

«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –

филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра физического воспитания и здоровья

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИЦИПЛИНЕ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

для специальности: 31.02.05 Стоматология ортопедическая



Разработчики программы:

РАЗРАБОТЧИКИ:

заведующий кафедрой, канд.пед.наук, доцент А.Ф. Щекин ст. преподаватель, канд.пед.наук_В.В. Ермаков

РЕЦЕНЗЕНТ:

кандидат пед.наук, доцент кафедры физической культуры и спорта ПГУ Осадчий А.И.



«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Перечень формируемых компетенций по соответствующей дисциплине (модулю) или практике

Код ОК,	Уметь	Знать
ПК ОК 04 ОК 08	Уметь: - организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности; - использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Знать: - психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; - основы проектной деятельности; - роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; - основы здорового образа жизни; - условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для данной специальности; - правила и способы планирования системы индивидуальных занятий физическими упражнениями различной направленности



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»



Примерный перечень оценочных средств:

- 1. Собеседование.
- 2. Тест физической подготовленности.



«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

1. ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

ТЕСТЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ СТУДЕНТОВ ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

№	Тесты для оценки физической подготовленности студентов <u>1 курса</u> очной формы обучения					Проверяемые	
	вид	0 11101	индикаторы				
	испытания	5	4	нка в балл З	2	1	компетенций
N	ТУЖЧИНЫ		l	· L	L	1	
	т на скоростную п	одготовлеі	нность				
1	Бег 100 м (сек.)	13,1	14,1	14,4	14,7	15,0	OK 04 OK 08
Tec	т на общую вынос	ливость		1	•	1	
2	Бег 1000 м (мин/сек)	3.22	3.44	3.59	4.12	4.30	ОК 04 ОК 08
Tec	т на скоростно-сил	ювую поді	готовленно	сть	1		
3	Прыжки в длину с места	240	225	210	195	180	ОК 04 ОК 08
Tec	т на силовую подг	отовленно	сть	T	T	T	
4	Подтягивание в висе на перекладине (кол. повт.)	15	12	10	8	5	OK 04 OK 08
Tec	т на гибкость			ı	•	•	
5	Наклон вперед, стоя на гимн. скамейке (см)	13	8	6	4	0	OK 04 OK 08
K	кенщины						
1	Тест на скоростн	vю подго	товленно	сть			
1	Бег 100 м (сек.)	16,4	17,4	17,8	18,2	18,6	OK 04 OK 08
Tec	т на общую вынос	ливость					
2	Бег 1000 м (мин/сек)	4.58	5.18	5.30	5.42	5.56	ОК 04 ОК 08
	т на скоростно-сил	іовую поді	готовленно	сть	T	T	
3	Прыжки в длину с места	195	180	170	160	150	ОК 04 ОК 08
	т на скоростно-сил	іовую поді	готовленно	сть	1	1	
4	Поднимание туловища в сед из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены (кол. повт.)	43	35	30	25	20	OK 04 OK 08
Tec	т на гибкость		I	I	L	ı	
5	Наклон вперед,	16	11	8	5	0	ОК 04



стоя на гимн.			ОК 08
скамейке (см)			

