

Информатика

11 класс

Заочная форма обучения
Тематическое планирование (2022-2023 гг.)

Учебник: Информатика. 11 класс : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М. : БИНОМ.

Лаборатория знаний, 2016. — 256 с. : ил.

ISBN 978-5-9963-3142-0

Месяц	Содержание учебного материала	Главы в учебнике
Сентябрь	Табличный процессор. Основные сведения. Редактирование и форматирование в табличном процессоре.	Глава 1 §§ 1-2
Октябрь	Встроенные функции и их использование. Инструменты анализа данных.	Глава 1 §§ 3-4
Контрольная работа №1		
Ноябрь	Модели и моделирование. Моделирование на графах. База данных как модель предметной области. Системы управления базами данных.	Глава 3 §§ 10-13
Контрольная работа №2		
Декабрь	Основные сведения об алгоритмах. Алгоритмические структуры. Запись алгоритмов на языках программирования.	Глава 2 §§ 5-7
Январь	Структурированные типы данных. Массивы. Структурное программирование.	Глава 2 §§ 8-9
Контрольная работа №3		
Февраль	Основы построения компьютерных сетей. Службы Интернета. Интернет как глобальная информационная система.	Глава 4 §§ 14-16
Март	Информационное общество. Информационное право и информационная безопасность.	Глава 5 §§ 17-18
Апрель		
Май	Повторение. Подведение итогов.	