|  |  |
| --- | --- |
| Предметы учебного плана | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования |
| Информатика, информатика и ИКТ | **Учебный кабинет -1**  **АРМ учителя с выходом в Интернет – 1**  Персональный компьютер на базе Intel Core i3-4710, 16 Гб оперативной памяти, 750 Гб жестким диском -1шт  Принтер HP LaserJet 1010 - 1 шт.  Сканер планшетный HP ScanJet 3770  Акустические колонки -2  Web-камера – 1  Документ-камера – 1  **Рабочие места учащихся** **- 8**  Персональный компьютер на базе Intel Pentium(R) G5400, 4 Гб оперативной памяти, 500 Гб жестким диском - 8  Наушники - 10  **Компьютер-сервер** на базе Intel Pentiun IV, 2Гб оперативной памяти, 200ГБ жестким диском  Концентратор локальной сети D-Link DES-1016D Ethernet10/100 – 2  Интерактивная панель SMART – 1  Доска маркерная – 1  Операционная система Windows 7 – 1  Операционная система Windows 10 – 8  **Методическая литература**  УМК по информатике для 7–9 классов (авторы Л. Л. Босова, А. Ю. Босова, издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний») в составе:   * рабочие тетради (в 2 частях) для 7-9 классов (электронная версия); * сборник задач и упражнений для 7–9 классов (электронная версия); * практикум для 7–9 классов (электронная версия); * сборники самостоятельных и контрольных работ для 7–9 классов (электронная версия); * методическое пособие для 7–9 классов (электронная версия).   Информатика. Базовый уровень. 10–11 классы: методическое пособие / И.Г. Семакин (электронная версия).  **Литература:**  Учебники:   * Л.Л. Босова «Информатика 7 класс» М., БИНОМ 2013г. * Л.Л. Босова «Информатика 8 класс» М., БИНОМ 2017г. * Л.Л. Босова «Информатика 9 класс» М., БИНОМ 2017г. * И.Г. Семакин «Информатика 10 класс» 1 часть, М., БИНОМ 2019г. * И.Г. Семакин «Информатика 10 класс» 2 часть, М., БИНОМ 2019г. * И.Г. Семакин «Информатика 11 класс», М., БИНОМ 2017г.   **Дополнительная литература**:   * Л.А. Залогова «Компьютерная графика» (Учебное пособие) М. БИНОМ 2005г. (электронная версия) * Л.А. Залогова «Компьютерная графика» (Практикум) М., БИНОМ 2005г. (электронная версия) * В.Д. Паранджанов «Занимательная информатика» М., Дрофа 2007г. * Графический редактор GIMP: первые шаги / И. А. Хахаев — М. : ALT Linux ; Издательский дом ДМК-пресс, 2009. — 232 с. (электронная версия) * Исследование информационных моделей. Элективный курсЖ Учебное пособие / Н.Д. Угринович – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2004. – 183 с.   Диски:   * Н.Д. Угринович «Компьютерный практикум» Windows-CD * Лицензионная копия от «1С» : * Самоучитель TeachPro Adobe Photoshop CS3 (DVD) * Учебные курсы TeachPro Компьютерная графика и дизайн (DVD) * Самоучитель TeachPro Macromedia Studio 8 (CD) * Самоучитель TeachPro Macromedia Flash MX 2004 (CD) * Самоучитель TeachPro CorelDRAW 12 (CD) * Самоучитель TeachPro 3ds max 6 (CD) * TeachPro Утилиты (CD) |