Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Богатырёв Дмитрий Кирилловачвтономная некоммерческая организация Должность: Ректор
Высшего образования

Дата подписания: 19.10.2023 09.50.15
Уникальный программный ключ: УССКАЯ ХРИСТИАНСКАЯ ГУМАНИТАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

dda1af705f677e4f7a7c7f6a8996df8089a02352bf4308e9ba77f38a85af1405

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Обязательная часть

"ИСТОРИЯ ТРАДИЦИОННОГО ИСКУССТВА"

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРА ПО НАПРАВЛЕНИЮ

50.03.01 Искусства и гуманитарные науки

Профиль Искусствознание

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения - очная

Срок освоения ОПОП - 4 года

Кафедра культурологии, педагогики и искусств

Утверждено на заседании УМС Протокол № 10/06/-2023 от 20.06.2023 г.

Санкт-Петербург

СОДЕРЖАНИЕ

І. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

- 1.1.Цель и задачи дисциплины
- 1.2.Место учебной дисциплины в структуре ОПОП
- 1.3. Роль дисциплины в формировании компетенций выпускника
- 1.4.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.
- 1.5.Планируемые компетенции и основные признаки сформированности компетенций.
- II. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ
- III. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКА-ДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
- 3.1. Содержание дисциплины, структурированное по темам, и виды контактной работы с обучающимися
 - 3.2. Самостоятельная работа студента

IV.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- 4.1.Основная литература
- 4.2.Дополнительная литература
- 4.3.Программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение:
 - 4.4.Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:
- 4.5.Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

V. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- VI. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ
- VII. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕ-НИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.

Приложение 1. ПРИМЕРНЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА Приложение 2. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

І. Организационно-методический раздел

1.1. Цель и задачи освоения учебной дисциплины.

Целью изучения дисциплины является изучение материала истории традиционного искусства с выделением доминирующих в том или ином виде и жанре искусства ценностей и смыслов, составляющих ядро его эстетического и социально-культурного наследия, что послужит развитию способности применять полученные знания в области искусств в собственной творческой деятельности

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

- -Изучить этапы мировой истории искусств, искусство отдельных стран и регионов, факты, события, важнейшие художественные памятники, мастеров искусства.
- -Изучить основные периоды развития искусства России, общее и особенное в развитии искусства России.
 - -Понять роль различных видов искусства в эстетическом воспитании человека.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина относится к Обязательной части блока Б1, изучается в 7 и 8 семестрах. **Промежуточная аттестация по дисциплине** осуществляется в форме зачета с оценкой в 8 семестре. При этом проводится оценка компетенций, сформированных по дисциплине.

Основные знания, необходимые для освоения дисциплины, формируются на базе навыков, приобретенных в ходе освоения дисциплин История музыки и театра, Эстетика, Социология искусства.

Перечень учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной: Преддипломная практика.

1.3. Роль дисциплины в формировании компетенций выпускника.

Дисциплина является составляющей в процессе освоения компетенций ПК-1

1.4. Перечень планируемых результатов обучения дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения ОПОП обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Код компе-	Содержание компетенции	
тенции		
ПК-1.	Способен применять полученные знания в области искусств и гуманитар-	
	ных наук в собственной творческой деятельности	

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине:

Наименование категории	Код и наименование	Код и наименование индикатора
(группы) профессиональ-	общепрофессиональной	достижения общепрофессиональ-
ных компетенций	компетенции	ной компетенции
	ПК-1. Способен применять	ПК 1.1
	полученные знания в	Знает методику поиска, сбора и
	области искусств и гумани-	обработки информации в сфере

тарных наук в собственной	культуры; актуальные тенденции
творческой деятельности	современного творчества; метод
	системного анализа текстов
	культуры.
	ПК 1.2
	Умеет применять системный под-
	ход в области культурологиче-
	ских знаний для решения постав-
	ленных задач собственной твор-
	ческой деятельности.
	ПК 1.3
	Владеет методами применения
	ресурсов искусствознания и тео-
	рии культуры в собственном
	творчестве.

