



**Календарно-тематическое планирование
по информатике
11 класс**

Учебник: Информатика: 11-й класс: базовый уровень: учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — 5-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. — 256 с.: ил. ISBN 978-5-09-103612-1

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 по материалу сентября-октября		
ноябрь	Модели и моделирование. Моделирование на графах. База данных как модель предметной области. Системы управления базами данных.	Глава 3 §§ 10-13
Контрольная работа №2 по материалу ноября		
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 по материалу декабря-января		
февраль	Основы построения компьютерных сетей. Службы Интернета. Интернет как глобальная информационная система.	Глава 4 §§ 14-16
март апрель	Информационное общество. Информационное право и информационная безопасность.	Глава 5 §§ 17-18
Контрольная работа №4 ГОДОВАЯ		
апрель май	Повторение. Подведение итогов.	