

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

ПРОВЕРЕНО
Зам. директора по УВР

Зусманович Г.В.
(подпись)

« 31 » 08 2018г



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

на 2018/ 2019 учебный год

Предмет Информатика

Класс 7А, 7Б, 7В, 7Г

Преподаватель Орлова Татьяна Алексеевна, Зусманович Галина Вячеславовна
(Фамилия, имя, отчество всех учителей, реализующих данную рабочую программу)

Квалификационная категория _____

Количество часов по учебному плану 34 в год 1 в неделю

Составлен в соответствии с программой Босовой Л.Л для 5-9 классов

(название программы с указанием сроков реализации, авторы программы)

Рекомендованной (утвержденной) Министерством образования и науки РФ
(кем и когда рекомендована, утверждена программа)

Программа издана Информатика. Программа для основной школы 7 – 9 кл. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.
М: Бинوم. Лаборатория знаний. 2015 год.
(название сборника, автор-составитель, издательство, год издания)

Учебники:

Автор Босова Л.Л., Босова А.Ю.


Название Информатика

Издательство Бинум. Лаборатория знаний Год издания 2015

Рассмотрен на заседании методического объединения точных наук

Протокол № 1 от «30» августа 2018 г.

Председатель методического объединения _____

 /Керова Т.А.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
по предмету Информатика, Л.Л.Босова, А.Ю.Босова, 2018-2019 учебный год
7 класс

Часы учебного года	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 опрос	
4.	Информационные процессы. Хранение и передача информации	1.1		Фронтальный опрос	
5.	Всемирная паутина как информационное хранилище	1.1			Составить ребусы на тему «Всемирная паутина как информационное хранилище»
6.	Представление информации	1.1		Фронтальный опрос	
7.	Дискретная форма представления информации	1.1.3		Тестирование	
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 опрос	Составить кроссворд на тему: «Персональный компьютер»
12.	Программное обеспечение компьютера. Системное программное обеспечение	1.4.3		Выступление учащихся с сообщениям	

				и.	
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		Выступление с рефератом	
29.	Обобщение и систематизация основных понятий темы «Обработка текстовой информации». Проверочная работа			Индивидуальное 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	

Коррекция программы по предмету «информатика» 7 класса

30 - 31	Технология мультимедиа. Компьютерные презентации	2.7.1		Выполнение группового проекта	
32 - 33	Создание мультимедийной презентации Обобщение и систематизация основных понятий главы «Мультимедиа».	2.7.1		Выполнение группового проекта	
34	Обобщение и систематизация основных понятий курса.			Выполнение группового проекта	