

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ШКОЛА-ГИМНАЗИЯ № 39 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА КРЕЙЗЕРА Я.Г.»
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СИМФЕРОПОЛЬ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

РАССМОТРЕНО школьным методическим объединением учителей математики, физики и информатики _____Осадченко О.А. протокол №1 от «30» 08 2023 г.	СОГЛАСОВАНО Заместитель директора по УВР МБОУ «Школа-гимназия №39 им. Крейзера Я.Г.» г. Симферополя _____Гаврилюк С.В. от «31» 08 2023 г.	УТВЕРЖДЕНО Директор МБОУ «Школа-гимназия №39 им. Крейзера Я.Г.» г. Симферополя _____Н.В. Киричкова Приказ № 608 от «31» 08 2023 г.
---	--	--

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Федеральной рабочей программы
по учебному предмету «Информатика»
(базовый уровень)

для 10 «А» класса
на 2023/2024 учебный год

Учитель: Мур Мария Евгеньевна, учитель информатики

Учебник: Информатика : 10-й класс : базовый уровень : учебник /
Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – 6-е изд., стер. – Москва : Просвещение, 2023

г. Симферополь, 2023 г.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Модуль программы воспитания «Школьный урок»	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
			Всего	Формы контроля		
				КР	ПР	
1	Цифровая грамотность		5	1	1	
1.1	Компьютер: аппаратное и программное обеспечение, файловая система	01.09. День знаний 03.09. День солидарности в борьбе с терроризмом 05.10. День учителя	5	1	1	
2	Теоретические основы информатики		22	1	3	
2.1	Информация и информационные процессы	15.10. День отца в России 04.11. День народного единства 26.11. День матери в России	6	1	1	
2.2	Представление информации в компьютере	30.11. День Государственного герба России 09.12. День Героев Отечества 10.12. День прав человека 12.12. День Конституции России 25.12. День принятия Федеральных конституционных законов о Государственных символах России 25.01. День российского студенчества	8		11	
2.3	Элементы алгебры логики	08.02. День российской науки 23.02. День защитника Отечества 08.03. Международный женский день 18.03. День воссоединения Крыма с Россией	8			
3	Информационные технологии		5	1	1	
3.1	Электронные таблицы	07.04. Всемирный день здоровья 22.04. Всемирный день Земли 01.05. Праздник Весны и Труда 09.05 День Победы	5	1	1	
	Резервное время		2			
	Обобщение и систематизация	19.05. День детских общественных организаций России	2			
	Общее количество часов по программе		34			

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПО ИНФОРМАТИКЕ, 10А КЛАСС

№	Тема урока	Количество часов	Дата	
			План	Факт
	Цифровая грамотность. Компьютер: аппаратное и программное обеспечение, файловая систем			
1	Требования по технике безопасности при работе с цифровыми устройствами и правила поведения в кабинете информатики	1	05.09 05.09	
2	История развития вычислительной техники. Основопологающие принципы устройства ЭВМ	1	12.09 12.09	
3	Программное обеспечение компьютера. Файловая система компьютера	1	19.09 19.09	
4	Практическая работа по теме "Компьютер и его программное обеспечение"	1	26.09 26.09	
5	Контрольная работа по теме "Компьютер: аппаратное и программное обеспечение, файловая система"	1	03.10 03.10	
	Теоретические основы информатики. Информация и информационные процессы			
6	Информация. Информационная грамотность и информационная культура	1	10.10 10.10	
7	Подходы к измерению информации	1	17.10 17.10	
8	Информационные связи в системах различной природы	1	24.10 24.10	
9	Обработка информации	1	07.11 07.11	
10	Передача и хранение информации	1	14.11 14.11	
11	Практическая работа по теме "Информация и информационные процессы"	1	21.11 21.11	
	Теоретические основы информатики. Представление информации в компьютере			
12	Представление чисел в позиционных системах счисления	1	28.11 28.11	
13	Перевод чисел из одной позиционной системы в другую	1	05.12 05.12	
14	Арифметические операции в позиционных системах счисления	1	12.12 12.12	
15	Представление чисел в компьютере	1	19.12 19.12	
16	Кодирование текстовой информации	1	26.12 26.12	
17	Кодирование графической информации	1	09.01 09.01	
18	Кодирование звуковой информации	1	16.01 16.01	
19	Практическая работа по теме "Представление информации в компьютере"	1	23.01 23.01	
	Теоретические основы информатики. Элементы алгебры логики			
20	Некоторые сведения из теории множеств	1	30.01 30.01	
21	Алгебра логики	1	06.02 06.02	
22	Таблицы истинности	1	13.02 13.02	
23	Преобразование логических выражений	1	20.02 20.02	

24	Элементы схемотехники. Логические схемы	1	27.02	
			27.02	
25	Логические задачи и способы их решения	1	05.03	
			05.03	
26	Практическая работа по теме "Элементы теории множеств и алгебры логики"	1	12.03	
			12.03	
27	Контрольная работа по теме "Теоретические основы информатики"	1	26.03	
			26.03	
Информационные технологии. Электронные таблицы				
28	Текстовые документы	1	02.04	
			02.04	
29	Объекты компьютерной графики	1	09.04	
			09.04	
30	Компьютерные презентации	1	16.04	
			16.04	
31	Практическая работа по теме "Современные технологии создания и обработки информационных объектов"	1	23.04	
			23.04	
32	Контрольная работа по теме "Информационные технологии"	1	07.05	
			07.05	
Резервное время				
33	Обобщение и систематизация	1	14.05	
			14.05	
34	Обобщение и систематизация	1	21.05	
			21.05	

**Лист корректировки рабочей программы
по информатике для 10А класса
Учитель Мур Мария Евгеньевна**

[illegible]