительной и копировальной техники**( с указанием наименования) |  |
| Копир CANON FC-128  | 11 |  |
| Копир IR-2016  | 1 |  |
| Копировальный аппарат"Canon" | 1 |  |
| Ксерокс CANON FC-128 FC-128 RUS E-1 | 9 |  |
| Ксерокс"Canon FС-220" | 1 |  |
| Ксерокс"Canon NP-1215" | 1 |  |
| Ксерокс"Canon" FC336 | 2 |  |
| Ксерокс"Canon"FC 220-E16 | 2 |  |
| МФУ Canon | 1 |  |
| МФУ Canonmf 3228  | 1 |
| МФУ Canon MF3110 | 1 |
| МФУ Samsung SCX-4100 | 2 |
| МФУлазерный CANON I-SENSYS | 2 |
| МФУ лазерный НР | 2 |
| МФУ Саnon | 2 |
| МФУ САNON лазерный | 1 |
| Принтер EpsonStyiusPhoto 810 | 1 |
| Принтерhp COLOR LaserJet CP1215 | 1 |
| Принтер HP Laserjet | 4 |
| Принтер HP Laserjet 2600N Color A4 | 2 |
| Принтер Samsung ML-1615 | 32 |
| Принтер лазерный | 2 |  |
| Принтер лазерный HP LJ1200 | 1 |  |
| Принтер лазерный HP LaserJet 1018 | 18 |
| Принтер лазерный НР | 4 |
| Принтер лазерный HPLaserJet 2015dn | 1 |
| Принтер струйный EPSON  | 2 |
| Принтер струйный HP DeskJet | 2 |
| Принтер струйный HPPhotoSmart+шнур | 1 |
| Принтер струйный НР-420  | 1 |
| Сканер Eрson | 14 |
| Сканер EpsonPerfection V100 | 4 |
| Сканер EpsonPerfection V30 | 2 |
| Сканер HP ScanJet | 2 |
| Сканер планшетный CANON | 1 |
| **Другое оборудование (при наличии)** |  |  |
| Графопроектор | 1 |  |
| Документ камера Ken-a-vision 7880 | 1 |  |
| Документ-камера | 3 |  |
| Документ-камера AVerVision 130 | 2 |  |
| Документ-камера АverVision F50 | 1 |  |
| Микрофон вокальный Sennheiser Е835 | 2 |  |
| Микрофон Модель VT3835 | 1 |  |
| Моноблок LG | 1 |  |
| Планшет Genius G-Pen F610 | 2 |  |
| Планшет графический | 3 |  |
| Плоттер цветной | 1 |  |
| Рабочее место учителя музыки YAMAHA | 1 |  |
| Радиомикрофон | 4 |  |
| Сервер НР | 1 |  |
| Телевизор "Samsunq" | 1 |  |
| Телевизор "SAMSYNG" | 1 |  |
| Телевизор "SONY" | 5 |  |
| Телевизор Samsung | 4 |  |
| Телевизор Sony | 21 |  |
| Телевизор Techo | 1 |
| Фортепиано цифровое RoIand HP201-ER | 1 |
| Фотоаппарат Canon | 1 |
| Фотоаппарат Sony | 2 |
| Фотоаппарат цифровой Olympus | 1 |
| Фотоаппарат цифровой SONY Alpha | 1 |
| Фотоаппарат цифровой Олимпус SP-510 | 1 |
| Фотокамера цифровая | 1 |
| Фотокамера цифровая CanonPowerShot | 1 |
| Цифровая астрономическая камера Mea | 1 |
| Веб-камера Geniuc G-Shot D5123 | 3 |
| Веб-камера/микрофон А4-Tech FlexCam | 3 |
| Колонки GENIUS SP-Е350 | 6 |
| Колонки к компьютеру | 10 |
| Лингофонный кабинет | 1 |
| **Наличие специального комплекса** для оборудования и оснащения кабинетов физики, биологии, химии, иностранного языка ( с указанием наименования) |  |  |
| Модульная система экспериментов PROLog | 5 |  |
| Система контроля и мониторинга качества знаний PROClass | 2 |
| Цифровая лаборатория Архимед, регистратор данных (для кабинета физики) | 13 |
| Датчик давления | 13 |
| Датчик магнитного поля | 13 |
| Датчик напряжения | 13 |
| Датчик освещенности | 13 |
| Датчик расстояния | 7 |
| Датчик силы | 7 |
| Датчик температуры -25 - +110 | 13 |
| Датчик температуры 0-1200 | 13 |
| Датчик тока +/-2,5А | 13 |
| Датчик тока +/-250мА | 13 |
| Датчик микрофонный | 13 |
| Датчик Ворота с фотоэлементом | 26 |
| Датчик уровня шума | 13 |
| Датчик угла поворота | 7 |
| Датчик ускорения | 1 |
| Счетчик Гейгера-Мюллера | 1 |
| Комплект лабораторного оборудования демонстрационный «Физика» | 1 |
| Комплект лабораторного оборудования «Тепловые явления» | 1 |
| Комплект лабораторного оборудования «Электричество и магнетизм» | 1 |
| Комплект лабораторного оборудования «Электрические цепи» | 1 |
| Комплект лабораторного оборудования «Звук и тон» | 1 |
| Комплект лабораторного оборудования «Постоянные магниты» | 1 |

В 2013-2014 учебном году приобретено учебно-лабораторное оборудование для кабинета физики по программе «Комплекс мер по модернизации образования», программно-аппаратный комплекс (мобильный класс) для кабинета физики по программе «Комплекс мер по модернизации образования», компьютерное оборудование для кабинета информатики (13 компьютеров), заменена мебель в столовой - установлены новые столы и стулья. Произведена замена окон в 7 учебных кабинетах, выполнен косметический ремонт в 5 учебных кабинетах, заменен линолеум в 9 кабинетах.

В рамках программы «Доступная среда» приобретен мобильный гусеничный подъемник, интерактивный комплекс в кабинет математики, выполнен ремонт санузлов 1, 2, 3 этажей, заменена входная группа центрального входа, выполнено устройство пандуса для инвалидов в соответствие с требованиями СП 59.13330.2012.