

Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета Протокол № 10 от 20.05.2025 г.

Комплект оценочных материалов по дисциплине	Карвинг
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа специалитета по специальности 31.05.03 Стоматология
Квалификация	Врач-стоматолог
Форма обучения	очная

Разработчик (и): кафедра ортопедической стоматологии и ортодонтии

	1 7	1 🖯	
ФИО	Ученая степень,	Место работы	Лолжность
ΨΝΟ	ученое звание	(организация)	должность
Гуськов А.В.	доцент, к.м.н.	ФГБОУ ВО РязГМУ	зав.кафедрой
Калиновский С.И.	канд. мед. наук	ФГБОУ ВО РязГМУ	ассистент

Рецензент (ы):

r сцепзент (ы).				
ФИО	Ученая степень,	Место работы	Должность	
4110	ученое звание	(организация)	должность	
Филимонова Л.Б.	доцент, к.м.н.	ФГБОУ ВО РязГМУ	заведующая	
		Минздрава России	кафедрой	
			хирургической	
			стоматологии и	
			челюстно-	
			лицевой	
			хирургии с	
			курсом ЛОР-	
			болезней	
Черкесова С.И.	доцент, к.м.н.	ФГБОУ ВО РязГМУ	заведующая	
		Минздрава России	кафедрой	
			терапевтической	
			и детской	
			стоматологии	

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Стоматология Протокол №5 от 03.04.2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол N 5 от 24.04.2025 г.

1. Паспорт комплекта оценочных материалов

- 1.1. Комплект оценочных материалов (далее КОМ) предназначен для оценки планируемых результатов освоения рабочей программы дисциплины Карвинг
- 1.2. КОМ включает задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Общее количество заданий и распределение заданий по типам и компетенциям:

Код и наименование компетенции	Количество заданий закрытого типа	Количество заданий открытого типа
ПК-2	20	20
Способен к назначению и проведению лечения детей и		
взрослых со стоматологическими		
заболеваниями, контролю его эффективности и безопасности		
Итого	20	20

- 1.3. Дополнительные материалы и оборудование, необходимые для выполнения заданий:
- Мыло
- Зуботехнический шпатель
- Перчатки медицинские смотровые
- Зонд стоматологический

2. Задания всех типов, позволяющие осуществлять оценку всех компетенций, установленных рабочей программой дисциплины «Карвинг»

Код и наименование	No	Формулировка заданий						
компетенции	п/п	(по типам с инструкциями)						
ПК -2		Задания зак	рытого типа					
Способен к назначению и проведению лечения	1.	Прочитайте т	екст и устано	вите правиль	ное соответствие.			
детей и взрослых со		А Резец верхі	ней челюсти					
стоматологическими		Б Премоляр		сти				
заболеваниями, контролю его		В Моляр верх						
эффективности и		1 - 1.1						
безопасности		2 - 3.5						
		3 - 2.6						
		Запишите ну	пишите нужную цифру в таблице под каждой буквой					
		A	А Б В					
		11						
	2.	Прочитайте т	екст и устано	вите правиль	ное соответствие.			
		А Резец нижн	ней челюсти					
		Б Премоляр		ости				
		В Зуб мудрос	ти верхней ч	елюсти				
		1 -1.8						
		2 -2.4						
		3 -4.1	3 -4.1					
		Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой						
		А Б В						
	3.	Прочитайте текст и установите правильное соответствие между анатомическими образованиями и зубами.						
		А Резец						

