Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»

УТВ	ЕРЖДАЮ
Директор Тага	нрогского института
имени А.П.	Чехова (филиала)
РГЭ	У (РИНХ)
	Голобородько А.Ю.
«»	20г.

Рабочая программа дисциплины Работа с молодежью в учреждениях культуры музейного типа

направление 39.04.03 Организация работы с молодежью направленность (профиль) 39.04.03.01 Организация работы с молодежью в сфере культуры и массовых коммуникаций

Для набора 2021 года

Квалификация Магистр

КАФЕДРА

психолого-педагогического образования и медиакоммуникации

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс		1	2	2	I.I.m	ого
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	YIT	010
Лекции	2	2			2	2
Практические	2	2	4	4	6	6
Итого ауд.	4	4	4	4	8	8
Контактная работа	4	4	4	4	8	8
Сам. работа	32	32	28	28	60	60
Часы на контроль			4	4	4	4
Итого	36	36	36	36	72	72

ОСНОВАНИЕ

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 29.08.2023 протокол № 1.

Программу составил(и): канд. пед.	наук, Доц., Мышева Т.П.
Зав. кафедрой: Челышева И. В.	24-

VII: 39 04 03 01-21-3-OPMGZ plx

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 получение студентами знаний об учреждении культуры музейного типа

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

УК-5.1:Знает закономерности и особенности социально-исторического развития различных культур в этическом и философском контексте

ОПК-3.1:Знает и владеет методами самопрезентации, владеет культурой устного и письменного представления научных результатов

ПК-5.1:Способен к организации и реализации профессиональной деятельности с применением социокультурных и медиаобразовательных методик и технологий

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

анализ и учет разнообразных культур в процессе межкультурного взаимодействия;

методику систематизировать и представлять результаты профессиональной деятельности, в том числе в форме публичного выступления:

методику реализации профессиональных задач в сфере культуры и массовых коммуникаций

Уметь:

анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия;

систематизировать и представлять результаты профессиональной деятельности, в том числе в форме публичного выступления: реализовывать профессиональные задачи в сфере культуры и массовых коммуникаций

Владеть:

анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия;

систематизировать и представлять результаты профессиональной деятельности, в том числе в форме публичного выступления: реализовывать профессиональные задачи в сфере культуры и массовых коммуникаций

	3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- пии	Литература		
	Раздел 1. Музей, культура, педагогика и патриотическое воспитание						
1.1	«Музей в пространстве культуры и педагогического поиска». Международный совет музеев (ICOM) и его влияние на осмысление и развитие образовательной деятельности музея. Гуманистическая педагогика и теория музейной коммуникации в контексте осмысления образовательной деятельности музея «Музейный бум» в контексте утверждения педагогических основ в образовательной деятельности отечественных музеев. «Музейный бум» и специфика образовательной деятельности в зарубежных музеях в 1960-80-е годы. Музей-заповедник г. Таганрога и его патриотическая направленность /Лек/	1	2	УК-5.1 ОПК -3.1 ПК-5.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2		
1.2	«Психолого-педагогическая специфика работы на музейной экспозиции с разновозрастной аудиторией» Дошкольники в музее Дети младшего школьного возраста в музее. Дети среднего школьного возраста в музее. Студенты в музее. /Пр/	1	2	УК-5.1 ОПК -3.1 ПК-5.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2		

УП: 39.04.03.01-21-3-OPMGZ.plx cтр. 4

1.3	«От практики и анализа — к моделированию системы взаимодействия музея и школы» Специфика сотрудничества музея и школы в условиях их взаимодействия. Музейно-педагогические программы — научно-методическая основа продуктивного взаимодействия музея и системы образования. Музейно-педагогическая программа «Предметный мир культуры» Музейно-педагогическая программа «Здравствуй музей!» как основа модели взаимодействия художественного музея с системой образования. Программа «Здравствуй музей!» в контексте инновационной практики и методики образовательной деятельности музея. /Пр/	2	2	УК-5.1 ОПК -3.1 ПК-5.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
1.4	Педагогика музея как специфическая область педагогического знания и направления музейной педагогики» Основные направления образовательной деятельности музея. Содержание понятия «педагогика музея». Визуальное мышление и эстетическое восприятие произведений искусства. Специфика восприятия подлинника в музее Педагогические идеи А.П. Чехова. /Пр/	2	2	УК-5.1 ОПК -3.1 ПК-5.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
1.5	Методические аспекты работы на музейной экспозиции» Типы музейных экскурсий. Виды анализа произведения изобразительного искусства в музейной среде. 4Методические принципы подготовки и проведения ознакомительной экскурсии в условиях музейной экспозиции. Методические принципы подготовки и проведения образовательной экскурсии в условиях музейной экспозиции Методические принципы подготовки и проведения развивающей экскурсии в условиях музейной экспозиции Методические принципы подготовки и проведения развивающей экскурсии в условиях музейной экспозиции /Ср/	1	32	УК-5.1 ОПК -3.1 ПК-5.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
1.6	«Направления деятельности музея» Музейный предмет, его свойства и функции Научно-фондовая работа. Экспозиционно-выставочная деятельность музея. Образовательная деятельность музея. Военно-патриотическая направленность Краеведческого музея. /Ср/	2	14	УК-5.1 ОПК -3.1 ПК-5.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
1.7	«Менеджмент и маркетинг в музейном деле». Современные технологии в управлении музеем. Маркетинг в музее /Ср/	2	14	УК-5.1 ОПК -3.1 ПК-5.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
1.8	Зачет /Зачёт/	2	4	УК-5.1 ОПК -3.1 ПК-5.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Структура и содержание фонда оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации представлены в Приложении 1 к рабочей программе дисциплины.

