Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Крылова Д<del>юдруита Ра</del>честавовна Должность: Проректор по учебно-методической работе

Дата подписания: 28.10.2025 14:48:40

Уникальный программный ключ: МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

b066544bae1e449cd8bfce392f7224a676a271b2

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»

Кафедра сервиса и гостиничного дела

**УТВЕРЖДАЮ** 

Заведующий кафедрой сервиса и

гостиничного дела

Я.В. Дегтярева

(подпись)

«20» февраля 2025 г.

#### ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

по учебной дисциплине

### Б1.В.ДВ.04.01 БАРНОЕ ДЕЛО

(наименование учебной дисциплины, практики)

43.03.03 Гостиничное дело

(код и наименование направления подготовки (специальности))

Профиль: Гостинично-ресторанное дело

(наименование профиля подготовки (специальности, магистерской программы); при отсутствии ставится прочерк)

Разработчик:

ст. преподаватель

В.В. Дыбок

ОМ рассмотрены и утверждены на заседании кафедры от «20» февраля 2025г., протокол № 15

Донецк 2025 г.

# Паспорт оценочных материалов по учебной дисциплине <u>БАРНОЕ ДЕЛО</u>

(наименование учебной дисциплины)

Перечень компетенций, формируемых в результате освоения учебной дисциплины (модуля) или практики

No	Код и наименование	Контролируемые	Этапы
$\Pi/\Pi$	контролируемой	разделы (темы) учебной дисциплины,	формирования
	компетенции	практики*	(семестр изучения)
	ІК-4. Способен	ИДК-1 <sub>ПК-4</sub> Обеспечивает соблюдение	7
	рганизовывать процесс	требований действующих нормативно-	
	бслуживания потребителей	правовых актов, этнокультурных,	
	учетом современных	исторических и религиозных традиций	
	енденций и традиций	в процессе обслуживания гостей	
1		ИДК-2 <sub>ПК-4</sub> Разрабатывает и внедряет	
1		сервисные программы, учитывая	
		потребности клиентов и современные	
		тенденции	
		ИДК-3 <sub>ПК-4</sub> Контролирует качество	
		предоставляемых услуг с учетом	
		правил и стандартов обслуживания	

### Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Код и наименование индикатора достижения	Контролируемые разделы (темы) учебной	Наименование оценочного средства <sup>2</sup>
		компетенции	дисциплины, практики <sup>1</sup>	
	организовывать процесс обслуживания потребителей с учетом современных тенденций и традиций	действующих нормативно- правовых актов, этнокультурных, исторических и	Тема 1. Классификация и	Собеседование Тесты  Собеседование Тесты
		религиозных градиции в процессе обслуживания гостей ИДК-2 <sub>ПК-4</sub> Разрабатывает и внедряет сервисные программы, учитывая потребности клиентов и	техническая база и персонал баров	Практическое задание
		современные тенденции ИДК-3 <sub>ПК-4</sub> Контролирует качество предоставляемых услуг с учетом правил и стандартов обслуживания	Тема 4. Техника работы бармена	Собеседование Тесты Тесты презентация

No	Код контролируемой	Код и наименование	Контролируемые	Наименование
п/п	компетенции	индикатора	разделы (темы)	оценочного
		достижения	учебной	средства <sup>2</sup>
		компетенции	дисциплины,	
			практики <sup>1</sup>	
			смешанных	
			напитков	
			Тема 6.	Тесты
			Характеристика	презентация
			сопутствующей	
			смешанным	
			напиткам продукции	
			и ее подача в барах	
			разных видов и	
			специализации	

# Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «Собеседование»

Шкала оценивания (интервал	Критерии оценивания	
баллов)		
4-5	Собеседование пройдено на высоком уровне (студент	
	ответил на все вопросы преподавателя, владеет	
	профильным понятийным аппаратом)	
3-2	Собеседование пройдено на среднем уровне (студент	
	в целом ориентируется в учебном материале, отвечает	
	на вопросы, допустив некоторые неточности)	
1	Собеседование пройдено на низком уровне (при	
	ответе на вопросы преподавателя студент допускает	
	существенные неточности, не владеет в достаточной	
	степени профильным категориальным аппаратом	
0	Собеседование не пройдено (студент не готов, на	
	вопросы не отвечает.)	

# Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «Практическое задание»

Шкала оценивания	Критерии оценивания			
(интервал баллов)				
8-10	Практическое задание выполнено на высоком уровне, допущены 1-2			
	незначительные ошибки при расчетах или оформлении, студент			
	аргументировано и уверенно ответил на вопросы преподавателя			
5-8	Практическое задание выполнено на среднем уровне, допущены более 2			
	незначительные ошибки при расчетах или оформлении, студент ответил			
	на большинство вопросов преподавателя			
1-4	Практическое задание выполнено на низком уровне, допущено большое			
	количество существенных ошибок, студент неуверенно ответил на			
	вопросы преподавателя			
0	Практическое задание не выполнено			

#### Критерии и шкала оценивания по оценочному материалу «Презентация»

_ 1 1	 J 1	<u> </u>	1	
Шкала оценивания	Критерий оц	енивания		

(интервал баллов)					
9-10	Презентация представлена на высоком уровне (студент полно				
	осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу				
	своих суждений, владеет профильным понятийным				
	(категориальным) аппаратом)				
7-8	Презентация представлена на среднем уровне (студент в целом				
	осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу				
	своих суждений, допустив некоторые неточности и т.п.)				
5-6	Презентация представлена на низком уровне (студент допустил				
	существенные неточности, изложил материал с ошибками, не				
	владеет в достаточной степени профильным категориальным				
	аппаратом)				
0-4	Презентация представлена на неудовлетворительном уровне или не				
	представлена (студент не готов, не выполнил задание и т.п.)				

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «Тест»

	притерии и шкала еденивании не едене шему средству чтести				
Шкала оценивания (интервал			Критерий оценивания		
	баллов)	•			
	оаллов)	T			
1 модуль	2 модуль	3			
		модуль			
18-20	13-15	18-20	Тест пройден на отлично (правильные ответы даны на		
			90100% вопросов)		
15-17	11-12	15-17	Тест пройден на хорошем уровне (правильные ответы		
			даны на 75-89% вопросов)		
12-14	10	12-14	Тест пройден на удовлетворительном уровне (правильные		
			ответы даны на 60-74% вопросов)		
0-11	0-9	0-11	Тест пройден на неудовлетворительном уровне (правильные		
			ответы даны менее чем 60%)		

# Перечень оценочных средств

№	Наименование	Краткая характеристика оценочного	Представление
$\Pi/\Pi$	оценочного	средства	оценочного средства в
	средства		фонде
1.	Собеседование	Средство контроля, организованное как	Вопросы по темам
		специальная беседа преподавателя с	учебной дисциплины
		обучающимся на темы, связанные с	
		изучаемой учебной дисциплиной, и	
		рассчитанное на выяснение объема знаний	
		обучающегося по учебной дисциплине или	
		определенному разделу, теме, проблеме и	
		т.п.	
2.	Практическое	Средство проверки умений применять	Комплект
	задание	полученные знания по заранее	индивидуальных
		определенной методике для решения задач	заданий для
		или заданий по темам дисциплины с	выполнения
		использованием соответствующего	практической работы
		программного обеспечения.	
3.	Тест	Система стандартизированных заданий,	Фонд тестовых
		позволяющая автоматизировать процедуру	заданий
		измерения уровня знаний и умений	

		обучающегося.	
4.	Презентация	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление с демонстрацией презентации по представлению полученных результатов решения определенной учебнопрактической, учебно-исследовательской или научной темы	Темы презентаций

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

Промежуточная аттестация осуществляется в форме зачета. При изучении учебной дисциплины в течение семестра студент максимально может набрать 100 баллов. Минимальное количество баллов, необходимое для получения зачета составляет 60 баллов.

Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется на основании оценки: систематичности и активности по каждой теме программного материала дисциплины; заинтересованного, творческого выполнения практических заданий и своевременной их зашиты.

Для выполнения практического задания обучающийся должен пройти предварительную теоретическую и практическую подготовку на лекционных и практических занятиях, а также при самостоятельном изучении литературных источников. Практические задания выполняются обучающимся, на листах формата А4 и оформляются в план-схему. Отчет должен иметь титульный лист и выполненное Практическое задание согласно варианту, который соответствует номеру в общем списке группы. Обучающиеся представляет отчет преподавателю в бумажном и электронном варианте и защищает свою работу, отвечая на вопросы по теме работы. Отчет выполняется своевременно согласно календарно-тематическому плану учебной дисциплины (модуля) «Барное дело».

В таблицах приведены распределение баллов и система начисления баллов.

#### Распределение баллов, которые получают обучающиеся

Текущее тестирование и самостоятельная работа						
Смысловой модуль № 1		Смысловой модуль № 2		Смысловой модуль № 3		Сумма (в балах)
T1	T2	Т3	T4	T5	Т6	( ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '
5	25	10	20	20	20	100

Примечание. Т1, Т2, ... Т6 – номера тем соответствующих смысловых модулей

# Соответствие государственной шкалы оценивания академической успеваемости

Сумма баллов за	По государственной	Определение
все виды учебной деятельности	шкале	
60-100	рамат	По нисе ви на нисение во негий се жего же
00-100	зачет	Полное выполнение заданий, а так же
		допускается до 40% ошибок, неточностей
		и недостатков
0-59	незачет	Неудовлетворительное выполнение, где
		количество ошибок и замечаний
		превышает 40%. Возможность повторной
		аттестации

#### ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ:

- 1. Охарактеризуйте ароматизирующую группу. Вермут, портвейн, мадера, херес: химический состав, особенности процесса производства.
- 2. Охарактеризуйте соковую (плодово-ягодную) группу, овощные соки: химический состав.
  - 3. Охарактеризуйте эмульгаторную группу: молоко, сливки, сметана, яйцо.
  - 4. Крепкоалкогольные битерсы, их химический состав, питательные свойства.
  - 5. Классификация шампанских вин, особенности процесса их производства.
- 6. Охарактеризуйте пищевую ценность безалкогольных и слабоалкогольных напитков.
  - 7. Плодово-ягодные соки: химический состав, вкусовые качества.
- 8. Ассортимент минеральных вод, их характеристика. Требования к качеству минеральных вод, условия и сроки их хранения.
- 9. Пиво, его виды, особенности процесса производства. Требования к качеству и правила хранения.
- 10. Ароматические и вкусовые вещества (мята, гвоздика и т.д.), их товароведческая характеристика и особенности применения.
- 11. Ассортимент безалкогольные смешанные напитки на основе: соков, сиропов, молока, сливок, мороженого, чая, кофе с использованием различных эмульгаторов, белка и желтка яйца, меда, молочных продуктов.
- 12. Коктейли-аперитивы на базе ароматических вин. Особенности приготовления и подача.
- 13. Коктейли-аперитивы на крепко-алкогольной базе. Особенности приготовления и подача.
- 14. Коктейли-аперитивы на крепко-алкогольной базе. Особенности приготовления и подача.
- 15. Оригинальные коктейли, их определение и классификация. Формула построения.
  - 16. Особенности приготовления, оформления и подачи оригинальных коктейлей.
- 17. Определение коротких смешанных напитков, их характеристика по содержанию алкоголя, объему, способу подачи.
- 18. Особенности оформления коротких смешанных напитков, используемая посуда и правила подачи.
  - 19. Приведите классификацию групповых смешанных напитков.
- 20. Правила и особенности технологии приготовления групповых смешанных напитков.

- 21. Характеристика компонентов, участвующих в приготовлении молочных длинных смешанных напитков.
  - 22. Виды горячих напитков, приготовляемых и реализуемых в баре.
  - 23. Кофе: основные сорта, его вкусовые и ароматические свойства.
  - 24. Чай: товарные сорта, правила заваривания. Правила подачи горячих напитков.
  - 25. Приведите классификацию баров.
  - 26. Приведите классификацию барной посуды.
  - 27. Опишите организацию снабжения баров.
- 28. Охарактеризуйте основные способы приготовления смешанных напитков: в барном стакане, миксере, шейкере и т.д.
  - 29. Перечислите последовательность подготовки бара к обслуживанию.
  - 30. Как проводится отчетность бармена.
  - 31. Приведите классификацию коктейлей по содержанию алкоголя.
  - 32. Приведите классификацию коктейлей по объему
  - 33. Приведите классификацию коктейлей по назначению.
  - 34. Приведите классификацию коктейлей по технологии приготовления.
- 35. Приведите классификацию коктейлей по использованию специфических компонентов.
  - 36. Приведите классификацию коктейлей по способу подачу.
  - 37. Дайте определение понятию «Коктейль»
  - 38. В чем заключается теория построения коктейлей.
- 39. Каково значение технологического процесса изготовления коктейлей и напитков в производственной деятельности бара?
- 40. Перечислите основные исходные компоненты и добавки, участвующие в приготовлении смешанных напитках.
  - 41. Перечислите правила взбивания напитка в шейкере.
  - 42. Перечислите правила взбивания напитка в миксере.
- 43. Перечислите требования по соблюдению очередности и пропорциональности смешивания компонентов коктейля.
  - 44. Перечислите способы оформления коктейлей.
- 45. Какова характеристика базы построения смешанного напитка по содержанию алкоголя, сахара.
- 46. Назначение вкусо-ароматических компонентов (сладкие, сладко-ароматические, горько-ароматические).
  - 47. Назначение наполнителя в коктейле и смешанном напитке.
  - 48. Какова характеристика алкогольных и безалкогольных наполнителей.
  - 49. Водка: основные сорта, химический состав, технология производства.
- 50. Напитки горькие: основные сорта, химический состав, технология производства.
  - 51. Особенности технологии производства бальзама, его разновидности.
- 52. Виски: основные сорта, химический состав, особенности технология производства.
- 53. Джин: основные сорта, химический состав, особенности технология производства.
- 54. Ром: основные сорта, химический состав, особенности технология производства.
- 55. Коньяк: основные сорта, химический состав, особенности технология производства. Виноградные, фруктово-ягодные бренди.
- 56. Виноградные вина: основные сорта, химический состав, пищевая ценность и вкусовое достоинство.
  - 57. Условия хранения и реализации вин.

- 58. Какие рекомендуемые сопутствующие компоненты в приготовлении коктейлей на базе вин Вы знаете?
  - 59. Классификация алкогольных напитков по содержанию спирта, сахара.