**Описание материально-технического обеспечения образовательного процесса**

Помещение оснащено типовым оборудованием, в том числе техническими средствами обучения, указанными в требованиях, а также специализированной учебной мебелью. В кабинете информатики 11 компьютеров (рабочих мест) для учащихся и один компьютер (рабочее место) для педагога. Кроме того, в кабинете информатики имеются:

 • принтер на рабочем месте учителя;

• сканер на рабочем месте учителя;

 • проектор (интерактивная доска) на рабочем месте учителя. Все компьютеры объединены в единую сеть с выходом в Интернет. Программное обеспечение: операционная система; файловый менеджер; антивирусная программа; программа-архиватор; клавиатурный тренажер; интегрированное офисное приложение, включающее текстовый редактор, программу работы с электронными таблицами, растровый и векторный графические редакторы, программу разработки презентаций;

**Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса**

1.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Программа для основной школы : 5–6 классы. 7–9 классы. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

2.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 5 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

 3.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

4.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5–6 классы : методическое пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 20013.

5.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику  «Информатика. 5 класс»

6.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику  «Информатика. 6 класс»

7.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Программа для основной школы : 5–6 классы. 7–9 классы. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

8.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

9.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

10.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

11.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику  «Информатика. 7 класс»

12.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику  «Информатика. 8 класс»

13.        Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику  «Информатика. 9 класс»

14.        Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (metodist.lbz.ru/)

Учебники «Информатика» 4 класс. Н. Матвеева, Е. Челак, Н. Конопатова.ФГОС

Рабочие тетради в 2 частях для 4 класса и 1 тетрадь для контрольных работ, Н. В. Матвеева, Н. К. Конопатова, Л. П. Панкратова, Е. Н.Челак. ФГОС

Методическое пособие для учителя. «Обучение информатике» 2 – 4 классы, Н. В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н. К. Конопатова, Л. П. Панкратова. ФГОС.

Электронное пособие. CD-диски, содержащие учебные и развивающие задания к курсу, ресурсы единой цифровой образовательной коллекциию

**Материально техническая база**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  | **оборудование** | **Количество**  |
| **ТСО** |
| 1 | МОНОБЛОКИ **DEPO** | 9 |
| 2 | СИСТЕМНЫЙ БЛОК **OLDI computers** | 1 |
| 3 | СИСТЕМНЫЙ БЛОК  | 1 |
| 4 | МОНИТОР **LG 20 EN33** | 1 |
| 5 | МОНИТОР **Rover SCAN** | 1 |
| 6 | ПРИНТЕР **EPSON L110** | 1 |
| 7 | ПРИНТЕР **HP M1132** | 1 |
| 8 | КЛАВИАТУРА **DEPO** | 10 |
| 9 | МЫШЬ **3 Cott** | 11 |
| 10 | КОЛОНКИ | 1 |
| 11 | ТРИНОГА | 1 |
| 12 | ИНТЕРАКТИВНАЯ ДОСКА **StartBoard HITACHI** | 1 |
| 13 | ПРОЕКТОР **EIKI LC-XIP2610** | 1 |
| 14 | НАУШНИКИ | 3 |
| 15 | БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ **IPPON** | 3 |
| 16 | СТОЛ УЧИТЕЛЬСКИЙ | 1 |
| 17 | КОМПЬЮТЕРНЫЙ СТОЛ  | 8 |
| 18 | ШКОЛЬНАЯ ПАРТА | 6 |
| 19 | СТУЛ УЧИТЕЛЬСКИЙ | 1 |
| 20 | СТУЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ | 17 |
| 21 | ДОСКА УЧЕНИЧЕСКАЯ | 1 |
| 22 | ОГНЕТУШИТЕЛЬ | 1 |
| 23 | ВЕДРО | 2 |
|  |  |  |
| **МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ** |
| 1 | ДЕМОНСТРАЦИОННЫЕ ПЛАКАТЫ | 6 |
|  |  |  |