



# Вводное занятие по курсу «HTML-вёрстка: с нуля до первого макета»

Анна Попова

КООРДИНАТОР ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



---

# Анна Попова

Координатор образовательных программ



[a.popova@netology-group.ru](mailto:a.popova@netology-group.ru)



<https://www.facebook.com/a.popova89>

# Документы





**В СООТВЕТСТВИИ С  
ЗАКОНОМ ОБ  
ОБРАЗОВАНИИ ПЕРЕД  
НАЧАЛОМ ОБУЧЕНИЯ  
НЕОБХОДИМО  
ЗАГРУЗИТЬ  
ДОКУМЕНТЫ  
В ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ**

**Документы**

Принимаются файлы в форматах jpg, jpeg, png, pdf размером до 10Мб



Загрузить паспорт



Загрузить диплом



Загрузить свидетельство



---

# НАЛОГОВЫЙ ВЫЧЕТ



Вы можете получить налоговый вычет за обучение в размере до 13% от суммы оплаты.



Необходимые документы вы найдете [здесь](#).

# Онлайн-образование





# ПЛЮСЫ ОНЛАЙН-ОБРАЗОВАНИЯ



Преподаватели -  
эксперты отрасли



Домашние работы - это  
задачи, которые вы  
будете решать на работе



Можно в любой  
момент  
посмотреть запись  
занятия



Преподаватели  
знают требования в  
профессии и учат  
навыкам



Учиться можно из любой  
точки мира, где есть  
интернет



Видеозаписи  
уроков доступные  
в течение года



# МИНУСЫ ОНЛАЙН-ОБРАЗОВАНИЯ



Нужна  
повышенная  
мотивация к учебе



Нет возможности  
оперативно  
встретиться всей  
группой

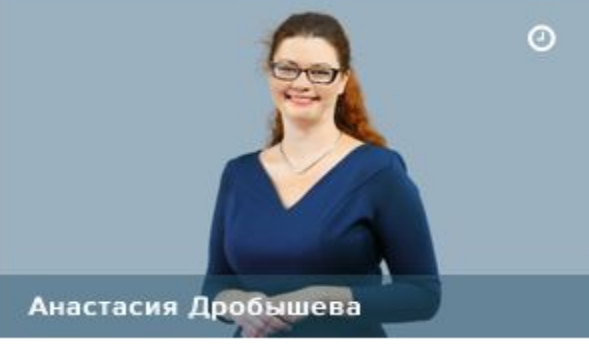



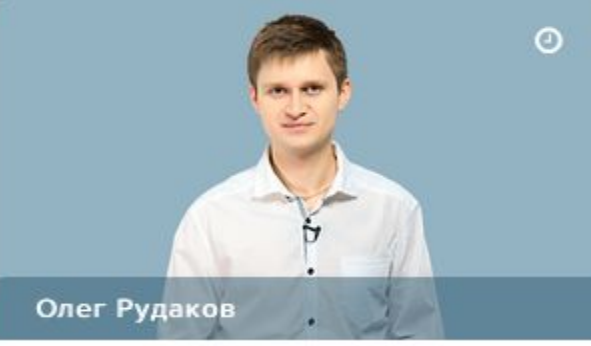








---

# КТО ТАКОЙ КООРДИНАТОР НАБОРА И ЗАЧЕМ ОН НУЖЕН?

Сортировка: По дате добавления | Тема: Все темы | Уровень: Любой уровень

 <p><b>Анастасия Дробышева</b></p> <p>Поиск клиентов и партнеров в LinkedIn</p>	 <p><b>Евгений Паршин</b></p> <p>KPI в больших перформанс-кампаниях</p>	 <p><b>Яна Белова</b></p> <p>Способы повышения лояльности клиентов</p>
 <p><b>Михаил Софонов</b></p> <p>Основы управления проектами</p>	 <p><b>Олег Рудаков</b></p> <p>Возможности «Яндекс.Метрики 2.0» для оптимизации онлайн-бизнеса</p>	 <p><b>Евгений Ли</b></p> <p>Как создать продающую презентацию</p>
 <p><b>Спикер 1</b></p> <p>Разработка маркетинговой стратегии</p>	 <p><b>Спикер 2</b></p> <p></p>	 <p><b>Спикер 3</b></p> <p></p>



Координатор – ваш личный куратор на время обучения.  
Воспринимайте координатора как классного руководителя).  
Задача координатора – обеспечить для вас комфортный процесс обучения и поздравить с успешной защитой диплома.