1.5. Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания

ПК 1	3	Не знает методику поиска,	Плохо знает методику поис-	Знает методику поиска, сбора и	Знает методику поиска, сбо-
Способен приме-		сбора и обработки информа-	ка, сбора и обработки	обработки информации в сфере	ра и обработки информации
нять полученные		ции в сфере культуры; акту-	информации в сфере культу-	культуры; актуальные	в сфере культуры; актуаль-
знания в области		альные тенденции современ-	ры; актуальные тенденции	тенденции современного твор-	ные тенденции современного
искусств и гума-		ного творчества; метод си-	современного творчества;	чества; метод системного ана-	творчества; метод систем-
нитарных наук в		стемного анализа текстов	метод системного анализа	лиза текстов культуры, но оши-	ного анализа текстов культу-
собственной		культуры	текстов культуры	бается	ры
		Не умеет применять систем-	Плохо умеет применять си-	Умеет применять системный	Умеет применять системный
творческой дея-		ный подход в области	стемный подход в области	подход в области культурологи-	подход в области культуро-
тельности		культурологических знаний	культурологических знаний	ческих знаний для решения по-	логических знаний для реше-
(ПК-1.1,		для решения поставленных	для решения поставленных	ставленных задач собственной	ния поставленных задач соб-
ПК-1.2,		задач собственной творче-	задач собственной творче-	творческой деятельности, но р	ственной творческой дея-
ПК-1.3.)		ской деятельности.	ской деятельности.		тельности.
111(1.5.)		Не владеет методами приме-	Плохо владеет методами	Владеет методами применения	Владеет методами примене-
		нения ресурсов искусство-	применения ресурсов искус-	ресурсов искусствознания и	ния ресурсов искусствозна-
		знания и теории культуры в	ствознания и теории культу-	теории культуры в собственном	ния и теории культуры в
		собственном творчестве.	ры в собственном творче-	творчестве, но ошибается	собственном творчестве.
			стве.		

^{* -} Формирование компетенций проходит в 3 этапа: 1-2 курс -1-й этап; 3 курс -2-й этап; 4 курс (4-5 курс -при очно-заочной и заочной формам обучения) - 3-й этап -при освоении ОПОП бакалавриата

II. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа

Дисциплина/	Вид учебной работы				
семестр	Занятия лекцион-	Самостоятельная	Консульт	Промежу-	Контроль
	ного и практиче-	работа	ации	точная ат-	
	ского типа			тестация/	
				семестр	
История	72	71,8		Зач.с оц./ 8	0.2
традицион-					
ного искус-					
ства /7-8					
Всего					144

III. Содержание дисциплины с указанием отведенного количества академических часов, видов учебных занятий и форм текущего контроля

3.1. Содержание дисциплины, структурированное по темам, и виды контактной работы с обучающимися

		Конт		г работа	с обучающи-
Nº	Название темы с кратким содержанием	Лекции	Практические заня- тия	Формы текущего контроля	Формируемые компетенции
1.	Сущность традиционной культуры и народного художественного творчества	2	4	опрос	ПК-1 (ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3)
2.	Типы традиционного искусства	4	4	опрос	ПК-1 (ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3)
3.	Основные элементы культуры. Функции культуры	4	4	опрос	ПК-1 (ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3)
4.	Традиционная культура как воплощение духовно-нравственных ценностей и идеалов этноса, национального характера.	4	6	опрос	ПК-1 (ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3)
5.	Историческая динамика народной художественной культуры: от Древней Руси к современной России.	4	6	опрос	ПК-1 (ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3)
6.	Русская крестьянская культура и крестьянское воспитание — фундамент русской народной культуры	4	6	опрос	ПК-1 (ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3)
7.	Семейно-бытовые праздники и обряды на Руси, их художественные элементы	4	6	опрос	ПК-1 (ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3)

8.	Героико-романтические и бытовые драмы. Народное музыкально-танцевальное творчество.	4	6	опрос	ПК-1 (ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3)
Итого		30	42		

Содержание курса

Фольклор – самый ранний тип народной художественной культуры.

