Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Крылова Людмила Вячеславовна

Должность: Проректор по учебно-методической работе

Дата подписания: 28.10.2025 08:07:08 Уникальный программный ключ:

b066544bae1e449cd8bfce392f72**341676127**CFEPCTBO НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»

### КАФЕДРА ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

**УТВЕРЖДАЮ** 

Заведующий кафедрой

КАФЕ Физического вослитания

\_ А.П. Федоров

ТИ (Медпись)

«26» февраля 2025 г.

### ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ по учебной дисциплине

### Б1.О.13.01 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

(шифр и наименование учебной дисциплины)

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

### Финансы и кредит, Социальные финансы

(наименование профиля подготовки)

Разработчик:

Старший преподаватель (должность)

(подпись)

Ю.Э. Белоус (ФИО)

Оценочные материалы рассмотрены и утверждены на заседании кафедры от «26» февраля 2025 года., протокол № 10

Донецк 2025 г.

### Паспорт

## оценочных материалов по учебной дисциплине

## ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ

(наименование учебной дисциплины)

Таблица 1 - Перечень компетенций (элементов компетенций), формируемых в результате освоения учебной дисциплины

№п/	Код и наименование	Контролируемые разделы (темы) учебной	Этапы
П	контролируемой компетенции	дисциплины (модуля)	формировани
			я (семестр
			изучения)
1	УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической	Тема 1. Упражнение общего развития и специально-подготовительные упражнения для беговой подготовки.	1
	подготовленности для обеспечения полноценной социальной и	Тема 2. Развитие общих физических качеств необходимых для обеспечения здоровья и оптимальных условий обучения. Сдача контрольных нормативов.	1
	профессиональной деятельности	Тема 3. Развитие скоростно-силовых качеств, формирование сложно-координационных способностей.	1
		Тема 4. Развитие физических качеств средствами легкой атлетики. Сдача контрольных нормативов.	1
		Тема 5. Упражнения общего развития и специально-подготовительные упражнения.	1
		Тема 6. Ознакомление с основами техники и тактики избранного вида спорта. (футбол, волейбол, баскетбол, настольный теннис, и др.). Сдача контрольных нормативов.	1
		Тема 7. Ознакомление с основами технических приемов в избранном виде спорта.	1
		Тема 8. Развитие физических качеств средствами избранного вида спорта. Сдача контрольных нормативов.	1

Примечание:

# Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Таблица 2 - Показатели оценивания компетенций

No	Код и	Код и наименование	Контролируемые разделы (темы)	Наименование
$\Pi/\Pi$	наименование	индикатора	учебной дисциплины (модуля),	оценочного
	контролируем	достижения	практики <sup>1</sup>	$c$ редства $^2$
	ой	компетенции		
	компетенции			
1	УК-7.	ИДК-1ук-7. Выбирает	Тема 1. Упражнение общего	тестовые
	Способен	здоровьесберегающие	развития и специально-	нормативы
	поддерживать	технологии для	подготовительные упражнения	физической
	должный	поддержания	для беговой подготовки.	подготовленно
	уровень	здорового образа	Тема 2. Развитие общих	сти, доклад
		жизни с учетом		

<sup>\*</sup> Наименование темы (раздела) или тем (разделов) берется из рабочей программы учебной дисциплины (модуля) (программы практики) в соответствии с компетенциями, которые формируются у обучающегося при ее изучении.

физической подготовленно сти для обеспечения полноценной социальной и профессиональ ной деятельности	физиологических особенностей организма ИДК-2 <sub>УК-7</sub> . Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности ИДК-3 <sub>УК-7</sub> . Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	необходимых для обеспечения здоровья и оптимальных условий обучения. Сдача контрольных нормативов. Тема 3. Развитие скоростносиловых качеств, формирование сложно-координационных способностей. Тема 4. Развитие физических качеств средствами легкой атлетики. Сдача контрольных нормативов. Тема 5. Упражнения общего развития и специальноподготовительные упражнения. Тема 6. Ознакомление с основами техники и тактики избранного вида спорта. (футбол, волейбол, баскетбол, настольный теннис, и др.). Сдача контрольных нормативов. Тема 7. Ознакомление с основами технических приемов в избранном виде спорта. Тема 8. Развитие физических качеств средствами избранного вида спорта. Тема 8. Развитие физических качеств средствами избранного вида спорта. Сдача контрольных нормативов.	
--	---	---	--

### Примечание:

- <sup>1</sup> Контролируемые разделы (темы) учебной дисциплины (модуля) или практики, перечисленные в рабочей программе, показывающие этапность формирования компетенции в ходе изучения учебной дисциплины
- $^2$  Наименование оценочного средства в соответствии с их примерным перечнем, носящим рекомендательный характер.