# ЧТО ДЕЛАЕТ КООРДИНАТОР?

- Отвечает на **все** ваши вопросы по процессу обучения.
- Внимательно следит за вашей успеваемостью и оперативно реагирует на возникающие трудности.
- Помогает выстроить коммуникацию с преподавателями, независимыми экспертами, аспирантами и одногруппниками.



**Не стесняйтесь задавать вопросы!**

**Помните, что глупых вопросов не существует!**



# ЧЕГО НЕ ДЕЛАЕТ КООРДИНАТОР?



- Не помогает с выполнением домашней работы и не отвечает на вопросы по домашней работе.
- Не отвечает на вопросы по лекциям



# ГДЕ СВЯЗАТЬСЯ С КООРДИНАТОРОМ?



- В facebook
- По электронной почте
- В личном кабинете студента

---

# КОГДА СВЯЗЫВАТЬСЯ С КООРДИНАТОРОМ?



Вы можете написать координатору в любое время. Но стоит учитывать, что если вы написали вечером, то вам ответят на следующий день. А если написали в выходной, то, возможно, придется подождать понедельника.

# ЗАЧЕМ МНЕ ВСТУПАТЬ В ГРУППУ НА FACEBOOK?



**В группе можно:**

- Задавать вопросы и подсказывать ответы.
- Постить интересные материалы по теме.
- Общаться с одногруппниками про обучение и не только.
- Заводить полезные знакомства.
- Читать полезные статьи и материалы от экспертов отрасли.



**Группа в facebook - место встречи и неформального общения всех участников курса.**

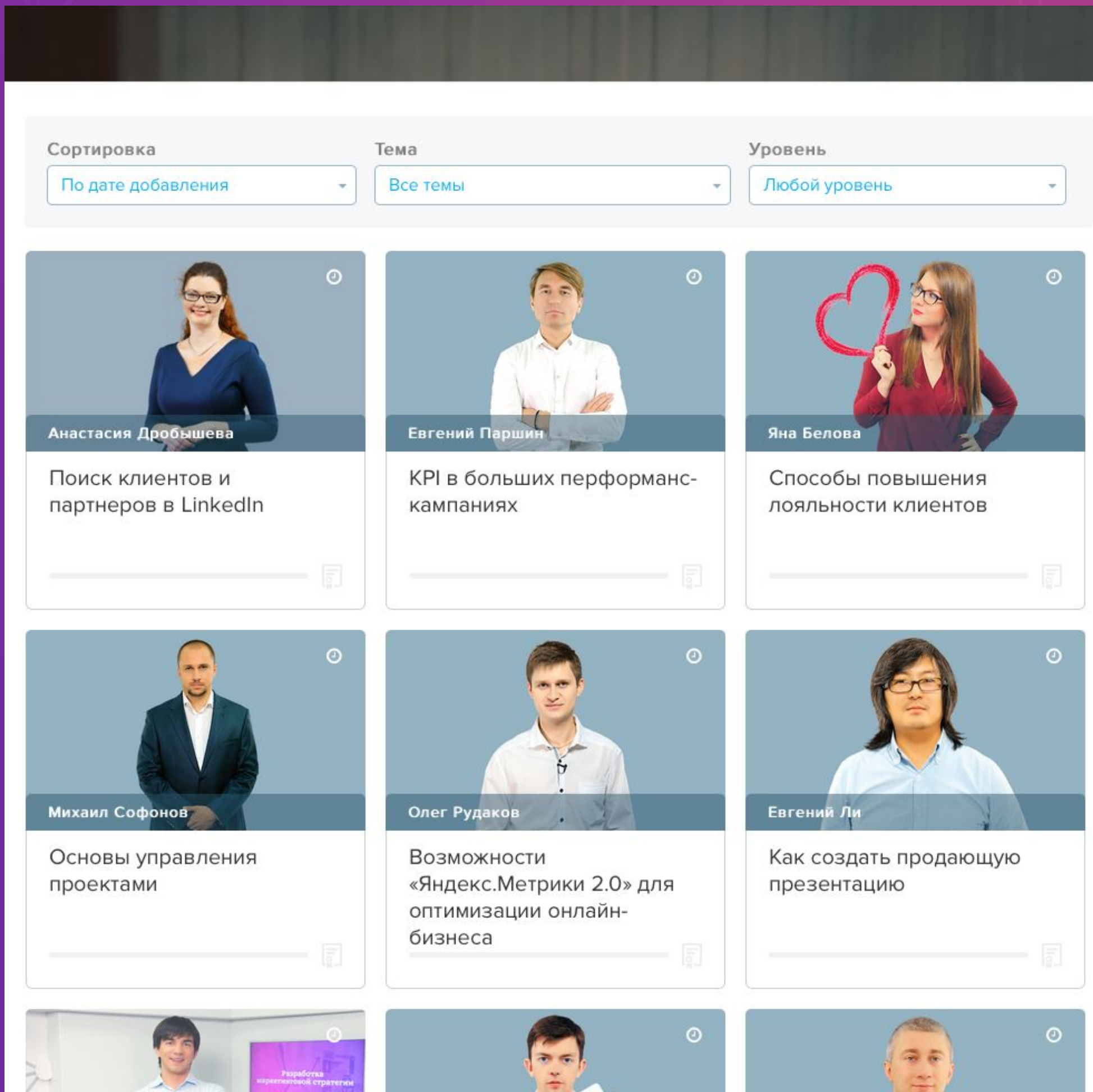
**Не стесняйтесь комментировать посты, задавать вопросы, предлагать темы к обсуждению и постить контент.**



