#### оценочный лист

II этап аккредитаци	юнного экзамена	Специальность: 31.02.05
		Стоматология ортопедическая
Дата «»	20 г.	Номер аккредитуемого

**Проверяемый практический навык:** моделирование из воска щечного бугра 25 зуба

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/нет
	Подготовка к работе		
1.	Ознакомиться с заказом-нарядом на	Выполнить	
	изготовление протезов		
2.	Включить питание рабочего стола зубного	Выполнить	
	техника		
3.	Отрегулировать высоту стула	Выполнить	
4.	Включить индивидуальное освещение	Выполнить	
5.	Взять гипсовые модели, зафиксированные в окклюдатор или артикулятор с подготовленным 25 зубом и положить их на рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением	Выполнить	
6.	Взять электрошпатель и положить его на рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением	Выполнить	
7.	Взять моделировочный инструментарий (зуботехнический шпатель) и положить его на рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением	Выполнить	
8.	Взять воск моделировочный и положить его на рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением	Выполнить	
9.	Взять горелку и положить его на рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением	Выполнить	
10.	Взять зажигалку и положить её на рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением	Выполнить	
11.	Взять артикуляционную бумагу и положить её на рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением	Выполнить	
12.	Настроить электрошпатель	Выполнить	
13.	Зажечь горелку	Выполнить	
	Выполнение работы		
14.	Расплавить и нанести кипящий воск моделировочный в области дефекта коронковой части 25 зуба моделировочным инструментарием (зуботехническим	Выполнить	

№ п/п	Перечень практических действий	Форма	Отметка о
		представления	выполнении Да/нет
	шпателем)		далист
15.	Затушить горелку	Выполнить	
16.	Разогреть воск моделировочный при помощи электрошпателя и нанести в область дефекта коронковой части 25 зуба	Выполнить	
17.	Отмоделировать из воска моделировочного щечный бугор 25 зуба, ориентируясь на анатомическую форму 15 зуба гипсовой модели	Выполнить	
	Проверить окклюзионные контакты при помощи артикуляционной бумаги	Выполнить	
18.	Завершение работы		
19.	Выключить оборудование и питание рабочего стола зубного техника	Выполнить	
20.	Внести запись в журнал учета расходных материалов	Сказать	

ФИО члена АК		
	подпись	отметка о внесении в базу ФИС
		(внесен / не внесен)

# Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка

**Проверяемый практический навык:** моделирование из воска щечного бугра 25 зуба

<b>№</b> (практи ческого действи я)	Практическое действие аккредитуемого		Примерный текст комментариев аккредитуемого							
19.	Внести расходнь	запись ых материа	в алов	журнал	,	«Делаю расходнь	запись іх материа	В алов»	журнале	учета

### Оборудование и оснащение для практического навыка в соответствии с условием практического задания

- 1. Рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением, подключенный к электропитанию
- 2. Стул с регулируемой высотой
- 3. Артикуляционная бумага (из расчета 1 шт. на одну попытку аккредитуемого)
- 4. Гипсовые модели, зафиксированные в окклюдатор или артикулятор с подготовленным 25 зубом (из расчета 1 комплект на одну попытку аккредитуемого)
- 5. Горелка
- 6. Зажигалка
- 7. Моделировочный инструментарий (зуботехнический шпатель)
- 8. Электрошпатель
- 9. Воск моделировочный (10 грамм из расчета на одну попытку аккредитуемого)
- 10. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым документации
- 11. Формы документации: заказ-наряд на изготовление протезов; журнал учета расходных материалов

## Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

- 1. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
- 2. Проект профессионального стандарта «Специалист в области стоматологии»
- 3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.05 «Стоматология ортопедическая», утверждённый приказом Минобрнауки России от 11.08.2014 № 972.
- 4. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность, утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 05. 2010 №58.
- 5. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9 декабря 2010 года №163.
- 6. Приказ Минздрава СССР от 03.07.1985 № 884 «О мерах по повышению эффективности оказании ортопедической стоматологической помощи населению».
- 7. Приказ Минздрава СССР от 12.06.1984 № 670 «О мерах по дальнейшему улучшению стоматологической помощи населению».

