

Материально-техническое обеспечение кабинета информатики

Учебно-методическое обеспечение:

Основные источники:

1. Семакин И.Г. Информатика: учебник для 7 класса / И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017
2. Семакин И.Г. Информатика: учебник для 8 класса / И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018
3. Семакин И.Г. Информатика: 9 класс: учебник / И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019
4. Поляков К.Ю. Информатика. 11 класс (углубленный уровень)(в 2 частях): учебник Ч.1 и Ч.2/К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013

Дополнительные источники:

1. Угринович Н.Д. Информатика: учебник для 7 класса/ Н.Д. Угринович. – 2-е изд. – М.: БИНОМ.Лаборатория знаний, 2015г.
2. Информатика и ИКТ. Задачник-практикум: в 2 т./под редакцией И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера,- 3-е изд. - М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011
3. Угринович Н.Д. Информатика: учебник для 8 класса/ Н.Д. Угринович. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015г.
4. 1. Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса/ Н.Д. Угринович – 3-ю изд. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010.
5. Семакин И.Г. Преподавание базового курса информатики в средней школе: Методическое пособие. И.Г. Семакин, Т.Ю. Шейна. – 2-е изд., испр. и доп. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2004
6. Семакин И.Г. Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса/ И.Г. Семакин. Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шейна – 4-е изд. - М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014 (электронный учебник)
7. Лещинер В.Р., Информатика ЕГЭ. Готовимся к итоговой аттестации / В.Р. Лещинер, С.С. Крылов – Москва, Издательство «Интеллект-Центр», 2022

Электронные образовательные ресурсы:

1. 1 <http://resh.edu.ru> Российская электронная школа
2. <http://school-collection.edu.ru> Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
3. <http://fcior.edu.ru> Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР)
4. <http://www.ict.edu.ru> Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании"
5. <http://kpolyakov.spb.ru> Преподавание, наука и жизнь: сайт Константина Полякова

Средства информатики

1. Ноутбук (для учащихся) – 10 шт
2. Стационарный компьютер - 8 шт
3. Интерактивная доска - 1 шт
4. Мультимедийный проектор - 1 шт
5. Средства подключения к Интернету - оптоволоконно
6. Локальная сеть – 8 компьютеров