№	Тесты для оценки		сой подгото і формы об		і студентов	з <u>2 курса</u>	Проверяемые
	вид	0 11101		у кания енка в балл	ıax		индикаторы
	испытания	5	4	3	2	1	компетенций
N	 лужчины		-				
	т на скоростную по	ЭДГОТОВЛЕ	НОСТЬ				
1				1.4.4	147	15.0	ОК 04
	Бег 100 м (сек.)	13,1	14,1	14,4	14,7	15,0	ОК 08
Tec	т на общую выносл	ІИВОСТЬ			_		
2	Бег 1000 м	3.22	3.44	3.59	4.12	4.30	OK 04
	(мин/сек)				1.12	1.50	OK 08
	т на скоростно-сил	овую поді	отовленно	сть	1		OVE OA
3	Прыжки в длину с	240	225	210	195	180	OK 04
Т.	места						OK 08
4	т на силовую подго Подтягивание в	товленно	СГЬ				
4	висе на						ОК 04
	перекладине (кол.	15	12	10	8	5	OK 04 OK 08
	повт.)						OR 00
Tec	т на гибкость						
5	Наклон вперед,						OVI O I
	стоя на гимн.	13	8	6	4	0	OK 04
	скамейке (см)						OK 08
7	кенщины			•			
	т на скоростную по	дготовле	ность				
1	•		17,4	17,8	18,2	18,6	ОК 04
	Бег 100 м (сек.)	16,4	1 / ,4	17,0	10,2	10,0	ОК 08
	т на общую выносл	ІИВОСТЬ					<u>, </u>
2	Бег 1000 м	4.58	5.18	5.30	5.42	5.56	OK 04
	(мин/сек)				3.12	3.30	OK 08
	т на скоростно-сил	овую поді	отовленно	сть	1		OTC CA
3	Прыжки в длину с	195	180	170	160	150	OK 04
T -	места						OK 08
4	т на скоростно-сил	овую поді	отовленно	СГЬ	<u> </u>		<u> </u>
4	Поднимание туловища в сед из						
	положения лежа						ОК 04
	на спине, руки за	43	35	30	25	20	OK 04
	головой, ноги	15	33			20	
	закреплены (кол.						
	повт.)						
Tec	т на гибкость			1	ı	1	•
5	Наклон вперед,	16	11	8	5	0	OK 04
	стоя на гимн.	10	11	0	<u> </u>	U	ОК 08



	скамейке (см)					
Th.C		1	U		2	

№	тесты для оценки	-	сой подгото і формы об		студентов	з 3 курса	Проверяемые
	вид		индикаторы				
	испытания	5	4	3	2	1	компетенций
N	лужчины			•	•	•	
	т на скоростную п	одготовле	нность				
1				1.4.4	1.4.7	15.0	OK 04
	Бег 100 м (сек.)	13,1	14,1	14,4	14,7	15,0	OK 08
Tec	т на общую вынос.	ливость			· •		1
2	Бег 1000 м	2 22	2.44	2.50	4.12	4.20	OK 04
	(мин/сек)	3.22	3.44	3.59	4.12	4.30	OK 08
Tec	т на скоростно-сил	ювую поді	отовленно	сть			
3	Прыжки в длину с	240	225	210	195	180	OK 04
	места	240	223	210	193	100	OK 08
Tec	т на силовую подг	отовленно	сть				
4	Подтягивание в						OK 04
	висе на	15	12	10	8	5	OK 04 OK 08
	перекладине (кол.	13	12	10			OK 00
	повт.)						
	т на гибкость			T	1		1
5	Наклон вперед,						OK 04
	стоя на гимн.	13	8	6	4	0	OK 08
	скамейке (см)						1 311 00
	кенщины						
	т на скоростную п	одготовле	нность	T	1		1
1	Бег 100 м (сек.)	16,4	17,4	17,8	18,2	18,6	OK 04
	, , ,	<u> </u>	- 7, 1	17,0	10,2	10,0	OK 08
	т на общую вынос.	ливость		T	1	1	0.74.04
2	Бег 1000 м	4.58	5.18	5.30	5.42	5.56	OK 04
TF.	(мин/сек)						OK 08
	т на скоростно-сил	ювую поді	отовленно	сть	1	T	OTC 04
3	Прыжки в длину с	195	180	170	160	150	OK 04
Т.	места						OK 08
	т на скоростно-сил	ювую поді	готовленно	<u>сть</u>			
4	Поднимание туловища в сед из						
	положения лежа						ОК 04
	на спине, руки за	43	35	30	25	20	OK 04 OK 08
	головой, ноги	73	33	30	23	20	OK 00
	закреплены (кол.						
	повт.)						
Tec	т на гибкость		<u> </u>	1	1	1	l .
5	Наклон вперед,						OK 04
_	стоя на гимн.	16	11	8	5	0	OK 08
	скамейке (см)	-					
	()			1	1	i .	I



Пятигорский медико-фармацевтический институт — филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»

Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Критерии оценивания практических задач

Курс		Критерии оценивания						
1 курс	3,5 отлично	2,5 хорошо	2,0	меньше 2,0				
			удовлетворительно	неудовлетворительно				
2 курс	3,5 отлично	3,0 хорошо	2,0	меньше 2,0				
			удовлетворительно	неудовлетворительно				
3 курс	3,5 отлично	3,0 хорошо	2,0	меньше 2,0				
			удовлетворительно	неудовлетворительно				

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Обучающемуся необходимо выполнить тестирование физической подготовленности.