#### оценочный лист

II этап аккредитаци	онного экзамена	Специальность: <i>31.02.05</i>
		Стоматология ортопедическая
Дата «»	20 г.	Номер аккредитуемого

**Проверяемый практический навык:** отливка модели по оттиску с верхней челюсти с дефектами зубного ряда

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/нет
	Подготовка к работе		
1.	Ознакомиться с заказом-нарядом на	Выполнить	
	изготовление протезов		
2.	Промыть оттискную ложку с оттиском от	Выполнить	
	остатков дезинфицирующего средства струей		
	воды в течение 30 секунд		
3.	Оценить качество оттиска	Сказать	
4.	Взять резиновую колбу для гипса и положить	Выполнить	
	её на гипсовочный стол		
5.	Взять шпатель для замешивания гипса и	Выполнить	
	положить его на гипсовочный стол		
6.	Подготовить гипс	Выполнить	
	Выполнение работы		
7.	Налить в мерный стакан 30-50 мл. холодной	Выполнить	
	воды		
8.	Налить в резиновую колбу для гипса	Выполнить	
	отмеренное количество воды, добавить нужное		
	количество гипса до его насыщения водой		
9.	Перемешать гипс с помощью шпателя для	Выполнить	
	замешивания гипса до однородной		
	сметанообразной консистенции		
10.	Включить вибростолик нажатием кнопки	Выполнить	
11.	Поместить оттискную ложку с оттиском на	Выполнить	
	поверхность вибростолика		
12.	Распределить первые порции гипса шпателем	Выполнить	
	для замешивания гипса на выступающие		
- 10	поверхности оттискной ложки с оттиском		
13.	Заполнить оттискную ложку с оттиском	Выполнить	
	гипсом с перекрытием его краев	7	
14.	Оформить цоколь	Выполнить	
	Завершение работы		
15.	Выключить вибростолик нажатием кнопки	Выполнить	
16.	Внести запись в журнал учета расходных	Сказать	
	материалов		

ФИО члена АК		
	Подпись	отметка о внесении в базу ФИС
		(внесен / не внесен)

#### Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка

Практический навык: отливка модели по оттиску с верхней челюсти

с дефектами зубного ряда

№ (практи ческого действи я)	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментариев аккредитуемого
3.		«Оттискная масса плотно прилегает к ложке, нет оттяжек, нет пор на рабочей поверхности»
16.		«Делаю запись в журнале учета расходных материалов»

### Оборудование и оснащение для практических навыков в соответствии с условием практического задания

- 1. Рабочий стол зубного техника с индивидуальным освещением, подключенный к электропитанию
- 2. Стул с регулируемой высотой
- 3. Раковина с гипсоотстойником, подключенная к водопроводной системе
- 4. Гипсовочный стол
- 5. Вибростолик, подключенный к электросети
- 6. Бункер для гипса
- 7. Мерная емкость для воды
- 8. Оттискная ложка с оттиском (из расчета 1 комплект на одну попытку аккредитуемого)
- 9. Резиновая колба
- 10.Шпатель для замешивания гипса
- 11. Медицинский гипс (150 грамм из расчета на одну попытку аккредитуемого)
- 12. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым документации
- 13. Формы документации: заказ-наряд на изготовление протезов; журнал учета расходных материалов (приказ Минздрава СССР от 03.07.1985г N 884 «О мерах по повышению эффективности оказании ортопедической стоматологической помощи населению»; приказ Минздрава СССР от 12.06.1984 N 670 «О мерах по дальнейшему улучшению стоматологической помощи населению»)

### Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

- 1. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
- 2. Проект профессионального стандарта «Специалист в области стоматологии»
- 3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.05 «Стоматология ортопедическая», утверждённый приказом Минобрнауки России от 11.08.2014 № 972.
- 4. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность, утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18 05. 2010 №58.
- 5. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 9 декабря 2010 года №163.
- 6. Приказ Минздрава СССР от 03.07.1985 № 884 «О мерах по повышению эффективности оказании ортопедической стоматологической помощи населению».
- 7. Приказ Минздрава СССР от 12.06.1984 № 670 «О мерах по дальнейшему улучшению стоматологической помощи населению».

