

## План занятия № 17

**Преподаватель:**

**Программа обучения:** Профессиональное компьютерное образование

**Направление:** Разработка интерфейса на JavaScript

**Дисциплина:** Основы HTML и CSS

**Тема занятия:** Правила семантической верстки. Вёрстка макета

**Цели занятия:**

- Узнать, что такое семантическая вёрстка.
- Ознакомиться с тегами.
- Научиться использовать новые теги.

**Тип занятия:** Комбинированное занятие

### Ход и хронометраж занятия

№	Этапы занятия	Содержание этапа	Время
1	Организационный момент	Приветствие, проверка отсутствующих и готовности аудитории, план проведения занятия.	5 мин
2	Опрос по ранее изученному материалу	Перечень примерных вопросов для повторения 1. Что такое Grid? 2. Как работает Grid?	5 мин
3	Закрепление ранее изученного материала	Практическое выполнение задачи: Откройте VS Code и создайте новый файл HTML и выведете Grid контейнер.	10 мин
4	Актуализация знаний	Актуализация знаний по новой теме, вопросы: 1. Что такое семантическая вёрстка? 2. Какие есть теги?	10 мин
5	Изложение теоретического материала	Перечень рассматриваемых вопросов: 1. Что такое семантическая вёрстка. 2. Какие есть теги для этого.	55 мин
6	Самостоятельная работа студентов	Практическая (самостоятельная) работа	60 мин
7	Закрепление материала	Фронтальная беседа, опрос по изученной теме.	5 мин
8	Подведение итогов занятия	Подведение итогов занятия, выставление оценок.	7 мин
9	Домашнее задание	Домашнее задание: 1. Выполнение домашнего задания из файла <i>Домашнее задание-17</i>	3 мин

**Общее время:** 160 минут

**Преподаватель** \_\_\_\_\_