

# Наставник по стрижкам – СЕНТЯБРЬ 2025

Дата старта: 8 сентября 2025 года

Поддержка куратора до 8 декабря 2025 года

Доступ ко всем материалам на платформе: до 7 сентября 2026 года

ДАТА	КАКОЙ УРОК СМОТРИМ?	ЗАДАНИЕ, КОТОРОЕ НУЖНО ПРИСЛАТЬ КУРАТОРУ
<b>БОНУС: Запись дня по стрижкам (6 августа)</b>		
<b>Подготовительная неделя</b>		
8 сентября, пн	Знакомство с платформой, как работать с домашними заданиями, ссылки на телеграмм-каналы, изучение расписания	<ul style="list-style-type: none"><li>Подключитесь к группе в телеграм и познакомьтесь с куратором</li></ul>
9 сентября, вт	Где покупать манекены и штативы?  Общий план работы – что вас ждет	
12 сентября, пт	Как считывать персональные данные клиента?	<ul style="list-style-type: none"><li>Запишите видео, в котором вы рассказываете о самых важных проборах и точках костной структуры. Прикрепите ссылку на видео</li></ul>
<b>13-14 сентября – выходные</b>		
15 сентября, пн	Матрица стрижек	<ul style="list-style-type: none"><li>Нарисуйте матрицу стрижек от руки</li></ul>
17 сентября, ср	Прорабатываем навык чтения формы и техники на конкретных примерах  5 основных инструментов	<ul style="list-style-type: none"><li>Просто смотрим урок, без домашнего задания</li><li>По инструментам по желанию можно сделать конспект</li></ul>

19 сентября пт	<p>Консультация</p> <p>Коррекция лица с помощью стрижки</p> <p>Как правильно держать ножницы?</p> <p>Основные инструменты</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>По желанию вы можете сделать конспект по консультации</li> </ul>
<b>20-21 сентября – выходные</b>		
22 сентября, пн	1. Треугольная линия	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проходим тест по теории</li> <li>Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
25 сентября, чт	2. Квадратная линия	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проходим тест по теории</li> <li>Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
<b>27-28 сентября – ВЫХОДНЫЕ</b>		
29 сентября, пн	3. Круглая линия	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проходим тест по теории</li> <li>Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
2 октября, чт	4. Треугольные слои на максимальный диапазон длины	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проходим тест по теории</li> <li>Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
<b>4-5 октября – ВЫХОДНЫЕ</b>		
6 октября, пн	5. Квадратная градуировка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проходим тест по теории</li> <li>Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>

9 октября, чт	6. Квадратные слои	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проходим тест по теории</li> <li>• Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>• Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
<b>11-12 октября – ВЫХОДНЫЕ</b>		
13 октября, пн	7. Круглые слои на средний диапазон длины	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проходим тест по теории</li> <li>• Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>• Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
16 октября, чт	8. Треугольная градуировка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проходим тест по теории</li> <li>• Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>• Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
<b>18-19 октября – ВЫХОДНЫЕ</b>		
20 октября, пн	9. Круглая градуировка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проходим тест по теории</li> <li>• Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>• Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
23 октября, чт	10. Пикси	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>• Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
<b>25-26 октября – ВЫХОДНЫЕ</b>		
27 октября, пн	11. Круглые слои на минимальный диапазон длины	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рисуем диаграмму, делаем схему и выкройку</li> <li>• Строим форму на манекене и отправляем фото куратору</li> </ul>
<p>Переходим к блоку по укладкам. Он максимально простой и не требует выполнения домашних заданий. Кто сделал предыдущие задания в срок – отдыхаем. Кто не успел что-то доделать и сдать задания – у вас есть время догнать группу.</p>		

