Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Комсомольский-на-Амуре государственный университет»

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета

Факультет кадастра и строительства Гринкруг Н.В.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «ИСТОРИЯ ИСКУССТВ»

Направление подготовки	07.03.03 «Дизайн архитектурной среды»
Направленность (профиль) образовательной программы	«Проектирование архитектурной среды»

Обеспечивающее подразделение	
Кафедра «Дизайн архитектурной среды»	

Разработчик рабочей программы:	
Доцент	О.П. Бескровная
(должность, степень, ученое звание)	(ФИО)
СОГЛАСОВАНО:	
Заведующий выпускающей	
Кафедрой <u>«Дизайн архитектурной среды»</u>	Н.В. Гринкруг
(наименование кафедры)	
	(ФИО)

1 Общие положения

Рабочая программа дисциплины «История искусств» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.06.2017 № 510, и основной профессиональной образовательной программы подготовки «Проектирование архитектурной среды» по направлению подготовки «07.03.03 Дизайн архитектурной среды».

Задачи	1. Освоение достижений мировой культуры в области простран-
дисциплины	ственных и пластических искусств: графика, живопись, скульптура, ар-
	хитектура и др.
	2. Приобретение профессиональной компетентности в отношении
	их внедрения в проектную практику.
	3. Развитие умения понимать художественный язык живописи,
	скульптуры, архитектуры, графики, декоративно-прикладного искусства
	др. видов пластических искусств.
	4. Совершенствование навыков анализа художественной формы и
	художественного содержания произведений изобразительного искусства.
	5. Формирование умения понимать законы создания художе-
	ственного образа и роль в этом процесс художественных средств.
	6. Формирование навыка видеть связь конкретных произведений
	искусства с мировоззрением эпохи, в которую они создавались.
Основные	Раздел 1. Введение в изучение пространственных и пластиче-
разделы / темы	ских искусств: Тема1. Природа искусства и его социальные функции,
дисциплины	Тема 2. Понятие «стиль» и его значение в раскрытии образа культуры
	Раздел 2. История пространственных и пластических искус-
	ств: Тема 1 Первобытное искусство, Тема 2. Искусство доклассических
	цивилизаций, Тема 3. Искусство Античности, Тема 4. Искусство эпохи
	Возрождения, Тема 5. Искусство Средневековья, Тема 6. Искусство
	Древней Руси, Тема 7. Стили и направления в художественной культуре
	Западной Европы, Тема 8. Стили и направления в русском искусстве
	XVIII – XIX в.в., Тема 9. Основные тенденции развития европейского и
	отечественного искусства XX в., Контрольная работа, Итоговый кон-
	троль.

2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины «История искусств» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с $\Phi \Gamma OC$ ВО и основной образовательной программой:

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
Универсальные				
УК-5 Способен	УК-5.1 Знает особенности взаимоот-	- знать основные понятия ис-		
воспринимать ношений в системе «мир – человек»;		кусствознания, названия эпох в		
межкультурное основные этапы развития России;		истории искусства и их хроно-		

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения	Планируемые результаты обучения по дисциплине			
разнообразие	особенности современной политиче-	логические рамки, название			
общества в со-	ской организации российского общества; фундаментальные достижения,	шедевров изобразительных ис-			
циально- историческом,	ства, фундаментальные достижения, связанные с развитием русской земли	кусств и их авторов, особенности создания художественных			
этическом и фи-	и российской цивилизации; способы	образов в различных видах ис-			
лософском кон-	и средства эффективного взаимодей-	кусства;			
текстах.	ствия в социуме и выражения (де-	- уметь анализировать художе-			
	монстрации) гражданской позиции.	ственную форму и содержание			
	УК-5.2 Умеет адекватно восприни-	1 -			
	мать актуальные социальные и куль-	го искусства в различных видах			
	турные различия, уважительно и бе-	и жанрах, видеть связь кон-			
	режно относиться к историческому	кретных произведений искус-			
	наследию и культурным традициям	ства с мировоззрением эпохи, в			
	России, как части мирового наследия.	которую они создавались;			
	УК-5.3 Владеет навыками осознанно-	- владеть навыком видеть связь			
	го выбора ценностных ориентиров и	конкретных произведений ис-			
	гражданской позиции; навыками ар-	кусства с мировоззрением эпо-			
	гументированного обсуждения и ре-	хи, в которую они создавались.			
	шения проблем мировоззренческого,	навыком анализа художествен-			
	общественного и личностного харак-	ной формы и художественного			
	тера; навыками самостоятельного	содержания произведений			
	критического мышления	изобразительного искусства.			

