**Технические средства обеспечения образовательного процесса, оборудование**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Количество (шт.) |
| Количество персональных компьютеров (указывается количество всех имеющихся ПК, учитывая ноутбуки, нетбуки и т.п.) | 32 |
| из них: |  |
| - приобретённых за последние три года  | 19 |
| - используются в учебных целях (указывается количество ПК из всех имеющихся, которые используются в учебных целях) | 29 |
| Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ, учитывая мобильный кабинет  | 2 |
| в них рабочих мест с ПК, кроме рабочего места учителя  | 20 |
| Наличие библиотечно-информационного центра | 1 |
| Наличие в библиотечно-информационном центре рабочих мест с ПК, кроме рабочего места библиотекаря | 1 |
| Количество интерактивных досок в классах | 1 |
| Количество мультимедийных проекторов в классах | 6 |
| Наличие в учреждении сети Интернет  | да |
| Тип подключения к сети Интернет: модем, выделенная линия, спутниковое | модем |
| Количество ПК, подключенных к сети Интернет  | 32 |
| Количество ПК в составе локальных сетей  | 9 |
| Наличие в учреждении электронной почты  | да |
| Наличие в учреждении собственного сайта в сети Интернет, соответствующего требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»  | Да |
| **Дополнительное оборудование:** |  |
| Наличие аудио и видеотехники | 1.Телевизор цветной Nec2.ДВД - плеер Leivoma 3.Магнитофон караоке4.Телевизор « Самсунг» - 4 шт.5.DVD LGDK- 8696.Музыкальный центр – караоке LG7.Музыкальный центр - караоке « Панасоник»8.DVD BBK DV 319 si9.D LG DK 86710.DVD LG 709SHFB 354883 |
| Наличие множительной и копировальной техники  | 1. SCX-4200
2. МФУ hp psc 1315
3. Принтер hp vivera -1
4. Принтер Hp deskiet 845с
5. Принтер 3124 phaser
6. МФУ Принтер Laser Jet 100 color MFP M 175 a
7. Принтер HP Laser Jet P 1102
8. Принтер SX-4200 2
 |
| Наличие специального комплекса для оборудования и оснащения кабинетов физики, биологии, химии, иностранного языка (с указанием наименования) | имеется достаточное учебно-лабораторное и учебно-практическое оборудование в кабинете физики. |