## Кто такой аспирант и зачем он мне, если есть координатор?

- Аспиранты это бывшие **лучшие** студенты “Нетологии”, которые успешно завершили обучение на курсе и присоединились к команде онлайн-университета.
- Аспиранты находятся в группе в facebook и оперативно отвечают на ваши вопросы по домашним работам и учебному процессу.

**У каждого из вас есть возможность стать**







# ВЕБИНАРЫ





# ВЕБИНАРЫ

- Вебинары проходят 2-3 раза в неделю по вечерами.
- Вебинары можно смотреть из личного кабинета.
- Во время вебинаров пишите конспекты, чтобы запоминать и структурировать новую информацию.
- Запись вебинара будет доступна в личном кабинете через 2-3 часа после его окончания.

Python: программирование на каждый день и сверхбыстрое прототипирование – 0%

Знакомство с Python 1/3

Вебинар сегодня в 19:00 (мск)

Выполнить задание до 25 декабря

Вебинар по теме «Знакомство с Python» 18 декабря с 19:00 до 20:00 (мск)

Знакомство с Python

Дополнительные материалы к занятию «Знакомство с Python»

КАМЕРА И ГОЛОС

Евгений Шмаргунов

СПИСОК УЧАСТНИКОВ

ДОКЛАДЧИКИ

- Вероника Лоб... - Докладч...
- Вероника Лоб... - Докладч...
- Евгений Шмар... - Докладч...

ЧАТ

Валерия Ролдугина: Не выбрасывает

Николай Дмуха: Ок

Артём Истратов: всё ок

Светлана Солодовникова: ок

ПОДЕЛИТЬСЯ

```
print(hello_string)
hello_string_second = "Hello 'world'"
print(hello_string_second)

print('Hello world', 27, 'my name is E:')
```