L	5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ				
Ī			5.1. Основная литерату	ра	
Ī		Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
	Л1.1	Акимова Т., Суворова С.	Т. 26. Музей истории искусства	Москва: Комсомольская правда Директ-Медиа, 2012	http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=231751 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

УП: 39.04.03.01-21-3-ОРМGZ.plx cтр. :

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.2	Фёдоров Н. Ф.	Музей, его смысл и назначение	Санкт-Петербург: Лань, 2014	http://e.lanbook.com/books/element.php? pl1_id=50661 неограниченный доступдля зарегистрированных пользователей
		5.2. Дополнительная литерат	ypa	
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Пуликова Л., Суворова С.	Т. 36. Королевский музей изящных искусств.Антверпен	Москва: Комсомольская правда Директ-Медиа, 2012	http://biblioclub.ru/index. php? page=book&id=231778 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л2.2	Цветаева М. И.	Музей Александра III	Санкт-Петербург: Лань, 2013	http://e.lanbook.com/boo ks/element.php? pl1_cid=25&pl1_id=328 80 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

5.3 Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [электронный ресурс] http://fcior.edu.ru

Kaтaлог образовательных ресурсов сети Интернет [электронный ресурс]: http://edu-top.ru/katalog/

Единое окно доступа к образовательным ресурсам [электронный ресурс]: http://window.edu.ru/catalog/?p_rubr=2.2.77.1

5.4. Перечень программного обеспечения

Microsoft Office

5.5. Учебно-методические материалы для студентов с ограниченными возможностями здоровья

При необходимости по заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья учебно-методические материалы предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям здоровья и восприятия информации. Для лиц с нарушениями зрения: в форме аудиофайла; в печатной форме увеличенным шрифтом. Для лиц с нарушениями слуха: в форме электронного документа; в печатной форме. Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в форме электронного документа; в печатной форме.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

УП: 39.04.03.01-21-3-OPMGZ.plx cтр. 6

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет".

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по освоению дисциплины представлены в Приложении 2 к рабочей программе дисциплины.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

1.1 Показатели и критерии оценивания компетенций:

ЗУН, составляющие компетенцию	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Средства оценивания
УК-5: Способен а	нализировать и учить межкультурного	ивать разнообразие кул взаимодействия	втур в процессе
Знать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	Изучает лекционный материал, основной и дополнительной литературы. Осуществляет поиск и сбор необходимой литературы, использует различные базы данных, использует современные информационно-коммуникационные технологии и глобальные информационные ресурсы	Полнота и содержательность ответа; Подбор корректных примеров; Способность отстаивать свою точку зрения.	T3-1-30 T-1-30 3 1-30
Уметь анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	Изучает материалы, необходимые для практических занятий	Полнота раскрытия темы; Логика изложения; Умение приводить примеры.	T3 – 1-30 T-1-30 3 –1-30