#### Оценочный лист (чек-лист)

Дата «» 20 г.  Проверяемый практический навык: реанимация  № Перечень практических действий	Специальность: Номер аккредитуемого		
реанимация № Перечень практических действий			
№ Перечень практических действий	базовая серде	чно-легочная	
	Критерии оценки	Отметка о	
п/п	критерии оденки	выполнении	
1. Убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего	Сказать		
2. Осторожно встряхнуть пострадавшего за плечи	Выполнить		
3. Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»	Сказать		
4. Призвать на помощь: «Помогите, человеку плохо!»	Сказать		
5. Ладонь одной руки положить на лоб пострадавшего	Выполнить		
6. Подхватить нижнюю челюсть пострадавшего двумя пальцами другой руки	Выполнить		
7. Запрокинуть голову пострадавшего, освобождая дыхательные пути	Выполнить		
Определить признаки жизни			
8. Приблизить ухо к губам пострадавшего	Выполнить/ Сказать		
9. Глазами наблюдать экскурсию грудной клетки пострадавшего (для лиц с OB3 по зрению: определить экскурсию грудной клетки пострадавшего, положив руку на	Выполнить		
грудь) 10. Считать вслух до 10-ти	Скороту		
Вызвать специалистов (СМП) по	Сказать		
алгоритму			
11. Факт вызова бригады	Сказать		
12. Координаты места происшествия	Сказать		
13. Количество пострадавших	Сказать		
14. Пол	Сказать		
15. Примерный возраст	Сказать		
16. Состояние пострадавшего	Сказать		
17. Предположительная причина состояния	Сказать		
18. Объем Вашей помощи	Сказать		
Подготовка к компрессиям грудной			
клетки			
19. Встать на колени сбоку от пострадавшего лицом к нему	Выполнить		
20. Освободить грудную клетку пострадавшего от одежды		1	
21. Основание ладони одной руки положить	Выполнить		

№ п/п	Перечень практических действий	Критерии оценки	Отметка о выполнении
	на центр грудной клетки пострадавшего		
22.	Вторую ладонь положить на первую,	Выполнить	
	соединив пальцы обеих рук в замок		
23.	Время до первой компрессии	Указать в секундах	
	Компрессии грудной клетки		
24.	Выполнить 30 компрессий подряд	Выполнить	
25.	Руки аккредитуемого вертикальны	Выполнить	
26.	Руки аккредитуемого не сгибаются в	Выполнить	
	локтях		
27.	Пальцы верхней кисти оттягивают вверх пальцы нижней	Выполнить	
28.	Компрессии отсчитываются вслух	Сказать	
20.	Искусственная вентиляция легких	CRUSUID	
29.	Защита себя	Использовать	
2).	Защита ссол	устройство-маску	
		полиэтиленовую с	
		обратным клапаном	
		для искусственной	
		вентиляции легких	
30.	Ладонь одной руки положить на лоб	Выполнить	
50.	пострадавшего	Выполнить	
31.	1-ым и 2-ым пальцами этой руки зажать	Выполнить	
31.	нос пострадавшему	DBIIIOJIIIII	
32.	Подхватить нижнюю челюсть	Выполнить	
32.	пострадавшего двумя пальцами другой	Выполнить	
	руки		
33.	Запрокинуть голову пострадавшего,	Выполнить	
22.	освобождая дыхательные пути, набрать		
	воздух в лёгкие		
34.	Обхватить губы пострадавшего своими	Выполнить	
0	губами		
35.	Произвести выдох в пострадавшего	Выполнить	
36.	Освободить губы пострадавшего на 1-2	Выполнить	
	секунды		
37.	Повторить выдох в пострадавшего	Выполнить	
	Критерии выполнения базовой		
	сердечно-легочной реанимации		
38.	Глубина компрессий	Грудная клетка	
		механического	
		тренажера визуально	
		продавливается на 5-6	
		CM	
39.	Полное высвобождение рук между	Во время выполнения	
	компрессиями	компрессий руки	
	1	аккредитуемого	
		отрываются / не	
		отрываются от	
		поверхности	
		тренажера	