Таблица 3 - Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу тестовые нормативы физической подготовленности

Шкала оценивания (интервал	Критерий оценивания				
баллов)					
10-12	тестовые нормативы выполнены на высоком уровне				
	(правильные ответы даны на 90-100% вопросов)				
6-9	тестовые нормативы выполнены на среднем уровне				
	(правильные ответы даны на 75-89% вопросов)				
1-5	тестовые нормативы выполнены на низком уровне				
	(правильные ответы даны на 60-74% вопросов)				
0	тестовые нормативы выполнены на неудовлетворительном				
	уровне (правильные ответы даны менее чем 60%)				

#### Примечание.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> - Например, по оценочному материалу «контрольная работа».

<sup>2</sup> - Интервал конкретных значений баллов в соответствии с определенными критериями оценивания компетенций по видам контроля (видам оценочных материалов),, а также сами критерии оценивания, устанавливаются самостоятельно составителем ОМ по учебной дисциплине (модулю) или практике.

Таблица 4 - Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу доклад

Шкала оценивания (интервал	Критерий оценивания
баллов)	
8-10	Доклад представлен на высоком уровне (студент полно осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом и т.п.)
5-7	Доклад представлен на среднем уровне (студент в целом осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, допустив некоторые неточности и т.п.)
1-4	Доклад представлен на низком уровне (студент допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, в достаточной степени не владеет профильным категориальным аппаратом и т.п.)
0	Доклад представлен на неудовлетворительном уровне Доклад представлен на неудовлетворительном уровне или обучающийся не готов к занятиям

Примечание:

- <sup>1</sup> Например, по оценочному материалу «Собеседование (устный или письменный опрос)».
- $^2$  Интервал конкретных значений баллов в соответствии с определенными критериями оценивания компетенций по видам контроля (видам оценочных материалов), а также сами критерии оценивания, устанавливаются самостоятельно составителем ОМ по учебной дисциплине (модулю) или практике.

Таблица 5 - Примерный перечень оценочных материалов по учебной дисциплине

No	Наименование	Краткая характеристика оценочного материала	Представление	
$\Pi/\Pi$	оценочного		оценочного	
	материала		материала в фонде	
1	Тестовые	Система стандартизированных заданий,	Фонд тестовых	
	нормативы	позволяющая автоматизировать процедуру	заданий, нормативов	
	физической	измерения уровня знаний и умений	физической	
	подготовленности	обучающегося.	подготовленности	
2	Доклад,	Продукт самостоятельной работы	Темы докладов,	
	сообщение	обучающегося, представляющий собой	сообщений	
		публичное выступление по представлению		
		полученных результатов решения определенной		
		учебно-практической, учебно-		
		исследовательской или научной темы		

Таблица 6 - Система начисления баллов по текущему контролю знаний

Максимально возможный балл по виду учебной работы							
Название смысловых	Текуща	я аттестация	Итого				
модулей	Собеседование (устный или письменный опрос)*	Тест*					
Смысловой модуль 1 Легкая атлетика.		бег на 60 м	10				

		кросс по пересеченной	10
		местности	
		прыжок в длину с места	10
		подтягивание	10
	Доклад		10
Смысловой модуль 2		поднимание туловища	10
Основы занятий в			
избранном виде спорта.			
		сгибание и разгибание рук	10
		челночный бег 4*9 м	10
		наклон вперед	10
	Доклад		10
Итого:			100

Примечание:

Таблица 7 - Распределение баллов, которые получают обучающиеся

Максимальное количество баллов за текущий контроль и самостоятельную работу							Максималь ная сумма в	
(	Смыслово	й модуль	1	Смысловой модуль 2				балах
T1	T2	Т3	T4	T5	Т6	T7	Т8	
10	10	10	20	10	10	10	20	100