Иметь навык анализа и учет разнообразных культур в процессе межкультурного взаимодействия	содержательный анализ избранной темы творческого проекта. Осуществляет поиск и сбор необходимой информации по теме	Критический анализ возникающих нестандартных ситуаций; Аргументированное отстаивание своей позиции.	T3 1-30 3 - 1-30	
ПК-5. Готов к р	реализации профессион	альных задач		
реализацию профессиональных задач.	литературы. Осуществляет поиск и	содержательность ответа; Подбор корректных	T3 – 1-30 T – 1-30 3 1-30	
Уметь	J	Полнота раскрытия	T3 – 1-30	
	,	темы; Погита напожения:	T – 1-30 3 1-30	
	практических занятий.	Логика изложения; Умение приводить примеры.	5 1-50	
Иметь навык		Критический анализ	T3 1-30	
реализации	анализ избранной	возникающих	3 – 1-30	
	Tembr Tbop Teekoro	нестандартных ситуаций;		
задач	проскта.	Аргументированное — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		
I	поиск и сбор	OTOTOUDOUHA ODOAŬ		
ОПК-3: Способен систематизировать и представлять результаты профессиональной деятельности, в том числе в форме публичного выступления				
систематизацию и представление результатов профессиональной деятельности в том	дополительной литературы. Осуществляет поиск и сбор необходимой		T3 – 1-30 T – 1-30 3 1-30	

	базы данных, использует современные информационно-коммуникационные технологии и глобальные информационные ресурсы		
Уметь систематизировать и представлять результаты профессиональной деятельности, в том числе в форме публичного выступления	необходимые для практических занятий	темы;	T3 – 1-30 T – 1-30 3 1-30
Иметь навык систематизации и представления результатов профессиональной деятельности, в том	темы творческого проекта. Осуществляет	возникающих нестандартных ситуаций; Аргументированное	T3 1-30 3 – 1-30

использует различные

Т-тест

ТЗ – творческое задание

3 -зачет

1.2 Шкалы оценивания:

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация осуществляется в рамках накопительной балльно-рейтинговой системы в 100-балльной шкале:

50-100 баллов (зачет)

0-49 баллов (незачет)

2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Вопросы к зачету

- 1. Исторический аспект становления музея и развития его образовательной деятельности.
- 2. Предпосылки формирования образовательной деятельности музея.
- 3. Философские аспекты развития музейно-образовательной деятельности (США)».
- 4. Рождение музейной педагогики (Германия)».
- 5. Формирование музейно-образовательной традиции (Россия)»
- .6. Типология музеев по образовательной деятельности.
- 7. Теоретические аспекты образовательной деятельности музея.
- 8. Характеристика профессиональных музеев.
- 9. Характеристика педагогических и школьных музеев.
- 10. Особенности детских музеев.

- 11. Музей в пространстве культуры и педагогического поиска.
- 12.Международный совет музеев (ICOM) и его влияние на осмысление и развитие образовательной деятельности музея.
- 13. Гуманистическая педагогика и теория музейной коммуникации вконтексте осмысления образовательной деятельности музея.
- 14. «Музейный бум» в контексте утверждения педагогических основ в образовательной деятельности отечественных музеев
- 15. Покажите в чем состоит специфика образовательной деятельности в зарубежных музеях в 1960-80-е годы.
- 16. Распишите теоретические аспекты музейной педагогики.
- 17. Соедините практику и научный поиск в образовательной деятельности отечественного и зарубежного музеев.
- 18.Покажите связь музея и школы и дайте: анализ специфики двух социокультурных институций.
- 19.В чем заключается музееведческий контекст музейной педагогики.
- 20.Опишите педагогические термины в пространстве музея.
- 21. Рассмотрите понятия и категории музейной педагогики.
- 22. Рассмотрите педагогику музея как специфическую область педагогического знания и направления музейной педагогики.
- 23. Разработайте основные направления образовательной деятельности музея.
- 24. Покажите содержание понятия «педагогика музея».
- 25. В чем состоит визуальное мышление и эстетическое восприятие произведений искусства.
- 26. Какова специфика восприятия подлинника в музее
- 27. Рассмотрите методические аспекты работы на музейной экспозиции.
- 28.Опишите типы музейных экскурсий.
- 29. Рассмотрите виды анализа произведения изобразительного искусства в музейной среде.
- 30. Разработайте методические принципы подготовки и проведения ознакомительной экскурсии в условиях музейной экспозиции.

Критерии оценки:

- Для получения зачета (50-100 баллов) студент должен показать глубокие знания по программе курса, лекционного материала, осмыслить монографический и дополнительный материал; дать исчерпывающие ответы на все дополнительные вопросы; должен проявить умение логически и творчески мыслить; подтвердить теоретические положения собственными примерами. «Не зачтено» (0-49 баллов): студент показывает слабый уровень теоретических знаний, не может привести примеры из реальной практики. Неуверенно и логически непоследовательно излагает материал. Неправильно отвечает на дополнительные вопросы или

Примеры тем творческих заданий (проектов)