Городской «примитив» (городской фольклор) основан на эстетическом сознании и мироощущении народных масс, фольклорном способе образного мышления, этнической картине мира; постфольклор; любительство; художественная самодеятельность.

1. Основные элементы культуры. Функции культуры

Основные элементы культуры — знаки и символы, ценности, правила. Функции культуры: освоения (в т. ч. познания) и преобразования мира; проективная; нормативная; сигнификативная; трансляционно-коммуникативная.

2. Традиционное искусство как воплощение духовно-нравственных ценностей и идеалов этноса, национального характера.

Этнические общности (этносы)— исторически возникший тип общности, в основе которой лежит комплекс культурных характеристик (единство языка, норм поведения, самосознания, обычаев, материальной культуры и способной к устойчивому многовековому существованию).

- 3. Историческая динамика народной художественной культуры: от Древней Руси к современной России. Фольклор в архаическом обществе форма первобытного сознания, сохранившая элементы древних верований. Религиозно-мифологическая целостность славянского язычества. Народные формы культуры христианской Руси. Народная культура в XVIII-XIX веках. Формы народной культуры XX века и в современной России.
- 4. Русская крестьянская культура и крестьянское воспитание фундамент русской народной культуры. Обрядовый фольклор. Типы обрядового фольклора. Традиционные русские народные праздники и обряды (календарные и семейно бытовые). Народный календарь. Будни в жизни народа. Праздники в жизни народа. Календарный фольклор: традиции празднования, художественные элементы традиционных календарных праздников.
- 5. Семейно-бытовые праздники и обряды на Руси, их художественные элементы: фольклорные элементы в родильно-крестильных обрядах; свадебные обряды; похоронно-поминальные обряды; рекрутские обряды. Мифологические представления в русском необрядовом фольклоре: русская сказка, несказочная проза (предания, легенды, былички)Поэтические формы фольклора: былина, баллада, исторические песни, частушка. Малые формы фольклора: пословицы, поговорки, загадки, приметы, заклички, веснянки. Детский фольклор. Фольклор ярмарочных зрелищ. Вертеп. Кукольный народный театр. Театр Петрушки. Скоморохи. Раек
- 6. Героико-романтические и бытовые драмы. Народное музыкально-танцевальное творчество. Музыкальный фольклор: лирическая песня, ее разновидности; исторические песни; духовные песни; разбойничьи, бурлацкие, солдатские песни. Народные музыкальные инструменты. Хореографические формы фольклора. Хоровод.

Разновидности народного танца. Современный фольклор. Виды. Жанры. Особенности. Фольклор субкультур. Современный детский и подростковый фольклор. Фольклористика — наука, изучающая фольклор. История фольклористики. Проблемы сохранения фольклора на современном этапе. Современные процессы собирательства фольклорного наследия. Организация фольклорных студий, кружков. Российские и международные акты, направленные на сохранение фольклора. Значение фольклора для национальной культуры.

3.2. Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине

3.2.1. Распределение часов, отведенных на самостоятельную работу обучающегося.

Самостоятельная работа	ному плану	Объем по семестрам	D
Проработка лекций, подготовка к практическим занятиям, выполнение эскизов.	71,8	36/35,8	

3.2.2. Методические указания по организации самостоятельной работы обучающегося

Самостоятельная работа обучающегося по усвоению учебного материала может выполняться в читальном зале библиотеки, дома. Обучающийся подбирает научную и специальную монографическую и периодическую литературу в соответствии с рекомендациями преподавателя или самостоятельно. В процессе самостоятельной работы обучающийся использует технические средства, обеспечивающие доступ к информации (компьютерных баз данных, электронной библиотеке и т.п.). В случае необходимости обучающийся может получить помощь и консультацию преподавателя. На практических занятиях студент должен представить преподавателю отчет о самостоятельно проведенном поиске информации по поставленной задаче в форме презентации на заданную тему. В презентации на слайды необходимо вынести основные идеи изученного материала по теме исследования. В конце защиты презентации студент должен быть готов к вопросам преподавателя и сокурсников. Контроль самостоятельной работы студентов осуществляется с помощью текущего контроля успеваемости студентов.