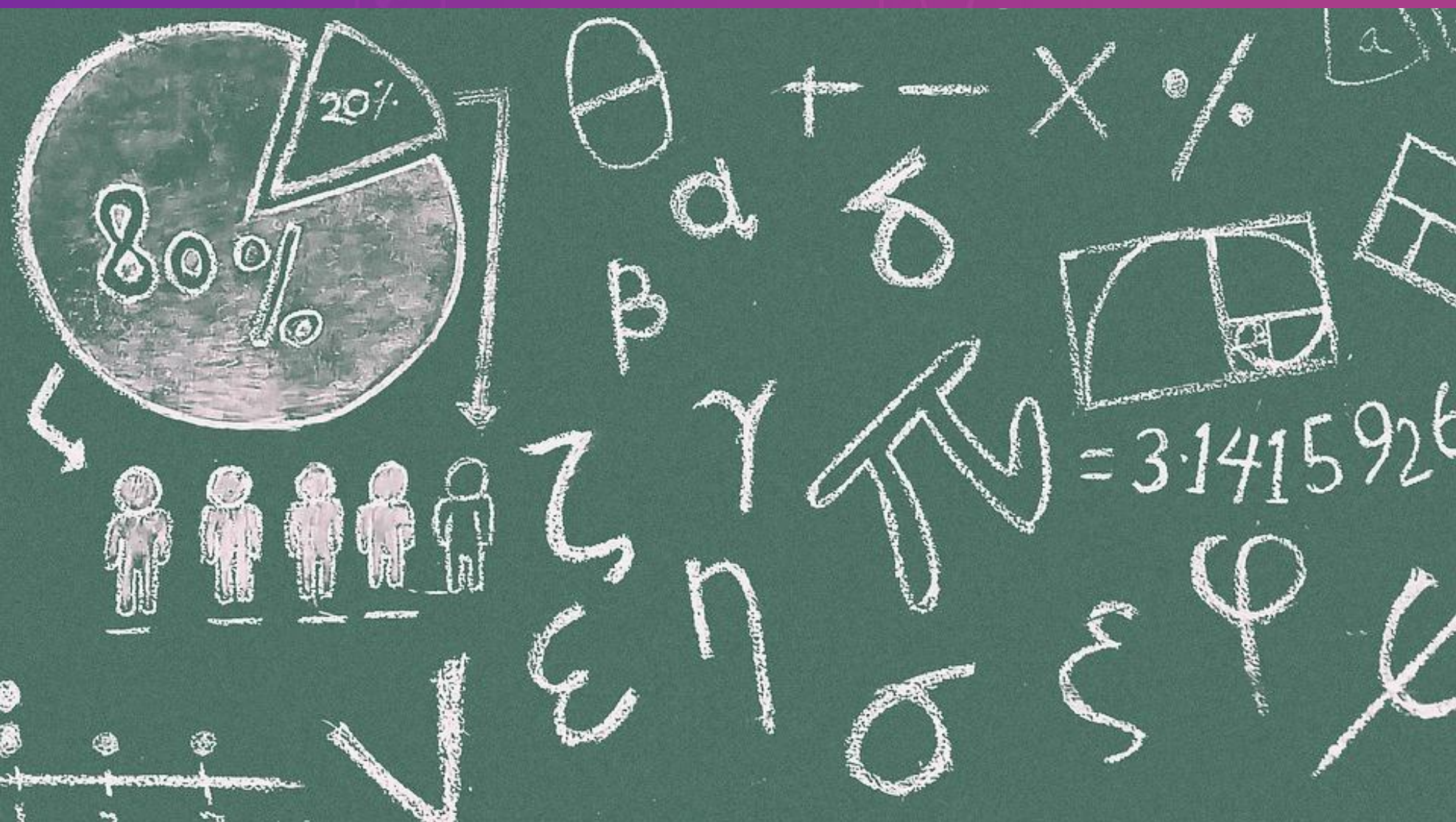
Process finished with exit code 0

На платформе [clickmeeting.com](https://clickmeeting.com) - Вести конференцию



---

# ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ТЕСТЫ И ДОМАШНИЕ ЗАДАНИЯ





# ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ТЕСТЫ

- Проходите тесты сразу, чтобы понять, что из лекции вы усвоили лучше всего, а что необходимо подтянуть.
- На тест дается 2 попытки.
- Если двух попыток на решение теста не хватило, то вам нужно повторить материал и запросить дополнительную попытку из личного кабинета.



## Тест по теме "Селекторы и свойства"

ⓘ Попытки закончились

Тест не пройден. Вы ответили правильно на **2 вопроса** из 5.  
Вы можете запросить дополнительную попытку и пройти тест снова.

