

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ШКОЛА №37 ГОРОДСКОГО ОКРУГА Г.УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

Рассмотрена

на заседании ШМО учителей
математики, физики, информатики

Руководитель ШМО

Боркова Т.Д.

Протокол № 5

«26» 03 2020г.

Согласовано

Заместитель директора по УВР

Гуселева Ю.У.

«26» 03 2020г.

Утверждаю

Директор МАОУ Школа № 37

Андреева Т.А.



Приказ № 45

«26» 03 2020г.

Изменения и дополнения
к рабочей программе основного общего образования по предмету “Информатика” 7-9 классы
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Школа № 37 городского округа
город Уфа Республики Башкортостан.

составитель: учитель информатики Сафарова Л.Ф.

1. Внесены изменения в раздел №3 «Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы» рабочей программы по предмету «Информатика» 7-9 классы и изложены в новой редакции.

**Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
7 класс IV четверть - 8 часов; за год - 34 часа**

№ п/п	Тема урока.	Количество часов
27.	Распознавание текста. Системы компьютерного перевода.	1
28.	Представление текстовой информации в памяти компьютера. Оценка количественных параметров текстовых документов.	1
29-30	Оформление реферата «История вычислительной техники».	2
	Глава 5. «Мультимедиа»	
31.	Технология мультимедиа. Звук и видео как составляющие мультимедиа. Компьютерные презентации.	1
32.	Создание мультимедийной презентации. Практическая работа №11 «Создание презентации».	1
33-34	Базовые приёмы обработки звуковой информации. Оценка количественных параметров аудиовизуальных объектов.	2
Итого		8 ч.

* Тема «Итоговое тестирование» изучается за счёт сокращения повторения тем курса 7 класса.

2.

**Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
8 класс IV четверть - 8 часов; за год - 34 часа**

№ п/п	Тема урока.	Количество часов
27.	Программирование циклов с заданным условием продолжения работы.	1
28.	Анализ работы программ, содержащих циклы с заданным условием продолжения работы.	1
29.	Программирование циклов с заданным условием окончания работы.	1
30.	Анализ работы программ, содержащих циклы с заданным условием окончания работы.	1
31.	Программирование циклов с заданным числом повторений.	1
32.	Анализ работы программ, содержащих циклы с заданным числом повторений.	1
33-34	Обобщение и систематизация основных понятий темы «Начала программирования».	2
Итого		8 ч.

*Прохождение материала 8 класса за счёт сокращения повторения тем 8 класса.

3.

**Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
9 класс IV четверть - 7 часов; за год - 33 часа**

№ п/п	Тема урока.	Количество часов
	Глава 4. Коммуникационные технологии	
27-28.	Локальные и глобальные компьютерные сети	2

29.	Всемирная компьютерная сеть Интернет	1
30.	Информационные ресурсы и сервисы Интернета	1
31.	Создание web-сайта	1
32- 33.	Оформление сайта. Размещение сайта в Интернете	2
Итого		7 ч.

*Прохождение материала 9 класса за счёт сокращения итогового повторения тем.