IV. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.1. Основная литература

№	Наименование учебников, учебно-методических, методических пособий, разработок и ре-
п.п.	комендаций
1.	Амиржанова А. Ш. История искусств: основные закономерности развития искусства Древнего
	мира и эпохи Средневековья: учебное пособие. Омск: Издательство ОмГТУ, 2017. http://
	biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=493250&sr=1
2.	Митина, Н.Г. История и философия искусства : учебное пособие / Н.Г. Митина. – Москва ;
	Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 134 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://
	biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494233 (дата обращения: 12.02.2020). – ISBN 978-5-4475-
	2766-2. – DOI 10.23681/494233. – Текст : электронный.)

4.2. Дополнительная литература

№	Наименование учебников, учебно-методических, методических пособий, разработок и ре-
п.п.	комендаций
1.	Усова, М.Т. История зарубежного искусства: учебное пособие / М.Т. Усова; Министерство
	образования и науки Российской Федерации, Новосибирский государственный технический
	университет. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет,
	2012. – 72 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?
	page=book&id=228859 (дата обращения: 12.02.2020). – ISBN 978-5-7782-1945-8. – Текст : элек-
	тронный.)

4.3.программное обеспечение: общесистемное и прикладное программное обеспечение:

Номер	наименование ПО	Реквизиты подтвер- ждающего документа	Комментарий
1	Операционная система Microsoft Windows Pro версии 7/8	Номер лицензии 64690501	
2	Программный пакет Microsoft Office 2007	Номер лицензии 43509311	
3	ABBY FineReader 14	Код позиции af14-251w01- 102	
4	LibreOffice	Mozilla Public License v2.0.	
5	GIMP (графический редактор)	Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License.	
6	Blender (графика 3D)	GNU General Public License (GPL)	
7	Inkscape (векторная графи- ка)	GNU General Public License (GPL)	
8	ESET NOD32 Antivirus Business Edition	Публичный ключ лицензии: 3AF-4JD-N6K	100 шт. Свободное распростра-
9	Модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда "LMS Moodle"	GNU General Public License (GPL)	нение, сайт <u>http://</u> <u>docs.moodle.org/ru/</u>
10	Архиватор 7-Zip	GNU Lesser General Public License (LGPL)	
11	Справочно-правовая система «Консультант Плюс»	Договор №-18-00050550 от 1.05.2018	Свободное распр,сайт https://www.7-zip.org/ 1 лицензия, web доступ

4.4. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы Информационные справочные системы Федеральный портал «Российское образование» https://edu.ru/. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» http://biblioclub.ru/

4.5. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) http://rhga.pro/

V. Материально-техническое оснащение дисциплины

Наименование специальных поме-	Оснащенность специальных помещений и помещений
щений и помещений для самостоя-	для самостоятельной работы
тельной работы	
Учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения.	Помещения обеспечены доступом к информационно- телекоммуникационной сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ "РХГА" и к электронным библиотечным системам, оборудованы специализированной мебелью (рабочее место препода- вателя, специализированная учебная мебель для обу- чающихся, доска ученическая) а также техническими средствами обучения (компьютер или ноутбук, пере- носной или стационарный мультимедийный комплекс, стационарный или переносной экран на стойке для мультимедийного проектора).
Помещение для самостоятельной работы	Помещение обеспечено доступом к информационно-телекоммуникационной сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ "РХГА" и к электронным библиотечным системам, оборудованы специализированной мебелью и компьютерной техникой.
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Помещение оснащенное специализированной мебелью (стеллажи, стол, стул).

VI. Специализированные условия для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Указанные ниже условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья применяются при наличии указанных лиц в группе обучающихся в зависимости от нозологии заболеваний или нарушений в работе отдельных органов.

Обучение студентов с нарушением слуха

Обучение студентов с нарушением слуха выстраивается через реализацию следующих педагогических принципов:

- наглядности,
- индивидуализации,
- коммуникативности на основе использования информационных технологий, разработанного учебно-дидактического комплекса, включающего пакет специальных учебно-методических презентаций
- .использования учебных пособий, адаптированных для восприятия студентами с нарушением слуха.