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»



«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: собеседование по контрольным вопросам.

1. ПЕРЕЧЕНЬ КОНТРОЛЬНЫХ ВОПРОСОВ ДЛЯ СОБЕСЕДОВАНИЯ

№	Вопросы для промежуточной	Проверяемые компетенции
	аттестации	
1	Общие положения воспитания	ОК 04
1	телесно-двигательных качеств	OK 08
2	Методы и средства развития	OK 04
	силы	OK 08
3	Методы и средства развития	OK 04
	выносливости	OK 08
4	Методы и средства развития	OK 04
	ловкости	OK 08
5	Методы и средства развития	OK 04
	быстроты	OK 08
6	Методы и средства развития	OK 04
	гибкости	OK 08
	Планирование объема и	OK 04
7	интенсивности физических	ОК 08
	упражнений	OIC 04
8	Интенсивность физической	OK 04
	нагрузки, связь ее с ЧСС	OK 08 OK 04
9	Признаки чрезмерной нагрузки	OK 04 OK 08
	Гигиена самостоятельных	OK 08
10	Гигиена самостоятельных занятий	OK 04 OK 08
	Планирование объема и	OK 06
	интенсивности физических	OK 08
11	упражнений с учетом	
	умственной учебной нагрузки	
	Предварительный, текущий и	OK 04
10	итоговый учет тренировочной	ОК 08
12	нагрузки и корректировка	
	тренировочных планов	
	Пульсовые режимы	ОК 04
13	рациональной тренировочной	OK 08
13	нагрузки для лиц студенческого	
	возраста	
	Гигиена самостоятельных	OK 04
14	занятий. Питание, питьевой	OK 08
1	режим, уход за кожей.	
	Элементы закаливания	
15	Планирование тренировки в	OK 04
	баскетболе, волейболе, футболе	OK 08



	Физическая, техническая,	OK 04
16	тактическая и психическая	OK 08
	подготовленность в баскетболе	
	Физическая, техническая,	OK 04
17	тактическая и психическая	OK 08
1,	подготовленность в волейболе	OR 00
		OK 04
18	Физическая, техническая, тактическая и психическая	OK 04 OK 08
10		OK 08
	подготовленность в футболе	OK 04
10	Физическая, техническая,	
19	тактическая и психическая	OK 08
	подготовленность в бадминтоне	OTC 04
• •	Физическая, техническая,	OK 04
20	тактическая и психическая	OK 08
	подготовленность в дартсе	
	Влияние плавания на	OK 04
	физическое развитие,	OK 08
21	функциональную	
21	подготовленность и	
	психические качества	
	занимающегося	
	Влияние легкой атлетики на	OK 04
	физическое развитие,	OK 08
22	функциональную	
22	подготовленность и	
	психические качества	
	занимающегося	
	Влияние аэробики,	ОК 04
	ритмической гимнастики,	OK 08
	калланетики, шейпинга,	
	атлетической гимнастики на	
23	физическое развитие,	
	функциональную	
	подготовленность и	
	психические качества	
	Занимающегося	OK 04
24	Граница интенсивности	OK 04 OK 08
<i>L</i> 4	физической нагрузки для лиц	OK 08
	студенческого возраста	OT: 04
25	П	OK 04
25	Признаки чрезмерной нагрузки	OK 08
	**************************************	OY4.0.4
	Учет индивидуальных	OK 04
26	особенностей в	OK 08
	самостоятельной работе.	
	Двигательная подготовленность	
27	Контрольные упражнения для	OK 04



«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

	оценки уровня развития силовых, скоростно-силовых, координационных способностей, выносливости, гибкости	OK 08
28	Оценка двигательной (физической) подготовленности	OK 04 OK 08
29	Методы определения физической подготовленности: проба на развитие мышц живота, силы мышц спины, мышц ног, на меткость броска, на дальность броска, на равновесие, на координацию	OK 04 OK 08
30	Оценка физической работоспособности по результатам 12-минутного теста в беге и плавании	OK 04 OK 08