- 1. Разработать проект по теме «Музей в моей жизни»
- 2. . Разработать проект по теме »Роль музея в патриотическом воспитании личности»
- 3. .Разработать проект по теме «Музейная педагогика в современном культурно-образовательном контексте»
- 4. .Разработать проект по теме «Музей и семья»
- 5. . Разработать проект по теме «Рождественские встречи».
- 6. Разработать проект школьного литературного музея...
- 7. Разработать проект школьного краеведческого музея.
- 8. Разработать проект программы по теме «Музей и семья».
- 9. Методические принципы подготовки и проведения образовательной экскурсии в условиях музейной экспозиции
- 10.. Методические принципы подготовки и проведения развивающей экскурсии в условиях музейной экспозиции.
- 11. От практики и анализа к моделированию системы взаимодействия музея и школы.
- 12. Специфика сотрудничества музея и школы в условиях их взаимодействия.

- 13. Музейно-педагогические программы научно-методическая основа продуктивного взаимодействия музея и системы образования.
- 36. Музейно-педагогическая программа «Предметный мир культуры».
- 14. Музейно-педагогическая программа «Здравствуй музей!» как основа модели взаимодействия художественного музея с системой образования15
- 15. Программа «Здравствуй, музей!» в контексте инновационной практики и методики образовательной деятельности музея.
- 16. Основы практической деятельности музея.
- 17. Научно- исследовательская работа как основа функционирования музея.
- 18. Специфика и направления научно-исследовательской деятельности музея.
- 19. Организация научно-исследовательской деятельности в музее
- 20. Направления деятельности музея
- 21. Музейный предмет, его свойства и функции.
- 22. Научно-фондовая работа музея.
- 23.. Экспозиционно-выставочная деятельность музея.
- 24. Образовательная деятельность музея.
- 25. Современные технологии в управлении музеем.
- 26. Маркетинг в музее.
- 27. Современная концепция музейной педагогики.
- 28. Безмолвный рассказ экспонатов.
- 29. Музейная педагогика в современном социокультурном, образовательном контексте
- 30. Обучающие методики, активизирующие познавательную деятельность ребёнка, может использовать педагог в образовательном пространстве музея

Критерии оценки:

- 31-60 баллов выставляется студенту, если: тема соответствует содержанию; правильно оформлены ссылки на используемую литературу; основные понятия проблемы изложены верно; отмечена грамотность и культура изложения; соблюдены требования к оформлению и объему; сделаны обобщения и сопоставления различных точек зрения по рассматриваемому вопросу; сделаны и аргументированы основные выводы;
- 0-30 баллов выставляется студенту, если: содержание не соответствует теме; литературные источники выбраны не по теме; нет ссылок на использованные источники; тема не раскрыта; требования к оформлению и объему материала не соблюдены; нет выводов; в тексте присутствует плагиат.

ИТОГОВЫЙ ТЕСТ

по дисциплине «Музееведение»

- 1. Кем был введен в научный оборот термин «музеология»?
- А. Дж.Грессе
- Б. И.Неуступный
- В. К.Шрайнер
- 2. Кто ввел понятие «музей» в культурный обиход человечества?
- А. древние греки
- Б. древние римляне
- В. древние скифы
- Г. древние галлы
- 3. Что означает в переводе слово «museion»?
- А. Музей

- Б. Место, посвященное музам В. Музыка Г. Коллекционирование 4. Студиоло – это: А. место для хранения личных коллекций Б. место, посвященное музам В. место, для хранения картин 5. Пинакотеки – это: Б. Картины, выполненные восковыми красками В. Древнегреческие скульптурные композиции
 - А. Специальные хранилища для произведений живописи в Древней Греции

 - 6. Что такое пинаки?
 - А. это та сфера деятельности, в которой человек может выразить свой духовный мир
 - Б. картины, выполненные восковыми красками на деревянных или терракотовых дощечках
 - В. искусство изображать на плоскости действительно существующие или воображаемые предметы с обозначением их форм линиями и различной степени освещения этих форм посредством более или менее сильного покрытия их каким-либо одноцветным веществом.
 - Г. это один из древнейших видов изобразительного искусства, художественные произведения
 - 7. Где находится известная пинакотека греческого мира?
 - А. в афинском Акрополе
 - Б. в Риме
 - В. в Вавилоне
 - Г. в Египте
 - 8. Прообраз всех музеев:
 - А. Александрийская библиотека
 - Б. Пергамский мусейон
 - В. Александрийский мусейон
 - 9. Кто основал Александрийский мусейон?
 - А. Птолемей I Сотер
 - Б. Аристарх Самофракийский
 - В. Каллимах
 - Г. Атталиды
 - 10. Какой характер носили первые древнегреческие коллекции?
 - А. юмористический
 - Б. саркастический
 - В. сакральный
 - Г. парадоксальный
 - 11. В какую эпоху возникает целенаправленное коллекционирование?
 - А. возрождение
 - Б. эллинизма
 - В. средневековье
 - Г. античность
 - 12. В каких веках возникли в интеллектуальных кругах Италии художественное коллекционирование и музеи?
 - A. XV-XVI BB.
 - Б. XIV-XV вв.
 - B. XII-XIII BB.
 - Γ. XI-XII вв.

