

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Школа №106» городского округа Самара

ПРОВЕРЕНО

Зам. директора по УВР

Зуешанович П. В.
(подпись)

« 29 » августа 2017 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

На 2017 / 2018 учебный год

Предмет Информатика

Класс 7 класс

Преподаватель Орлова Татьяна Алексеевна
(Фамилия, Имя, Отчество)

Квалификационная категория _____

Количество часов по учебному плану 34 в год 1 в неделю

Составлен в соответствии с программой по информатике и ИКТ для
5-9 классов Босовой Л. Л. (название и авторы программы)

Рекомендованной

(утвержденной) Министерством Образования и Науки
Российской Федерации (кем рекомендована, утверждена программа, когда)

Учебники:

Автор Босова Л. Л., Босова А. А.

Название Информатика

Издательство М. Бинком, Лаборатория знаний

Год издания 2015

Рассмотрен на заседании методического объединения

Протокол № 1 от « 17 » августа 20 17 г.

Председатель методического объединения Жерова Т. А. | Тур

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

по предмету Информатика, Л.Л.Босова, А.Ю.Босова, 2017-2018 учебный год

7 класс

Часы учебног о	Наименование раздела и тем урока	КЭС	Планируемые сроки прохождения программы	Форма текущего контроля	Домашнее задание
1.	Цели изучения курса информатики и ИКТ. Техника безопасности и организация рабочего места				
Тема «Информация и информационные процессы» (8 ч)					
2.	Информация и ее свойства	1.1			
3.	Информационные процессы. Обработка информации	1.1		Фронтальный и опрос	
4.	Информационные процессы. Хранение и передача информации	1.1		Фронтальный и опрос	
5.	Всемирная паутина как информационное хранилище	1.1			Составить ребусы на тему «Всемирна я паутина как информаци онное хранилище »
6.	Представление информации	1.1		Фронтальный и опрос	
7.	Дискретная форма представления информации	1.1.3		Тестировани е	
8.	Единицы измерения информации	1.1.3		Практикум	
9.	Обобщение и систематизация основных понятий темы «Информация и информационные процессы». Проверочная работа			Тест	
Тема «Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией» (7 ч)					
10.	Основные компоненты компьютера и их функции	1.4.1			
11.	Персональный компьютер	1.4		Фронтальный и опрос	Составить кроссворд на тему: «Персональ ный компьютер »

12.	Программное обеспечение компьютера. Системное программное обеспечение	1.4.3		Выступления учащихся с сообщениями.	
13.	Системы программирования и прикладное программное обеспечение	1.4.3			
14.	Файлы и файловые структуры	1.4			
15.	Пользовательский интерфейс	1.4		Фронтальный опрос.	
16.	Обобщение и систематизация основных понятий темы «Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией». Проверочная работа			Тест	Презентация на тему «Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией»
Тема «Обработка графической информации» (4 ч)					
17.	Формирование изображения на экране компьютера	2.3.3			
18.	Компьютерная графика	2.3.3			
19.	Создание графических изображений	2.3.3		Практикум	
20.	Обобщение и систематизация основных понятий темы «Обработка графической информации». Проверочная работа	2.3.3		Тест	
Тема Обработка текстовой информации					
21.	Текстовые документы и технологии их создания	2.3.1		Практикум	
22.	Создание текстовых документов на компьютере	2.3.1		Практикум	
23.	Прямое форматирование	2.3.1		Практикум	
24.	Стилевое форматирование	2.3.1		Фронтальный опрос	
25.	Визуализация информации в текстовых документах	2.3.1			
26.	Распознавание текста и системы компьютерного перевода	2.3.1			
27.	Оценка количественных параметров текстовых документов	2.3.1			
28.	Оформление реферата История вычислительной техники	2.3.1		Выступления с рефератом	
29.	Обобщение и систематизация основных понятий темы «Обработка			Индивидуальное	

	текстовой информации». Проверочная работа			решение задач	
Тема «Мультимедиа» (4 ч)					
30.	Технология мультимедиа	2.7.1		Выполнение группового проекта	
31.	Компьютерные презентации	2.7.1		Выполнение группового проекта	
32.	Создание мультимедийной презентации	2.7.1		Выполнение группового проекта	
33.	Обобщение и систематизация основных понятий главы «Мультимедиа». Проверочная работа			Выполнение группового проекта	
34.	Основные понятия курса.			Выполнение группового проекта	

Школа № 106 г.о. Самара