№ п/п	Перечень практических действий	Критерии оценки	Отметка о выполнении
40.	Частота компрессий	Частота компрессий	
	•	составляет 100-120 в	
		минуту	
41.	Базовая сердечно-легочная реанимация	Оценить	
	продолжалась циклично (2 цикла подряд)	(1 цикл – 30:2)	
	Завершение испытания		
42.	При команде: «Осталась 1 минута»	Реанимация не	
		прекращалась	
43.	Перед выходом	Участник не озвучил	
		претензии к своему	
		выполнению	
	Нерегламентированные и н	ебезопасные действия	
44.	Компрессии вообще не производились	Поддерживалось	
		/«Да»	
		Не поддерживалось /	
		«Нет» искусственное	
		кровообращение	
45.	Центральный пульс	Не тратил время на	
		отдельную проверку	
		пульса на сонной	
		артерии вне оценки	
		дыхания	
46.	Периферический пульс	Не пальпировал места	
		проекции лучевой (и/	
		или других	
		периферических)	
		артерий	
47.	Оценка неврологического статуса	Не тратил время на	
		проверку реакции	
		зрачков на свет	
48.	Сбор анамнеза	Не задавал лишних	
		вопросов, не искал	
		медицинскую	
		документацию	
49.	Поиск нерегламентированных	Не искал в карманах	
	приспособлений	пострадавшего	
		лекарства, не тратил	
		время на поиск	
		платочков, бинтиков,	
		тряпочек	
50.	Риск заражения	Не проводил ИВЛ без	
		средства защиты	
51.	Другие нерегламентированные и	Указать количество	
	небезопасные действия		
52.	Общее впечатление эксперта	БСЛР оказывалась	
		профессионально	

ФИО члена АПК		
	подпись	отметка о внесении в базу ФИО (внесён/не внесен)

# Примерные комментарии аккредитуемого при выполнении практического навыка

#### Практический навык: базовая сердечно-легочная реанимация

№ (практичес кого действия)	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментариев аккредитуемого
1.	Убедиться в отсутствии опасности для себя и пострадавшего.	«Опасности нет»
3.	Громко обратиться к нему: «Вам нужна помощь?»	«Вам нужна помощь?»
4.	Призвать на помощь: «Помогите, человеку плохо!»	«Помогите, человеку плохо!»
8.	Приблизить ухо к губам пострадавшего	Проговорить: «Дыхания нет!»
10.	Считать вслух до 10-ти	«Один, два, три, и т.д. десять»
11.	Факт вызова бригады	Проговорить: «Я набираю номер 112 для вызова скорой медицинской помощи»
12.	Координаты места происшествия	Назвать любой адрес
13.	Количество пострадавших	«Количество пострадавших - 1 человек»
14.	Пол	Указать любой пол
15.	Примерный возраст	Указать любой возраст старше 30 лет
16.	Состояние пострадавшего	«Пострадавший без сознания, без дыхания, без пульса на сонной артерии»
17.	Предположительная причина состояния	«Предположительная причина состояния — внезапная остановка кровообращения»
18.	Объем Вашей помощи	«Я приступаю к непрямому массажу сердца и искусственной вентиляции легких»
28.	Компрессии отсчитываются вслух	«Один, два, три, и т.д. тридцать»

### Оборудование и оснащение для практического навыка в соответствии с условием практического задания

- 1. Торс механический взрослого для отработки приемов сердечнолегочной реанимации, лежащий на полу
  - 2. Напольный коврик для аккредитуемого
- 3. Устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких (из расчета 1 маска на все попытки аккредитуемого)
- 4. Салфетка с антисептиком одноразовая (из расчета 3 шт. на одну попытку аккредитуемого)
- 5. Салфетка марлевая нестерильная, размер 110х125 мм (из расчета 1 шт. на одну попытку аккредитуемого)

### Нормативные и методические документы, используемые для создания оценочного листа (чек-листа)

- 1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
- 2. Приказ Минздрава России от 02.06.2016 № 334н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
- 3.Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»
- 4. Рекомендации по сердечно-легочной реанимации (АНА), 2015г., 41 с.
- 5. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности \_\_\_\_\_\_, утверждённый приказом Минобрнауки России № \_\_\_\_ от