Б Моляр В Клык 1 слепая ямка 2 выпуклая вестибулярцая поверхность 3 протоконид Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 4. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Резец Б Премоляр В Моляр 1 - 2 бугорка 2 -рсжущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона В Лишия А		Е Молар
1 слепая ямка 2 выпуклая вестибулярная поверхность 3 протоконид Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A		
2 выпуклая вестибулярная поверхность 3 протокопид Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B		D NJBK
2 выпуклая вестибулярная поверхность 3 протокопид Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B		
Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B		
Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B		
A Б В		3 протоконид
4. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Резсц Б Премоляр В Моляр 1 - 2 бугорка 2 -режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой ———————————————————————————————————		Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой
4. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Резсц Б Премоляр В Моляр 1 - 2 бугорка 2 -режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой ———————————————————————————————————		
А Резец Б Премоляр В Моляр 1 -2 бугорка 2 -режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		<mark>А Б В</mark>
А Резец Б Премоляр В Моляр 1 -2 бугорка 2 -режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		
Б Премоляр В Моляр 1 -2 бугорка 2 -режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона	4.	Прочитайте текст и установите правильное соответствие.
Б Премоляр В Моляр 1 -2 бугорка 2 -режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		A Depart
В Моляр 1 -2 бугорка 2 -режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		· ·
1 - 2 бугорка 2 - режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		
2 -режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		D Womp
2 -режущий край 3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой A B B 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		1 -2 бугорка
3 - 4 бугорка Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой А В В 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		
A Б В 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		
A Б В 5. Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		
Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой
Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		
А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона		
А Кривая Шпее Б Кривая Уилсона	5	Процитайте текст и установите правильное соответствие
Б Кривая Уилсона	J.	прочитанте текет и установите правильное соответствие.
Б Кривая Уилсона		А Кривая Шпее
		Б Кривая Уилсона
		В Линия А
1 Саггитальная окклюзионная кривая		1 Саггитальная окклюзионная кривая
2 Трансверзальная окклюзионная кривая		
3 Линия границы мягкого и твердого неба		
Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой		Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой

	A	Б	В					
6.	Прочитайте т	Грочитайте текст и установите правильное соответствие между анатомическими образованиями и зубами.						
	А Клык							
	Б Премоляр	верхней челю	ости					
		В Зуб мудрости						
	1 Режущий к	рай треугольн	ной формы					
	2 вариативно		1 1					
	3 2 бугорка –		чный					
	Запишите ну	ужную шифру	у в таблине п	од каждой буквой				
	Jannini i i j	жиую цифру	в таолице п	og kungon oykbon				
	A	А Б В						
7.	Прочитайте т	рочитайте текст и установите правильное соответствие.						
	А Эмалевые валики							
	Б Мезиально-щечный бугорок В Слепая ямка 1 клык							
	2 премоляр							
	Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой							
<u>А</u> <u>Б</u> <u>В</u>								
8.	Прочитайте т	 текст и устано	<u> </u>)вите правиль	ное соответствие.				
	-T	j 213110	P 21212					
	А Мезиально	-щечный кана	ал					
Б Дистальный канал								
	В Дистально-щечный канал							

1 моляр нижней челюсти 2 моляр верхней челюсти
Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой
А Б В
Прочитайте текст и установите правильное соответствие.
А Резец верхней челюсти Б моляр верхней челюсти В Моляр нижней челюсти 1 1 корневой канал 2 3 корневых канала 3 4 корневых канала Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой А В В
Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А 1 корень Б 2 корня В 3 корня 1 Моляр верхней челюсти 2 Моляр нижней челюсти 3 Клык Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой А Б В

11.	Прочитайте текст и установите правильное соответствие.						
	А мезиально-щечный канал						
	Б мезиально-щечный второй канал						
	В дистальный канал						
	1 моляр верхней челюсти 2 моляр нижней челюсти Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой						
	<u>А</u> <u>Б</u> <u>В</u>						
12.	Прочитайте текст и установите правильное соответствие.						
	А Небный канал Б Язычный канал В щечный канал 1 премоляр верхней челюсти 2 резец нижней челюсти 3 моляр верхней челюсти Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой А В В						
12							
13.	Прочитайте текст и установите правильное соответствие. А коронка в виде треугольника Б коронка в виде трапеции В коронка в виде закругленного ромба 1 резец 2 клык 3 моляр						

	Запишите ну	жную цифру	у в таблице п	од каждой буквой		
	A	Б	В			
14.	Прочитайте т	екст и устано	вите правиль	ное соответствие.		
	А Пульпарна	я камера по п	ентру зуба			
	Б Пульпарна	я камера сме	щена мезиаль	но относительно окклюзионной поверхности		
	В Пульпарна	я камера в пр	оекции слепо	й ямки		
	1 премоляр					
	2 моляр					
	3 клык					
	Запишите ну	жную цифру	у в таблице п	од каждой буквой		
	A	Б	В			
15.	Прочитайте т	екст и устано	вите правиль	ное соответствие.		
	А Протокони	Д				
	Б вариантив		анатомии			
	В Режущий к	рай				
	1 Клык					
	2 третий моляр					
	3 первый мол	яр				
	Запишите ну	жную цифру	у в таблице п	од каждой буквой		
	A	Б	В			
16.	Прочитайте т	екст и устано	вите правиль	ное соответствие. В зубе 2.6:		
	А Наиболее і	широкий кана	л			