- 13. С чем связано распространение в эпоху Возрождения художественного коллекционирования? А. с развитием чувства к прекрасному Б. открытием специфической ценности произведений искусства В. с завоевательной деятельностью Г. с созидательной деятельностью 14. В какую эпоху происходит зарождение музея как социокультурного феномена? А. Просвещения Б. Эллинизма В. Античности Г. Возрождения 15. Что повлияло на характер коллекционирования в XVI в.? А. культурный шок Б. охватившее крупнейшие западные государства религиозное движение Реформации В. народные восстания Г. голод 16. В XV-XVI вв. создавались коллекции ...-А. редкостей Б. внутренностей человека В. конечностей тела человека Г. орудий труда, быта, светильников, часов, научных, медицинских, музыкальных инструментов 17. С кем связано начало коллекционирования в средневековой Европе? А. с дворцовыми переворотами Б. с королевскими фамилиями В. с развитием науки Г. с развитием культуры 18. Пинакотека Брера находится в (во): А. Италии Б. Англия В. Испания 19. Кабинет искусств – это: А. Кунсткамера Б. Анатомический театр В. Эрмитаж 20. Известная династия Италии, державшая пальму первенства в коллекционировании периода Возрождения, — это: А. Медичи Б. Уффици В. Бокки 21. Одной из характерных черт коллекционирования эпохи Возрождения является.. -А. постепенное расширение сословного состава собирателей Б. расширение коллекций
- 22. Где с XVI в. стали организовываться анатомические музеи и театры, в которых проводились публичные вскрытия?
- А.в университетах (первоначально в Падуе)

В. увеличение количества собирателей

Б.. больницах

Г) отсутствие выставок

- В. моргеГ. на улице23. Где создА. ГерманиБ. Англия и
- 23. Где создавались первые минералогические коллекции?
- А. Германии и Швейцарии
- Б. Англия и Австрия
- В. Испания и Франция
- Г. Рим и Греция
- 24. При каких университетах были разбиты научные ботанические сады?
- А. Пизы и Берлин
- Б. Берлин и Лондон
- В. Париж и Лондон
- Г. Пизы и Падуи
- 25. Золотой век коллекционирования это:
- A. XVII
- БXVI
- B. XV
- 26. Крупнейшим музеем Санкт-Петербурга является:
- А. Государственный Эрмитаж
- Б. Русский музей
- В. Кунсткамера
- Г. Третьяковская галерея
- 27. Датой основания музея «Эрмитаж» принято считать:
- А. 1764 год
- Б. 1867 год
- В. 1964 год
- 28. Как называются музейные предметы, выставленными для обозрения:
- А. Экспонат
- Б. Музейный стенд
- В. Музейный фонд
- Г. Музейное собрание
- 29. Формы культурно-образовательной деятельности (несколько вариантов ответа)
- А. Экскурсия
- Б. Лекция
- В. Консультация
- Г. Выставка
- Д. Осмотр
- 30. Что позволяет определять, прогнозировать и удовлетворять нужды потребителей музейных услуг, а в ряде случаев эффективно влиять на формирование этих нужд и даже непосредственно их формировать:
- А. Музейный менеджмент
- Б. Музейный маркетинг
- В. Музейный фандрейзинг

Инструкция по выполнению:

Тестовые задания выполняются индивидуально. Правильным является один ответ или несколько из предложенных в зависимости от задания.

Критерии оценки:

- 40 баллов - выставляется студенту, если на все тестовые задания представлены правильные ответы;

- 35 баллов выставляется студенту, если на два из тестовых заданий представлен неправильный ответ, а на все остальные тестовые задания даны верные ответы;
- 25 баллов выставляется студенту, если на три из тестовых заданий представлен неправильный ответ, а на все остальные тестовые задания даны верные ответы;
- 10 баллов выставляется студенту, если на половину всех тестовых заданий даны неправильные ответы:
- 0 баллов выставляется студенту, если на все тестовые задания даны неправильные ответы.

3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания включают в себя текущий контроль и промежуточную аттестацию.