[Запросить попытку](#)

[Посмотреть результаты](#)

# ДОМАШНИЕ ЗАДАНИЯ



- После каждой лекции вы получаете домашнее задание.
  - Домашнее задание - это закрепление материала, который вы изучили на лекции и практика задач, с которыми вы столкнетесь на работе.
  - Дедлайн на загрузку домашней работы - 5 дней, поэтому трудиться над заданием нужно начинать сразу, чтобы максимально рано её сдать, успеть доработать и получить зачет.
  - Во время выполнения домашнего задания вы можете спрашивать совета у аспирантов и преподавателей. Самый оперативный канал - группа в fb.
  - **Чтобы получить допуск к диплому, нужно сдать 80% домашних заданий/ пройти все промежуточные тесты / пройти финальный тест.**



# ДЕДЛАЙНЫ ПО ДОМАШНИМ ЗАДАНИЯМ



Дедлайн студента – 5 рабочих дней.

Дедлайн преподавателя – 3 рабочих дня.

Не отправляйте пустую ссылку и не пишите, что  
пришлёте работу позже – за это преподаватели  
ставят «незачёт».

# Я НЕ УСПЕВАЮ ВЫПОЛНИТЬ ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ



За время обучения у вас есть возможность 3 раза продлить срок сдачи домашнего задания.

Для открытия доступа необходимо:

- Выполнить домашнюю работу.
- Запросить доступ к загрузке ч...
- Получить доступ для загрузки.
- Загрузить решение.

Продление дедлайна

Чтобы продлить дедлайн на 3 рабочих дня, укажите причину, и координатор рассмотрит ваш запрос.

Продлить дедлайн



# ПРОФЕССИИ





## ПРОФЕССИИ «С НУЛЯ»

- HTML → Основы программирования → GIT → Основы JavaScript → Основы JavaScript в браузере → Основы PHP → Веб-разработчик
- HTML → Web дизайн → Проектирование интерфейсов → Адаптивная вёрстка → Fullstack-дизайнер
- Python (Базовый) → Python (продвинутый) → DJANGO → Python-разработчик

## СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

- Я Адаптивная вёрстка → JavaScript → Web API → React → Front-end-разработчик



**Анна Попова**  
Координатор профессий



[a.popova@netology-group.ru](mailto:a.popova@netology-group.ru)



**АСПИРАНТУРА «НЕТОЛОГИИ»**



**ПОЧЕМУ Я ДОЛЖЕН  
ХОТЕТЬ СТАТЬ  
АСПИРАНТОМ?**



---

## Почему я должен хотеть стать аспирантом в «Нетологии»?

- Получите подтвержденный опыт работы в крупной IT-компании.
- Прокачаете знания и навыки, которые получили в процессе обучения.
- Познакомитесь с экспертами отрасли, преподавателями и студентами.
- Пополните портфолио проектами.
- Сможете бесплатно учиться на факультете «Программирование».
- Станете частью сообщества увлеченных и активных экспертов из сферы IT.
- Задачи аспиранта можно совмещать с работой или учебой.



# ВЫПУСКНИКИ НЕТОЛОГИИ



**Алла Климова,  
Нидерланды**

Аспирант курса по JavaScript в Нетологии.

Работает в Eski.mobi, frontend-разработчик на фрилансе.



**Александр Иванов,  
г. Санкт-Петербург**

Выпускник профессии «Frontend-разработчик».

Работает в Digital Security.



**Андрей Гаретов,  
г. Ростов-на-Дону**

Аспирант курса по PHP в Нетологии.

Тренер по курсу адаптивной вёрстки в Нетологии.



**Александр Драч,  
г. Омск**

Выпускник профессии «Веб-разработчик».

Работает в Everland.

# ВЫПУСКНИКИ НЕТОЛОГИИ



**Илья Бахталовский,  
Красноярск**



**Денис Жебов,  
г. Санкт-Петербург**

Выпускник профессии  
«Frontend-разработчик».

Стажёр в Яндекс.



**Максим Багаев,  
г. Екатеринбург**

Аспирант курсов по HTML и JS  
в Нетологии.

Junior frontend-разработчик в  
Сима-Ленд

**Максим Кродеца**

Выпускник профессии  
«Frontend-разработчик».



**НЕТОЛОГИЯ**  
центр онлайн-образования

Спасибо за  
внимание!

**АННА ПОПОВА**

КООРДИНАТОР ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



[a.popova@netology-group.ru](mailto:a.popova@netology-group.ru)



<https://www.facebook.com/a.popova89>