К числу проблем, характерных для лиц с нарушением слуха, можно отнести:

- замедленное и ограниченное восприятие;
- недостатки речевого развития;
- недостатки развития мыслительной деятельности;
- пробелы в знаниях; недостатки в развитии личности (неуверенность в себе и не-

оправданная зависимость от окружающих, низкая коммуникабельность, эгоизм, пессимизм, заниженная или завышенная самооценка, неумение управлять собственным поведением);

некоторое отставание в формировании умения анализировать и синтезировать воспринимаемый материал, оперировать образами, сопоставлять вновь изученное с изученным ранее; хуже, чем у слышащих сверстников, развит анализ и синтез объектов.
 Это выражается в том, что глухие и слабослышащие меньше выделяют в объекте детали, часто опускают малозаметные, но существенные признаки.

При организации образовательного процесса со слабослышащей аудиторией необходима особая фиксация на артикуляции выступающего - следует говорить громче и четче, подбирая подходящий уровень.

Специфика зрительного восприятия слабослышащих влияет на эффективность их образной памяти - в окружающих предметах и явлениях они часто выделяют несущественные признаки. Процесс запоминания у студентов с нарушенным слухом во многом опосредуется деятельностью по анализу воспринимаемых объектов, по соотнесению нового материала с усвоенным ранее.

Некоторые основные понятия изучаемого материала студентам необходимо объяснять дополнительно. На занятиях требуется уделять повышенное внимание специальным профессиональным терминам, а также использованию профессиональной лексики. Для лучшего усвоения специальной терминологии необходимо каждый раз писать на доске используемые термины и контролировать их усвоение.

Внимание в большей степени зависит от изобразительных качеств воспринимаемого материала: чем они выразительнее, тем легче слабослышащим студентам выделить информативные признаки предмета или явления.

В процессе обучения рекомендуется использовать разнообразный наглядный материал. Сложные для понимания темы должны быть снабжены как можно большим количеством наглядного материала. Особую роль в обучении лиц с нарушенным слухом, играют видеоматериалы. По возможности, предъявляемая видеоинформация может сопровождаться текстовой бегущей строкой или сурдологическим переводом.

Видеоматериалы помогают в изучении процессов и явлений, поддающихся видеофиксации, анимация может быть использована для изображения различных динамических моделей, не поддающихся видеозаписи.

Обучение студентов с нарушением зрения.

Специфика обучения слепых и слабовидящих студентов заключается в следующем:

- дозирование учебных нагрузок;
- применение специальных форм и методов обучения, оригинальных учебников и наглядных пособий, а также оптических и тифлопедагогических устройств, расширяющих познавательные возможности студентов;
 - специальное оформление учебных кабинетов;
 - организация лечебно-восстановительной работы;
 - усиление работы по социально-трудовой адаптации.

Во время проведения занятий следует чаще переключать обучающихся с одного вида деятельности на другой.

Во время проведения занятия педагоги должны учитывать допустимую продолжительность непрерывной зрительной нагрузки для слабовидящих студентов. К дозированию зрительной работы надо подходить строго индивидуально.

Искусственная освещенность помещений, в которых занимаются студенты с пониженным зрением, должна составлять от 500 до 1000 лк, поэтому рекомендуется использовать дополнительные настольные светильники. Свет должен падать с левой стороны или прямо. Ключевым средством социальной и профессиональной реабилитации людей с нарушениями зрения, способствующим их успешной интеграции в социум, являются информационно-коммуникационные технологии.

Ограниченность информации у слабовидящих обусловливает схематизм зрительного образа, его скудность, фрагментарность или неточность.

При слабовидении страдает скорость зрительного восприятия; нарушение бинокулярного зрения (полноценного видения двумя глазами) у слабовидящих может приводить к так называемой пространственной слепоте (нарушению восприятия перспективы и глубины пространства), что важно при черчении и чтении чертежей.

При зрительной работе у слабовидящих быстро наступает утомление, что снижает их работоспособность. Поэтому необходимо проводить небольшие перерывы.