Текущий контроль успеваемости проводится с использованием оценочных средств, представленных в п. 2 данного приложения. Результаты текущего контроля доводятся до сведения студентов до промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Зачет проводится по окончании теоретического обучения до начала экзаменационной сессии. Результаты аттестации заносятся в экзаменационную ведомость и зачетную книжку студента. Студенты, не прошедшие промежуточную аттестацию по графику сессии, должны ликвидировать задолженность в установленном порядке.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Учебным планом предусмотрены следующие виды занятий:

- лекции;
- практические занятия.

В ходе лекционных занятий рассматриваются вопросы, касаемые теории, методики и практики учебного предмета, даются рекомендации для самостоятельной работы и подготовке к практическим занятиям.

В ходе практических занятий углубляются и закрепляются знания студентов по ряду рассмотренных на лекциях вопросов, развиваются навыки владения целостным подходом к анализу изучаемых проблем.

При подготовке к практическим занятиям каждый студент должен:

- изучить рекомендованную учебную литературу;
- изучить конспекты лекций;
- подготовить ответы на все вопросы по изучаемой теме;
- -выполнить домашнее задание, рекомендованные преподавателем при изучении каждой темы.

В процессе подготовки к практическим занятиям студенты могут воспользоваться консультациями преподавателя.

Вопросы, не рассмотренные на лекциях и практических занятиях, должны быть изучены студентами в ходе самостоятельной работы. Контроль самостоятельной работы студентов над учебной программой курса осуществляется в ходе занятий методом устного опроса или посредством тестирования. В ходе самостоятельной работы каждый студент обязан прочитать основную и по возможности дополнительную литературу по изучаемой теме, дополнить конспекты лекций недостающим материалом, выписками из рекомендованных первоисточников. Выделить непонятные термины, найти их значение в энциклопедических словарях.

Для подготовки к занятиям, текущему контролю и промежуточной аттестации студенты могут воспользоваться электронно-библиотечными системами. Также обучающиеся могут взять на дом необходимую литературу на абонементе университетской библиотеки или воспользоваться читальными залами.

Требования к представлению и оформлению результатов СРС

Цели самостоятельной работы - формирование способностей к самостоятельному познанию и обучению, поиску литературы, обобщению, оформлению и представлению полученных результатов, их анализу, умению принять решение, аргументированному обсуждению предложений, умений подготовки выступлений и ведения дискуссии.

Самостоятельная работа заключается в изучении тем программы дисциплины по рекомендуемой учебной литературе, в изучении тем лекций, в подготовке к семинарским занятиям, к текущему модульному контролю, промежуточной аттестации – экзамену.

Тематика самостоятельной работы определяется преподавателем кафедры и имеет профессиональноориентированный характер и непосредственную связь рассматриваемых вопросов с будущей профессиональной деятельностью.

Самостоятельная работа должна обладать следующими признаками:

- быть выполненной лично студентом или являться самостоятельно выполненной частью коллективной работы согласно заданию преподавателя;
- представлять собой законченную разработку (законченный этап разработки), в которой раскрываются и анализируются актуальные проблемы по определённой теме и её отдельным аспектам (актуальные проблемы изучаемой дисциплины и соответствующей сферы практической деятельности);
- демонстрировать достаточную компетентность автора в раскрываемых вопросах;
- иметь учебную, научную и/или практическую направленность и значимость (если речь идет об учебно-исследовательской работе);
- содержать определенные элементы новизны (если СРС проведена в рамках научно-исследовательской работы).

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ПОДГОТОВКЕ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ

Практическое занятие предназначено для углубленного изучения дисциплины, овладения методологией научного познания. Главная цель занятий — обеспечить студентам возможность овладеть навыками и умениями использования теоретического знания применительно к особенностям будущей профессиональной деятельности. Занятия играют важную роль в выработке у студентов совместно с преподавателем навыков применения полученных знаний для решения практических задач

Формы семинарских занятий:

- развернутая беседа по заранее известному плану;
- небольшие доклады студентов с последующим обсуждением участниками и т.д.

Эффективность занятия во многом зависит от подготовленности студентов и степени их участия в совместном обсуждении вопросов. В данном процессе реализуются общий поиск ответов учебной группой, возможность раскрытия и обоснования различных точек зрения у студентов. Такое проведение обеспечивает

контроль за усвоением знаний и развитие научного мышления студентов.

Каждый из участников должен научиться точно выражать свои мысли в докладе или выступлении по вопросу, уметь доказывать свою точку зрения, аргументировано возражать, опровергать ошибочную позицию. Необходимым условием продуктивной работы являются личные знания, которые приобретаются студентами на лекциях и в процессе самостоятельной работы.