	Б наиболее узкий канал В наиболее дистальный канал							
	1 Дистально-щечный 2 Мезиально-щечный второй 3 Небный							
	апишите нужную цифру в таблице под каждой буквой							
	<u>А</u> <u>Б</u> <u>В</u>							
17.	Прочитайте текст и установите правильное соответствие.							
	А наиболее твердая ткань зуба Б основная ткань зуба В мягкая ткань зуба 1 Пульпа							
	2 Эмаль 3 Дентин							
	Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой							
	A B B							
18.	Прочитайте текст и установите правильное соответствие. В какой проекции находится пульпа по отношению к коронке зуба:							
	А В проекции центральной фиссуры Б В медиальной части коронки В В области между слепой ямкой и режущим краем							
	1 резец верхней челюсти 2 премоляр нижней челюсти 3 Моляр нижней челюсти							
	Запишите нужную цифру в таблице под каждой буквой							

		Б	В				
	A	D	D D				
19.	Прочитайт	те текст и уста	 ановите правил	ьное соответствие.			
	А Самый л	ілинный коре	ень зуба				
		ирует с одни					
				охность коронки			
	1 Централі	ьный резец ве	ерхней челюсти				
			ижней челюсти				
	3 Клык вер	эхней челюст	И				
	Запишите	нужную циф	рру в таблице	под каждой буквой			
	А Б В						
	7.						
20.	Прочитайт	те текст и уста	ановите правил				
	нем.						
	А 3-4 корневых канала						
		Б 1-2 корневых канала					
	В 1 корневой канал						
	1 Нижний	моляр					
	2 Резец нижней челюсти						
	3 Премоля	р нижней чел	ІЮСТИ				
	Запишите	нужную циф	рру в таблице	под каждой буквой			
	A	Б	В	_			
	Залания о	ткрытого ти	 Па				
1.			ишите разверну	тый ответ:			
	Анатомия коронковой части центральных резцов верхней челюсти:						
2.	Прочитайт	е текст и запі	ишите разверну	тый ответ:			

		A viette and viette per viette ferenzi viette per viette ette
	2	Анатомия коронковой части боковых резцов верхней челюсти:
	3.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
	4	Анатомия коронковой части клыков верхней челюсти
	4.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части первых премоляров верхней челюсти
	5.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части вторых премоляров верхней челюсти
	6.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части первого моляра верхней челюсти.
	7.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части второго моляра верхней челюсти.
	8.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части третьего моляра верхней челюсти
	9.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части центральных резцов нижней челюсти
	10.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части боковых резцов нижней челюсти
	11.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части клыков нижней челюсти
	12.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части первых премоляров нижней челюсти
	13.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части вторых премоляров нижней челюсти
	14.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части первого моляра нижней челюсти
	15.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части второго моляра нижней челюсти
	16.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия коронковой части третьего моляра нижней челюсти
	17.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Анатомия корневой части зубов на нижней челюсти
	18.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Межокклюзионные взаимоотношения зубов в норме
	19.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		Особенности верхней и нижней зубной дуги
	20.	Прочитайте текст и запишите развернутый ответ:
		1 1 1

	Анатомия корневой части зубов на верхней челюсти
	Практические задания – демонстрация практических навыков
1.	Демонстрация навыка вырезания зуба 1.1
2.	Демонстрация навыка вырезания зуба 1.2
3.	Демонстрация навыка вырезания зуба 1.3
4.	Демонстрация навыка вырезания зуба 1.4
5.	Демонстрация навыка вырезания зуба 1.5
6.	Демонстрация навыка вырезания зуба 1.6
7.	Демонстрация навыка вырезания зуба 1.7
8.	Демонстрация навыка вырезания зуба 1.8
9.	Демонстрация навыка вырезания зуба 3.8
10.	Демонстрация навыка вырезания зуба 3.7
11.	Демонстрация навыка вырезания зуба 3.6
12.	Демонстрация навыка вырезания зуба 3.5
13.	Демонстрация навыка вырезания зуба 3.4
14.	Демонстрация навыка вырезания зуба 3.3
15.	Демонстрация навыка вырезания зуба 3.2
16.	Демонстрация навыка вырезания зуба 3.1