Слабовидящим могут быть противопоказаны многие обычные действия, например, наклоны, резкие прыжки, поднятие тяжестей, так как они могут способствовать ухудшению зрения. Для усвоения информации слабовидящим требуется большее количество повторений и тренировок.

При проведении занятий в условиях повышенного уровня шума, вибрации, длительных звуковых воздействий, может развиться чувство усталости слухового анализатора и дезориентации в пространстве.

При лекционной форме занятий слабовидящим следует разрешить использовать звукозаписывающие устройства и компьютеры, как способ конспектирования, во время занятий.

Информацию необходимо представлять исходя из специфики слабовидящего студента: **крупный шрифт (16–18** размер), дисковый накопитель (чтобы прочитать с помощью компьютера со звуковой программой), аудиофайлы. Всё записанное на доске должно быть озвучено.

Необходимо комментировать свои жесты и надписи на доске и передавать словами то, что часто выражается мимикой и жестами. При чтении вслух необходимо сначала предупредить об этом. Не следует заменять чтение пересказом.

При работе на компьютере следует использовать принцип максимального снижения зрительных нагрузок, дозирование и чередование зрительных нагрузок с другими видами деятельности, использование специальных программных средств для увеличения изображения на экране или для озвучивания информации; — принцип работы с помощью клавиатуры, а не е помощью мыши, в том числе с использование «горячих» клавиш и освоение слепого десятипальцевого метода печати на клавиатуре.

Обучение студентов с нарушением опорно-двигательного аппарата (ОДА).

Студенты с нарушениями ОДА представляют собой многочисленную группу лиц, имеющих различные двигательные патологии, которые часто сочетаются с нарушениями в познавательном, речевом, эмоционально-личностном развитии. Обучение студентов с нарушениями ОДА должно осуществляться на фоне лечебно-восстановительной работы,

которая должна вестись в следующих направлениях: посильная медицинская коррекция двигательного дефекта; терапия нервно-психических отклонений.

Специфика поражений ОДА может замедленно формировать такие операции, как сравнение, выделение существенных и несущественных признаков, установление причинно-следственной зависимости, неточность употребляемых понятий.

При тяжелом поражении нижних конечностей руки присутствуют трудности при овладении определенными предметно-практическими действиями.

Поражения ОДА часто связаны с нарушениями зрения, слуха, чувствительности, пространственной ориентации. Это проявляется замедленном формировании понятий, определяющих положение предметов и частей собственного тела в пространстве, неспособности узнавать и воспроизводить фигуры, складывать из частей целое. В письме выявляются ошибки в графическом изображении букв и цифр (асимметрия, зеркальность), начало письма и чтения с середины страницы.

Нарушения ОДА проявляются в расстройстве внимания и памяти, рассредоточенности, сужении объёма внимания, преобладании слуховой памяти над зрительной. Эмоциональные нарушения проявляются в виде повышенной возбудимости, проявлении страхов, склонности к колебаниям настроения.

Продолжительность занятия не должна превышать 1,5 часа (в день 3 часа), после чего рекомендуется 10—15-минутный перерыв. Для организации учебного процесса необходимо определить учебное место в аудитории, следует разрешить студенту самому подбирать комфортную позу для выполнения письменных и устных работ (сидя, стоя, облокотившись и т.д.).

При проведении занятий следует учитывать объём и формы выполнения устных и письменных работ, темп работы аудитории и по возможности менять формы проведения занятий. С целью получения лицами с поражением опорно-двигательного аппарата информации в полном объеме звуковые сообщения нужно дублировать зрительными, использовать наглядный материал, обучающие видеоматериалы.

При работе со студентами с нарушением ОДА необходимо использовать методы, активизирующие познавательную деятельность учащихся, развивающие устную и письменную речь и формирующие необходимые учебные навыки.

Физический недостаток существенно влияет на социальную позицию студента, на его отношение к окружающему миру, следствием чего является искажение ведущей деятельности и общения с окружающими. У таких студентов наблюдаются нарушения личностного развития: пониженная мотивация к деятельности, страхи, связанные с передвижением и перемещением, стремление к ограничению социальных контактов.