Работа на практических занятиях может включать:

- выступление по вопросу;
- защиту реферата (творческого проекта);
- рецензирование и взаиморецензирование студентами выступлений, докладов, творческих проектов рефератов,
- проведение тестирования;
- проведение самостоятельных работ.

Подготовительная работа к занятию заключается в самостоятельной работе с научной литературой по заданной теме. Литература тщательно просматривается (чтение-просмотр), а затем выборочно читается и фиксируется (в форме аннотаций, выписки цитат, тезисов, конспектов). Собранный материал организуется: приводится в систему, определяется его главное содержание, логика движения мыслей (план), подбираются аргументы. В этой работе немалую роль играет умение формулировать мысль, использовать способы изложения, аргументировано отстаивать свою точку зрения и владеть устной речью.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ С НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ

При работе с научной литературой необходимо научиться вести записи. Подбор литературы рекомендуется преподавателем, читающим лекционный курс. Необходимая литература может быть также указана в методических разработках по данному курсу.

Особое внимание следует обратить на определение основных понятий курса. Студент должен подробно разбирать примеры, которые поясняют такие определения, и уметь строить аналогичные примеры самостоятельно. Полезно составлять опорные конспекты. При изучении материала полезно в тетради (на специально отведенных полях) дополнять конспект лекций. Там же следует отмечать вопросы, выделенные студентом для консультации с преподавателем.

Опыт показывает, что многим студентам помогает составление листа опорных сигналов, содержащего важнейшие и наиболее часто употребляемые формулы и понятия. Такой лист помогает запомнить формулы, основные положения лекции, а также может служить постоянным справочником для студента.

Различают два вида чтения; первичное и вторичное. Первичное - эти внимательное, неторопливое чтение, при котором можно остановиться на трудных местах. После него не должно остаться ни одного непонятного олова. Содержание не всегда может быть понятно после первичного чтения.

Задача вторичного чтения полное усвоение смысла целого (по счету это чтение может быть и не вторым, а третьим или четвертым). Самостоятельная работа с учебниками и книгами (а также самостоятельное теоретическое исследование проблем, обозначенных преподавателем на лекциях) — это важнейшее условие формирования у себя научного способа познания.

Конспект по дисциплине представляет собой самостоятельно подобранный студентом из периодической литературы и Интернет-ресурсов материал, иллюстрирующий научный / практический взгляд на исследуемую проблему.

Для составления конспекта необходимо:

- осуществить анализ периодической литературы и Интернет-ресурсов, предложенных преподавателем;
- выбрать наиболее интересную (для студента) тему (возможно по согласованию с преподавателем);
- отобрать наиболее соответствующие проблеме материалы, характеризующие различные подходы и авторские позиции;
- законспектировать основные аспекты, раскрывающие замысел автора, его позицию;
- интегрировать собранные материалы в единый содержательный блок.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ ТВОРЧЕСКОГО ПРОЕКТА

Творческий проект — это самостоятельная творческая работа. Цели проектной деятельности: 1. Расширить и закрепить знания, умения, полученные при изучении дисциплины. 2. Выработать умение самостоятельно собирать материал по избранной теме, анализировать его, делать выводы и формулировать собственную позицию. 3. Приобщиться к исследовательской деятельности. 4. Развивать в себе креативность (творчество), эстетический вкус, инициативность, логическое мышление.

Завершением творческой проектной деятельности является создание творческого продукта, который необходимо публично защищать на итоговом занятии по дисциплине (на защиту продукта отводится 5 минут).

К сопровождению творческого проекта могут быть представлены: мультимедийная презентация, видеоролик, аналитический доклад с иллюстративными материалами.

Работа над творческим проектом может быть как индивидуальной, так и коллективной. В творческую группу может входить не более пяти человек.

Этапы работы над творческим проектом

1. Выбор темы творческого проекта. Студентам предоставляется право свободного выбора темы творческого проекта. Тема проекта согласовывается с преподавателем.

- 2. Планирование работы над проектом. После того, как тема выбрана и утверждена, составляется предварительный план проекта, представляющий собой перечень наиболее важных вопросов темы. План необходим для определения основных направлений исследования и сбора материала. В процессе работы над проектом план корректируется и уточняется.
- 3. Работа с литературой включает в себя: а) отбор и изучение литературы по теме проекта; б) сбор материала, его изучение, анализ и обобщение. При чтении книг, статей и др. необходимый материал фиксируется в виде: цитирования с указанием источника информации, автора цитаты, ксерокопий или сканирования текста, конспектов статей. Все необходимые данные о книгах, справочниках, пособиях записываются для последующего составления списка литературы.
- 4. Разработка творческого проекта (текстовая и иллюстративная часть) при помощи Microsoft Office 2007.

