

План занятия № 18

Преподаватель:

Программа обучения: Профессиональное компьютерное образование

Направление: Разработка интерфейса на JavaScript

Дисциплина: Основы JavaScript

Тема занятия: Обработка событий на JavaScript

Цели занятия:

• Узнать, что такое обработчик события.

• Ознакомиться с методами обработки событий.

• Научиться использовать на практике обработчики события.

Тип занятия: Комбинированное занятие

Ход и хронометраж занятия

№	Этапы занятия	Содержание этапа	Время
1	Организационный	Приветствие, проверка отсутствующих и	5 мин
	момент	готовности аудитории, план проведения занятия.	
2	Опрос по ранее	Перечень примерных вопросов для повторения	5 мин
	изученному материалу	1. Что такое форма?	
		2. Какие есть элементы формы?	
3	Закрепление ранее	Практическое выполнение задачи:	10 мин
	изученного материала	Откройте VS Code и решите несколько задач с	
		использованием формы.	
4	Актуализация знаний	Актуализация знаний по новой теме, вопросы:	10 мин
		1. Что такое обработчик события?	
		2. Какие есть методы обработки событий?	
5	Изложение	Перечень рассматриваемых вопросов:	55мин
	теоретического	1. Что такое обработчик события.	
	материала	2. Какие есть методы обработки события.	
6	Самостоятельная работа	Практическая (самостоятельная) работа.	60 мин
	студентов		
7	Закрепление материала	Фронтальная беседа, опрос по изученной теме.	5 мин
8	Подведение итогов	Подведение итогов занятия, выставление оценок.	7 мин
	занятия		
9	Домашнее задание	Домашнее задание:	3 мин
		1. Выполнение домашнего задания из файла	
		Домашнее задание-18	

Общее время: 160 минут

Преподаватель	
-	