Примечание. Т1, Т2, ... Т8 – номера тем соответствующих смысловых модулей

## Полный перечень оценочных материалов

Тестовые нормативы физической подготовленности 17-18 лет

Физические	Виды	Пол			Уровни, бал	лы	
качества,	испытаний		1-й	2-й	3-й	4-й уровень	5-й
двигательные			уровень	уровень	уровень		уровень
умения и			Низкий	ниже	средний	Выше	высокий
навыки				среднего		среднего	
			1	2	3	4	5
Скоростные	Бег на 60 м (с)	Ж	12,0	11,2	10,5	10,0	9,6
		M	10,5	9,9	9,3	8,8	8,4
Скоростно-	Прыжок в длину	Ж	130	140	160	170	190
силовые	с места (см)	M	160	180	200	210	230
	Поднимание	Ж	20	27	34	40	45
	туловища	M	24	30	37	43	50
Силовые	Подтягивание	Ж	6	10	14	18	22
		M	5	7	10	14	18
	Сгибание и	Ж	4	8	12	16	20
	разгибание рук	M	20	27	33	40	50
Координация	Челночный бег	Ж	12,0	11,3	10,7	10,2	9,8
	4*9 м (c)	M	11,2	10,6	10,0	9,6	9,2
Выносливость	Кросс по	Ж	6.50,0	5.46,0	5.06,0	4.42,0	4.26,0
	пересеченной	M	14.28,0	13.20,0	12.24,0	11.45,0	11.20,0
	местности						
Гибкость	Наклон вперед	Ж	-3	1	5	9	14

<sup>\*</sup> Наименование оценочного средства должно соответствовать Таблице 2.

	M	-5	0	3	7	12

Тестовые нормативы физической подготовленности 19-23 года

Физические	Виды	Пол	Уровни, баллы				
качества,	испытаний		1-й	2-й	3-й	4-й уровень	5-й
двигательные			уровень	уровень	уровень		уровень
умения и			Низкий	ниже	средний	Выше	Высокий
навыки				среднего		среднего	
			1	2	3	4	5
Скоростные	Бег на 60 м (с)	Ж	12,2	11,4	10,7	10,2	9,8
		M	10,5	9,9	9,3	8,8	8,4
Скоростно-	Прыжок в длину	Ж	135	150	165	180	200
силовые	с места (см)	M	170	185	205	230	245
	Поднимание	Ж	20	27	34	40	45
	туловища	M	24	30	37	43	50
Силовые	Подтягивание	Ж	6	10	14	18	22
		M	6	8	12	16	20
	Сгибание и	Ж	6	10	14	18	22
	разгибание рук	M	24	30	36	45	55
Координация	Челночный бег	Ж	12,2	11,5	10,9	10,4	10,0
	<b>4*9</b> м (c)	M	11,0	10,4	9,8	9,4	9,0
Выносливость	Кросс по	Ж	6.50,0	5.46,0	5.06,0	4.42,0	4.26,0
	пересеченной	M	14.04,0	13.00,0	12.08,0	11.36,0	11.12,0
	местности						
Гибкость	Наклон вперед	Ж	-4	1	4	8	13
		M	-6	-1	2	6	11

### Перечень докладов:

- 1. Современные направления развития физического воспитания и спорта студенческой молодежи;
- 2. Социальное значение физической культуры, спорта и туризма;
- 3. Оздоровление и физическая реабилитация студентов с ослабленным здоровьем средствами физической культуры;
- 4. Влияние двигательной активности на формирование личностных качеств будущих специалистов:
- 5. Тенденции развития физического воспитания и спорта в ОО ВПО;
- 6. Экономические аспекты в сфере физической культуры и спорта.

# Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков

### Модуль 1. Физическая культура и спорт (1 курс (1 семестр))

Смысловой модуль 1. Легкая атлетика

- 1. Какие виды спорта составляют основу легкой атлетики?
- 2. По каким параметрам можно классифицировать легкоатлетические виды спорта?
- 3. Какую структуру имеют легкоатлетические виды спорта?
- 4. На какие легкоатлетические виды спорта делится легкая атлетика с точки зрения преобладающего проявления какого-либо физического качества?
- 5. Виды вертикальных легкоатлетических прыжков?

Смысловой модуль 2. Основы занятий в избранном виде спорта

1. В каком году был основан «современный» футбол?

- 2. Когда была основана Международная федерация футбола ( $\Phi$ И $\Phi$ А)?

- 3. В каком году футбол стал Олимпийским видом спорта?
  4. В каком году и где был изобретен баскетбол?
  5. В каком году баскетбол появился в программе летних Олимпийских играх?