Критерии собеседования

Шкала оце	енки для проведения дифференцированного зачета по дисциплине
Оценка за	
ответ	Критерии
Отлично	 полно раскрыто содержание материала; материал изложен грамотно, в определенной логической последовательности; продемонстрировано системное и глубокое знание программного материала; точно используется терминология; показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации; продемонстрировано усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость компетенций, умений и навыков; ответ прозвучал самостоятельно, без наводящих вопросов; продемонстрирована способность творчески применять знание теории к решению профессиональных задач; продемонстрировано знание современной учебной и научной литературы; допущены одна-две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые исправляются по замечанию
Хорошо	 – вопросы излагаются систематизировано и последовательно; – продемонстрировано умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер; – продемонстрировано усвоение основной литературы; – ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет один из недостатков: в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа; допущены один-два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию преподавателя; допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов,



«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

	которые легко исправляются по замечанию преподавателя					
	- неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано					
Удовлетво рительно	общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для					
	дальнейшего усвоения материала;					
	- усвоены основные категории по рассматриваемому и дополнительным					
	вопросам;					
	– имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий,					
	использовании терминологии, исправленные после нескольких наводящих					
	вопросов;					
	– при неполном знании теоретического материала выявлена недостаточная					
	сформированность компетенций, умений и навыков, студент не может применить					
	теорию в новой ситуации;					
	 продемонстрировано усвоение основной литературы 					
	не раскрыто основное содержание учебного материала;					
	– обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части					
Неудовлет	учебного материала;					
	– допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии,					
ворительно	которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов;					
	– не сформированы компетенции, умения и навыки;					
	– отказ от ответа или отсутствие ответа					

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Обучающемуся необходимо в течение 2-3 минут изложить суть излагаемого вопроса, стремясь делать это максимально полно и последовательно. Обучающийся может опираться на подготовленный в ходе самостоятельной работы конспект.

Критерии оценки уровня усвоения материала дисциплины и сформированности компетенций

компетенции				
Характеристика ответа	Оценка ECTS	Баллы в БРС	Уровень сформированн	Оценка по 5-балльной
	Leib	DI C	ости	шкале
			компетентност	Hiranie
			И	
			по дисциплине	
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос,		100-96		5
показана совокупность осознанных знаний об объекте,				(5+)
проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении				
выделить существенные и несущественные его признаки,				
причинно-следственные связи. Знание об объекте				
демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки			ІЙ	
и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах			ВЫСОКИЙ	
науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен,			CO	
демонстрирует авторскую позицию обучающегося. Студент			;bI	
демонстрирует высокий продвинутый уровень			Щ	
сформированности компетентности				
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос,		95-91		5
показана совокупность осознанных знаний об объекте,				
доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе				
прослеживается четкая структура, логическая				



последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знание об объекте демонстрируется				
на фоне понимания его в системе данной науки и				
междисциплинарных связей. Ответ изложен литературным				
языком в терминах науки. Могут быть допущены недочеты в				
определении понятий, исправленные обучающимся				
самостоятельно в процессе ответа. Студент демонстрирует				
высокий уровень сформированности компетенций.				
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос,	С	90-81		4
показано умение выделить существенные и несущественные				
признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко				
структурирован, логичен, изложен литературным языком в				
терминах науки. Могут быть допущены недочеты или				
незначительные ошибки, исправленные обучающимся с				
помощью преподавателя. Студент демонстрирует средний			Ĭ.	
повышенный уровень сформированности компетентности.				
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос,	D	80-76	СРЕДНИЙ	4 (4-)
показано умение выделить существенные и несущественные			CP	
признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко				
структурирован, логичен, изложен в терминах науки. Однако				
допущены незначительные ошибки или недочеты, исправленные				
обучающимся с помощью «наводящих» вопросов преподавателя.				
Студент демонстрирует средний достаточный уровень				
сформированности компетенций.				
Дан полный, но недостаточно последовательный ответ на	E	75-71		3 (3+)
поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить				
существенные и несущественные признаки и причинно-				
следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки.				
Могут быть допущены 1-2 ошибки в определении основных				
понятий, которые обучающийся затрудняется исправить				
самостоятельно. Студент демонстрирует низкий уровень				
сформированности компетентности.			, —	
Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ.	Е	70-66	НИЗКИЙ	3
Логика и последовательность изложения имеют нарушения.			3K	
Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении			Į.	
терминов. Обучающийся не способен самостоятельно выделить				
существенные и несущественные признаки и причинно-				
следственные связи. Обучающийся может конкретизировать				
обобщенные знания, доказав на примерах их основные				
положения только с помощью преподавателя. Речевое				
оформление требует поправок, коррекции.				
Студент демонстрирует крайне низкий уровень				
сформированности компетентности.				
Дан неполный ответ, логика и последовательность изложения		65-61		3 (3-)
имеют существенные нарушения. Допущены грубые ошибки при				
определении сущности раскрываемых понятий, теорий, явлений,			Ř	
вследствие непонимания обучающимся их существенных и			ПОРОГОВЫЙ	
несущественных признаков и связей. В ответе отсутствуют			[O	
выводы. Умение раскрыть конкретные проявления обобщенных			JO	
знаний не показано. Речевое оформление требует поправок,			OP	
коррекции.			Ī	
Студент демонстрирует пороговый уровень сформированности				
компетенций.				



\

Пятигорский медико-фармацевтический институт — филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные	Fx	60-41		2
знания по теме вопроса с существенными ошибками в				
определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность			b	
изложения. Обучающийся не осознает связь данного понятия,			CT	
теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют			10. VE	
выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь			TTF (B)	
неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы			EH CJ	
преподавателя не приводят к коррекции ответа обучающегося не			ET. VT	
только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы			[]] []	
дисциплины. Компетентность отсутствует.			KOMI	
Не получены ответы по базовым вопросам дисциплины. Студент	F	40-0	Ķ	2
не демонстрирует индикаторов достижения формирования				
компетенций. Компетентность отсутствует.				

Итоговая оценка по дисциплине

Оценка по 100- балльной системе	Оценка по системе «зачтено»	Оцен	ика по 5-балльной системе	Оценка по ECTS	
96-100	зачтено	5	OTHUMA	A	
91-95	зачтено	3	отлично	В	
81-90	зачтено	4	4	Voncens	С
76-80	зачтено	4	хорошо	D	
61-75	зачтено	3	удовлетворительно	E	
41-60	не зачтено	2		Fx	
0-40	не зачтено	2	неудовлетворительно	F	



«Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА» ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.02.05 СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ

Фонд оценочных средств по дисциплине «Физическая культура» по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая содержит тесты физической подготовленности, перечень вопросов к дифференцированному зачету.

Содержание фонда оценочных средств соответствует ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, утвержденным приказом Министерства Образования и Науки РФ от 11 августа 2014 г. № 972, рабочему учебному плану по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, утвержденным Ученым советом института от 30 августа 2024 г.

Контрольные измерительные материалы соответствуют специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая и рабочей программе дисциплины «Физическая культура» по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая. Измерительные материалы связаны с основными теоретическими вопросами, практическими навыками и компетенциями, формируемые в процессе изучения дисциплины «Физическая культура».

Измерительные материалы соответствуют компетенции специалиста по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая и позволяют подготовить специалиста к практической деятельности.

ФОС позволяет специалисту провести проверку уровня усвоения общекультурных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций, овладения которыми реализуется в ходе изучения дисциплины «Физическая культура».

Фонд оценочных средств является адекватным отображением требований ФГОС ВО и обеспечивает решение оценочной задачи в соответствии общих и профессиональных компетенций специалиста этим требованиям.

Измерительные материалы позволяют специалисту применить знания, полученные в ходе изучения дисциплины «Физическая культура» к условиям будущей профессиональной деятельности.

Заключение: фонд оценочных средств в представленном виде вполне может быть использован для успешного освоения программы по дисциплине «Физическая культура» по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

Рецензент:

Канд. пед. наук, доцент кафедры физического воспитания и спорта ПГУ

Осадчий А.И.