Эмоционально-волевые нарушения проявляются в повышенной возбудимости, чрезмерной чувствительности к внешним раздражителям и пугливости. У одних отмечается беспокойство, суетливость, расторможенность, у других - вялость, пассивность и двигательная заторможенность.

При общении с человеком в инвалидной коляске, нужно сделать так, чтобы ваши глаза находились на одном уровне. На неё нельзя облокачиваться.

Всегда необходимо лично убеждаться в доступности мест, где запланированы занятия.

Лица с психическими проблемами могут испытывать эмоциональные расстройства. Если человек, имеющим такие нарушения, расстроен, нужно спросить его спокойно, что можно сделать, чтобы помочь ему. Не следует говорить резко с человеком, имеющим психические нарушения, даже если для этого имеются основания. Если собеседник проявляет дружелюбность, то лицо с ОВЗ будет чувствовать себя спокойно.

При общении с людьми, испытывающими затруднения в речи, не допускается перебивать и поправлять. Необходимо быть готовым к тому, что разговор с человеком с затрудненной речью займет больше времени. Необходимо задавать вопросы, которые требуют коротких ответов или кивка.

Общие рекомендации по работе с обучающимися-инвалидами.

- Использование указаний, как в устной, так и письменной форме;
- Поэтапное разъяснение заданий;
- Последовательное выполнение заданий;
- Повторение студентами инструкции к выполнению задания;
- Обеспечение аудио-визуальными техническими средствами обучения;
- Разрешение использовать диктофон для записи ответов учащимися;
- Составление индивидуальных планов занятий, позитивно ориентированных и учитывающих навыки и умения студента.

VII. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Обучающимся, приступающим к изучению дисциплины, целесообразно ознакомиться со следующими нормативными документами:

- Рабочей программой, раскрывающей содержание и последовательность прохождения учебного материала, объем часов, виды контроля;
 - Учебными, научными и методическими материалами по дисциплине.

Рекомендации по подготовке к аудиторным занятиям Практические занятия

В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо подобрать изображения произведений. При этом важно учитывать рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Важно также опираться на изложение заданий преподавателем и при демонстрации иконографических художественных приемов, делать зарисовки и записи. В ходе занятия важно внимательно выполнять работу, при необходимости задавать уточняющие вопросы, активно участвовать в обсуждении изучаемых вопросов. В ходе практических занятий важно иметь необходимые средства и материалы.

Организация внеаудиторной деятельности студентов

Внеаудиторная деятельность обучающегося по данной дисциплине предполагает самостоятельную практическую работу, необходимую, во-первых, для выполнения заданий самостоятельной работы и, во-вторых, подготовку к текущей и промежуточной аттестации. Успешная организация времени по усвоению данной дисциплины во многом зависит от наличия у обучающегося умения самоорганизовать себя и своё время для выполнения предложенных домашних заданий.

Требования, предъявляемые к самостоятельной работе студентов.

Студенты должны достаточно свободно ориентироваться в наглядном материале, своеобразии изученных произведений и стилей, знать образную систему, основные характерные особенности произведений. Студенты должны четко уметь определить по внешнему виду технику исполнения. Продемонстрировать практические наработки.

Рекомендации по подготовке к экзамену.

В процессе подготовки к экзамену обучающемуся рекомендуется так организовать свою учебу, чтобы все виды работ и заданий, предусмотренные рабочей программой, были выполнены в срок. Основное в подготовке к экзамену - это повторение всего материала учебной дисциплины. В дни подготовки к экзамену необходимо избегать чрезмерной перегрузки умственной работой, чередуя труд и отдых. При подготовке к сдаче экзамена старайтесь весь объем работы распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки к экзамену, контролировать каждый день выполнения работы. Желательно, чтобы имелся резерв времени. При подготовке к аттестации целесообразно повторять пройденный материал в соответствии с учебной программой, примерным перечнем учебных заданий, которые выносятся на экзамен и содержатся в данной программе.

