

1.3.1 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п / п	Название разделов, тем	Количество часов			Форма контроля
		Всего	Теория	Практика	
1	Введение	2	2	0	-
1. 1	Знакомство, инструктаж по основным понятиям в WEB-разработке	2	2	0	Устный опрос
2	Верстка сайтов	28	9	19	-
2. 1	Основы создания сайтов. HTML/CSS.	4	2	2	Наблюдение
2. 2	Особенности языка разметки HTML5.	4	2	2	Наблюдение
2. 3	Элемент HTML5 – canvas.	4	2	2	Наблюдение
2. 4	Особенности языка стилей CSS3.	4	2	2	Наблюдение
2. 5	Валидная кроссбраузерная верстка.	2	1	1	Наблюдение
2. 6	Макеты Web-страниц.	2	0	2	Наблюдение
2. 7	Верстка Web-страниц.	4	0	4	Наблюдение
2. 8	Первый Web-сайт.	4	0	4	Наблюдение
3	Раздел 2. Основы JavaScript	26	13	13	-
3. 1	Введение в JavaScript.	2	1	1	Наблюдение
3. 2	Структуры данных.	2	1	1	Наблюдение
3. 3	Работа с массивами.	2	1	1	Наблюдение
3. 4	Замыкания, область видимости.	2	1	1	Наблюдение

3. 5	Управление памятью в JavaScript.	2	1	1	Наблюдение
3. 6	Методы объектов и контекст вызова.	2	1	1	Демонстрация решения
3. 7	Функции обертки, декораторы.	2	1	1	Наблюдение
3. 8	Перехват ошибок, "try..catch".	2	1	1	Наблюдение
3. 9	Формат JSON.	2	1	1	Наблюдение
3. 10	Современные средства Web-разработки.	4	2	2	
3. 11	Промисы.	2	1	1	
3. 12	Прокси	2	1	1	
4	Раздел 3. Продвинутый JavaScript	12	3	9	-
4. 1	Объектная модель документа.	2	1	1	Наблюдение
4. 2	Размеры и координаты.	2	1	1	Наблюдение
4. 3	Стили	4	1	3	Наблюдение
4. 4	Разработка клиентских приложений.	4	0	4	Наблюдение
	Итого:	68	27	41	