30 октября, чт	Блок по укладкам	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Просмотрите уроки</li> <li>• Можете для себя составить план уроков как будете передавать ассистентам навык по укладкам, дополнив информацию из уроков своими знаниями</li> </ul>
<b>1-2 ноября - ВЫХОДНЫЕ</b>		
<p align="center"><b>НАЧИНАЕМ ВТОРОЙ КРУГ ПО СТРИЖКАМ</b></p> <p>Второй круг по стрижкам в программе для наставников – это отработка лекционной части по каждой форме. Нам с вами важно не просто понимать как строится каждая форма, но и наработать речевые компетенции – чтобы вы четко, грамотно, красиво и легко могли передавать информацию. Поэтому эта неделя будет посвящена именно этой части – навыку говорить.</p>		
3 ноября, пн	1. Треугольная линия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео куратору</li> </ul>
4 ноября, вт	2. Квадратная линия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео куратору</li> </ul>
5 ноября, ср	3. Круглая линия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео куратору</li> </ul>
6 ноября, чт	4. Треугольные слои на максимальный диапазон длины	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео куратору</li> </ul>
7 ноября, пт	5. Квадратная градуировка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео куратору</li> </ul>
<b>8-9 ноября – ВЫХОДНЫЕ</b>		
10 ноября, пн	6. Квадратные слои	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео</li> </ul>

		куратору
11 ноября, вт	7. Круглые слои на средний диапазон	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео куратору</li> </ul>
12 ноября, ср	8. Треугольная градуировка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео куратору</li> </ul>
13 ноября, чт	9. Круглая градуировка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео куратору</li> </ul>
14 ноября, пт	10. Пикси 11. Круглые слои на минимальный диапазон длины	<ul style="list-style-type: none"> <li>Запишите короткую видео лекцию о данной форме на 1-2 минуты и отправьте видео куратору</li> </ul>
<b>15-16 ноября - ВЫХОДНЫЕ</b>		
<p align="center"><b>НАЧИНАЕМ ТРЕТИЙ КРУГ ПО СТРИЖКАМ</b></p> <p>Третий круг по стрижкам в программе для наставников – это отработка каждой формы в формате демонстрации. Представьте, что камера – это ваш ученик. Вы ставите штатив, берете голову и приступаете к демонстрации стрижки. Рассказывайте все, что вы делаете, каждый свой шаг. Расскажите, какую форму вы строите, какими проборами, почему они именно такие и так далее шаг за шагом. Проговаривайте на камеру все элементы и тонкости стрижки, так у вас получится полноценный записанный мастер-класс.</p>		
17 ноября, пн	1. Треугольная линия	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>
18 ноября, вт	2. Квадратная линия	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>
19 ноября, ср	3. Круглая линия	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>

20 ноября, чт	4. Треугольные слои на максимальный диапазон длины	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>
21 ноября, пт	5. Квадратная градуировка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>
<b>22-23 ноября – ВЫХОДНЫЕ</b>		
24 ноября, пн	6. Квадратные слои	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>
25 ноября, вт	7. Круглые слои на средний диапазон	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>
26 ноября, ср	8. Треугольная градуировка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>
27 ноября, чт	9. Круглая градуировка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>
28 ноября, пт	10. Пикси 11. Круглые слои на минимальный диапазон длины	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сделайте стрижку на манекене, озвучивая свои действия, снимите процесс и отправьте видео куратору</li> </ul>
<b>29-30 ноября - ВЫХОДНЫЕ</b>		
<b>1 ДЕКАБРЯ – ФИНАЛЬНЫЙ ТЕСТ ПО СТРИЖКАМ</b>		
<b>ИЗУЧАЕМ БЛОК ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ</b>		

2 декабря, вт	Как продвигать ассистента Юридические аспекты взаимодействия	
3 декабря, ср	ФАЙЛ - Как работать со сложными клиентами Калькулятор прайса	
4 декабря, чт	БОНУС: Как создать команду мечты	
5 декабря, пт	Единые стандарты работы	
ПОЗДРАВЛЯЕМ С ОКОНЧАНИЕМ КУРСА “НАСТАВНИК ПО СТРИЖКАМ”		