Разработчики:

	Профессор, д-р		
РХГА	искусствоведения		Северюхин Д. Я
(место работы)	(должность, уч.степень,звание)	(подпись)	(ФИО)

Примерные оценочные материалы

Проведение промежуточной аттестации регламентировано локальным актом РХГА " О порядке организации образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам магистратуры в автономной некоммерческой организации высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М.Достоевского".

Во время зачета, экзамена обучающийся может пользоваться рабочей программой дисциплины, предоставленной преподавателем. Любой другой вспомогательной литературой он может пользоваться только с разрешения экзаменатора.

Использование обучающимся во время зачета, экзамена технических средств категорически запрещено.

Примерные вопросы к опросу:

ПК-1 (ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3)

- 1. Специфика феномена «художественная культура».
- 2. Знаки и символы. Их роль в культуре
- 3. Сущность понятий «народное искусство», «народное творчество», «народная культура».
- 4. Архаический фольклор, его основные признаки
- 5. Основные особенности городского фольклора (примитива).
- 6. Основные признаки и основные особенности любительства
- 7. Культура как воплощение духовно-нравственных ценностей и идеалов этноса
- 8. Что такое этническая картина мира
- 9. Общая характеристика календарного фольклора
- 10. Общая характеристика календарного фольклора славян осенне-зимнего цик-
- 11. Общая характеристика календарного фольклора славян весенне-летнего цикла
- 12. Определение семейно-бытовых праздников
- 13. Общие признаки семейно-бытовых праздников
- 14. Какие из форм календарного фольклора и семейно-бытовых праздников дошли до наших дней?
- 15. Какие они претерпели трансформации?
- 16. Что такое «несказочная проза»? В чем ее отличие от сказок?
- 17. Характеристика преданий, быличек, легенд, бывальщин.
- 18. Характеристика основных персонажей славянской демонологии.
- 19. Содержание основных легенд Киевского и Новгородского циклов.
- 20. Характеристика частушек, лирических и исторических песен

Инструменты контроля знаний и степени освоения компетенций

Для проверки знаний и степени освоения компетенций студентов по дисциплине используются как электронные средства, так и бумажные носители информации.

К бумажным средствам контроля относятся экзаменационные билеты.

К электронным средствам, используемым для обучения и контроля, относится программа на платформе **Moodle**, позволяющая программировать варианты тестов и контрольных заданий и задач как в режиме = **обучение** =, так и в режиме = **контроль** =. Студент, войдя в программу по индивидуальному паролю, получает свой вариант случайным образом сформированных тестов или ситуационных задач.

Оценка результатов производится в соответствии с утверждённой шкалой оценивания.

Шкала оценивания знаний студента

оценку «**отлично**» — заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные рабочей программой по учебной дисциплине (модулю), усвоивший обязательную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой. При использовании для контроля тестовой программы — если студент набрал 85 - 100% правильных ответов.

оценку «хорошо» — заслуживает студент, показавший полное знание программного материала, усвоивший основную литературу, рекомендованную программой, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности. При использовании для контроля тестовой программы — если студент набрал 65 - 84% правильных ответов.

оценку «удовлетворительно» — заслуживает студент, показавший знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшего обучения и профессиональной деятельности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой по программе курса. При использовании для контроля тестовой программы — если студент набрал 55 - 64% правильных ответов.

оценка «**неудовлетворительно**» — выставляется студенту, показавшему пробелы в знании основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. При использовании для контроля тестовой программы — если студент набрал менее 55 % правильных ответов.

«зачёт» — заслуживает студент, показавший знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшего обучения и профессиональной деятельности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с рекомендованной литературой по программе курса. При использовании для контроля тестовой программы — если студент набирает 71% и более правильных ответов.

«незачет» — выставляется студенту, показавшему пробелы в знании основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. При использовании для контроля тестовой программы — если студент набирает менее 71 % правильных ответов.

Приложение 2.

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№	Дата измене-	№	Содержание Примечание	
п/п	ния		, , <u>,</u>	•
,		стра- ниц(ы)		
		11114(21)		