Структура проекта:

Титульный лист

Содержание

Главы и параграфы проекта

Заключение

Список источников и литературы

Во введении мотивируется выбор темы; определяется её актуальность (теоретическое и практическое значение); определяется цель и задачи. В основной части должна быть представлена сущность проекта, его основные компоненты. В заключении обобщаются результаты; делаются выводы по решению выдвинутой проблемы. После заключения помещают список литературы, изученной по теме проекта. В приложениях помещают иллюстрации, фото, схемы.

5. Представление проекта.

Авторы (автор) проекта должны представить свою работу, включая обоснование темы, цели, задач, содержания сделанной работы, выводов. В процессе защиты можно использовать заранее подготовленный наглядный материал.

6. Оформление творческого проекта: проект должен быть напечатан на стандартных листах бумаги формата A4. Размер полей: левое – 30 мм, правое – 15мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм. Размер шрифта – 14, гарнитура Times New Roman, цвет – черный. Междустрочный интервал – 1,5 (полуторный). Отступ красной строки – 1,25см. Выравнивание текста – по ширине.

Страницы нумеруются арабскими цифрами в верхнем правом углу. Отсчет страниц начинается с титульного листа, но цифры проставляют, начиная с текста введения.

Содержание, введение, каждая глава или раздел, заключение, список литературы, приложения начинаются с новой страницы. В содержание выносят все заголовки работы. Справа указывают страницы (цифрой, без буквы «с»), с которых начинаются разделы. Между последним словом заголовка и номером страницы ставится отточие.

Иллюстративный материал располагается в работе непосредственно после текста, в котором упоминается. Обозначается словом «Рис…» и нумеруется арабскими цифрами порядковой нумерацией в пределах всего текста. Каждая таблица должна иметь название и номер. Таблицы нумеруются в пределах всего текста. Слово «Таблица» и её номер помещают над названием таблицы справа. Сокращения в тексте не допускаются, кроме: т.е., и т.д., и др., см. В списке литературы используется алфавитное расположение источников под общей нумерацией. Приложения располагают после списка литературы. Слово «Приложение» печатают в правом верхнем углу. Если приложений несколько, то они нумеруются арабскими цифрами без знака №. Все листы подшивают в папкускоросшиватель.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ТЕСТИРОВАНИЮ

Цель тестирований в ходе учебного процесса студентов состоит не только в систематическом контроле знаний, но и в развитии умения студентов выделять, анализировать и обобщать наиболее существенные связи, признаки и принципы явлений и процессов. Одновременно тесты способствуют развитию творческого мышления, умению самостоятельно локализовать и соотносить исторические явления и процессы во времени и пространстве.

Прежде всего, следует внимательно изучить структуру теста, оценить объем времени, выделяемого на данный тест, увидеть, какого типа задания в нем содержатся.

Лучше начинать отвечать на те вопросы, в правильности решения которых нет сомнений, пока не останавливаясь на тех, которые могут вызвать долгие раздумья. Очень важно всегда внимательно читать задания до конца, не пытаясь понять условия «по первым словам» или выполнив подобные задания в предыдущих тестированиях.

Если Вы не знаете ответа на вопрос или не уверены в правильности, следует пропустить его и отметить, чтобы потом к нему вернуться.

Как правило, задания в тестах не связаны друг с другом непосредственно, поэтому необходимо концентрироваться на данном вопросе и находить решения, подходящие именно к нему.

Многие задания можно быстрее решить, если не искать сразу правильный вариант ответа, а последовательно исключать те, которые явно не подходят. Метод исключения позволяет в итоге сконцентрировать внимание на одном-двух вероятных вариантах.

Рассчитывать выполнение заданий нужно всегда так, чтобы осталось время на проверку и доработку (примерно 1/3-1/4 запланированного времени).

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ЗАЧЕТУ

В период подготовки к зачету студенты вновь обращаются к пройденному учебному материалу. При этом они не только скрепляют полученные знания, но и получают новые. Подготовка студента к зачету включает в себя три этапа:

- -самостоятельная работа в течение семестра;
- -подготовка к практически занятиям;
- -подготовка заданий преподавателя.

Литература для подготовки к зачету рекомендуется преподавателем. Студент вправе сам придерживаться любой из представленных в учебниках точек зрения по спорной проблеме (в том числе отличной от преподавателя), но при условии достаточной научной аргументации.