Муниципальное общеобразовательное учреждение

Левашовская средняя школа

УТВЕРЖДАЮ

Директор МОУ ЛСШ

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** Стрижова ЕС

**ПАСПОРТ**

**УЧЕБНОГО КАБИНЕТА**

**Кабинет ИНФОРМАТИКИ**

**Заведующий кабинетом Кожохин АЮ**

**Содержание паспорта кабинета**

1. Опись имущества кабинета
2. Технические средства обучения
3. Учебно-методическая литература
4. Дидактические и раздаточные материалы
5. Техника безопасности и охрана труда в кабинете

**1.Опись имущества кабинета**

**№ Наименование Количество**

1. Учительский стол 1
2. Компьютерный стол 7
3. Парта двуместная 6
4. Стул ученический 15
5. Стул офисный 7
6. Ящик навесной для оптики 1
7. Ящик навесной для коммутатора 1
8. Карниз 3
9. Жалюзи 6
10. Интерактивная доска 1
11. Компьютер учителя 1
12. Компьютер ученика 10
13. Компьютер ученика резервный 1
14. Электрощит 1

2.**Технические средства обучения**

**№ Наименование ТСО Количество**

1. Компьютер HP к интерактивной доске 1
2. Доска интерактивная 1
3. Компьютер Lenovo 2
4. Компьютер Roverbook 7
5. Компьютер Acer 1
6. Компьютер Asus 2

3.**Учебно-методическая литература**

1. Стандарты второго поколения
2. Сборник нормативных документов по информатике
3. Примерные программы общеобразовательных учреждений
4. Примерные рабочие программы по информатике 7 – 11 класс

Учебники по Информатике:

1. Информатика 7 класс. Босова ЛЛ
2. Информатика 8 класс. Босова ЛЛ
3. Информатика 9 класс Босова ЛЛ
4. Информатика 10 класс. Босова ЛЛ
5. Информатика 11 класс. Босова ЛЛ

**Электронные пособия:**

1. **СР и КР по Информатике 7-11 классы**

**4.Дидактические и раздаточные материалы**

7 класс

1. Инф 7 Босова компьютерные тесты
2. Инф 7 Задания для ПР Текстовый редактор
3. Инф 7 к КР4 Текстовый редактор Справка
4. Инф 7 КР 1 Информация и информационные процессы
5. Инф 7 КР Обработка графической информации

8 класс

1. Инф 8 КР Вспомогательный алгоритм с аргументами
2. Инф 8 Практикум
3. Инф 8 КР Математические основы информатики
4. Инф 8 КР Начала программирования
5. Инф 8 СР Системы счисления
6. Инф 8 КР Системы счисления
7. Инф 8 ПР Программирование на языке Паскаль
8. Инф 8 КР Алгоритмы и исполнители
9. Инф 8 КР Обработка графической информации
10. Инф 8 Программирование циклов на языке Паскаль
11. Справочная информация по Паскалю

9 класс

1. Инф 9 ГИА 2020 Задание 14 Обработка таблицы
2. Инф 9 КР Программирование 3 варианта
3. Инф 9 Кумир\_Табличные\_величины
4. Инф 9 Моделирование полета в Кумире
5. Инф 9 ПР Босова ЛЛ
6. Инф 9 Кодирование и обработка графики
7. Инф 9 БД Наш класс
8. Инф 9 ПР по программированию линейных алгоритмов
9. Инф 9 ПР по программированию алгоритмов с ветвлением
10. Инф 9 ПР по программированию алгоритмов с циклом
11. Инф 9 КР Кодирование
12. Инф 9 ПР Поиск в БД
13. Инф 9 СР Табличные модели
14. Инф 9 Задания для ПР по теме ЭТ из учебника стр 131
15. Инф 9 Контр раб Моделирование и формализация

10 класс

1. Инф 10 Упрощение логических выражений
2. Инф 10 КР№3 Элементы теории множеств и алгебры логики
3. Инф 10 СР№13 Элементы теории множеств
4. Инф 10 СР№14 Высказывания и предикаты
5. Инф 10 СР№15 Таблицы истинности
6. Инф 10 СР№16 Преобразование логических выражений
7. Инф 10 СР Арифметические операции в позиционных системах счисления
8. Инф 10 СР Системы счисления

11 класс

1. Инф 11 ГИА 2020 Задание 14 Обработка таблицы
2. Инф 11 ПР Поиск в БД
3. Инф 11 КР Представление информации в компьютере
4. Инф 11 ЭТ Графическое решение уравнений
5. Инф 11 ПР Текст редактор Writer Вставка
6. Инф 11 Алгоритм построения двух графиков в Open Office
7. Инф 11 КР Кодирование
8. Инф 11 программирование 10 заданий
9. Инф 11 логика 29 заданий
10. Инф 11 Импликация**5.Техника безопасности и охрана труда**
11. Противопожарный инвентарь 1
12. Инструкция по технике безопасности 1 комплект