

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

**Рассмотрена**  
на заседании ШМО учителей  
математики и 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 № 145  
«26» 03 2020г.

**Изменения и дополнения**  
к рабочей программе среднего общего образования по предмету “Информатика и ИКТ” (базовый уровень) 10 б класс (химико-биологический профиль)  
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Школа № 37 городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

составитель Гафарова Л.Х., учитель высшей категории

1. Внесены изменения в раздел №3 «Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы» рабочей программы по предмету “Информатика и ИКТ” (базовый уровень) 10 б класс (химико-биологический профиль) и изложены в новой редакции.

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

№	Тема урока	Количество часов
27.	Логические задачи и способы их решения.* Обобщение и систематизация изученного материала по теме «Элементы теории множеств и алгебры логики»	1
28.	Текстовые документы	1
29.	Объекты компьютерной графики	1
30.	Компьютерные презентации	1
31.	Выполнение мини-проекта по теме «Создание и обработка информационных объектов»	1
32.	Обобщение и систематизация изученного материала по теме «Современные технологии создания и обработки информационных объектов»	1
33.	Основные идеи и понятия курса	1
34.	Итоговое тестирование.	1
	<b>Итого</b>	<b>8</b>

\* Тема «Логические задачи и способы их решения» изучается в рамках темы «Обобщение и систематизация изученного материала по теме «Элементы теории множеств и алгебры логики»» за счет уплотнения материала и применения методов интенсификации обучения.