3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина входит в состав блока 1 «Дисциплины (модули)» и относится к обязательной части.

Место дисциплины (этап формирования компетенции) отражено в схеме формирования компетенций, представленной в документе *Оценочные материалы*, размещенном на сайте университета www.knastu.ru / Образование / Бакалавриат / «Дизайн архитектурной среды» / Оценочные материалы...

Дисциплина «История искусств» частично реализуется в форме практической подготовки. Практическая подготовка организуется путем выполнения самостоятельных работ и контрольной работы.

Дисциплина «История искусств» в рамках воспитательной работы направлена на формирование у обучающихся активной гражданской позиции, уважения к правам и свободам человека, знания правовых основ и законов, воспитание чувства ответственности или умения аргументировать, самостоятельно мыслить, развивает творчество, профессиональные умения или творчески развитой личности, системы осознанных знаний, ответственности за выполнение учебно-производственных заданий и т.д.

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебной работы

Структура и содержание дисциплины для очной формы обучения

Дисциплина «История искусств» изучается на 2-м курсе в 3-м семестре.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет $\underline{3}$ з.е., $\underline{108}$ ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем $\underline{37}$ ч., промежуточная аттестация в форме экзамена $\underline{35}$ ч., самостоятельная работа обучающихся $\underline{36}$ ч.

	Dauoti			TOOLITEOO	rt /p 11000	· v)
		у обучающ нтактная ра	ихся и труд	LOCMKOC	ть (в часа	ix)
Поличенование постолов том и		нтактная ра вателя с об				
Наименование разделов, тем и	препода		учающи-		Пром.	
содержание материала		МИСЯ	Π-6	ИКР	ат-	CPC
	П	Практи-	Лабора-		тест.	
	Лекции	ческие	торные			
		занятия	работы			
Раздел 1. Введение в изучение						
пространственных и пластиче-						
ских искусств.						
Тема 1. Природа искусства и его	2	1				
социальные функции Основные						
эпохи в истории мирового искус-						
ства, проблема периодизации.						
Тема 2. Понятие «стиль» и его зна-						
чение в раскрытии образа культуры						
Восприятие и анализ произведений						
изобразительного искусства Харак-	2	1				4
теристика видов изобразительного						
искусства Характеристика жанров						
изобразительного искусства.						
Раздел 2. История простран-						
ственных и пластических искус-						
ств.	2	1				4
Тема 1. Первобытное искусство						
Тема 2. Искусство доклассических						
цивилизаций	2	1				4
	2	1				4
Тема 3. Искусство Античности	2	1				4
Тема 4. Искусство эпохи Возрож-	3	1				4
дения						
Тема 5. Искусство Средневековья	2	1				4
Тема 6. Искусство Древней Руси	2	1				2
Тема 7. Стили и направления в ху- дожественной культуре Западной	2	1				2
Европы						
Тема 8. Стили и направления в рус-	3	2				2
ском искусстве XVIII – XIX в.в.						
Тема 9. Основные тенденции разви-	2	1				2
тия европейского и отечественного искусства XX в.	<i>L</i>	1				2

	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)					
Наименование разделов, тем и содержание материала	Контактная работа преподавателя с обучающимися Практи- Лабора- Лекции ческие торные		ИКР	Пром. ат- тест.	СРС	
Контрольная работа Выполнение электронной презентации		занятия	работы			4
Экзамен	-	-	-	1	35	-
ИТОГО по дисциплине	«лекци й» в том числе в форме практической подготовки: 24	«практ» в том числе в форме практи- ческой подго- товки: 12	«лабор» в том числе в форме практи- ческой подго- товки:	ИКР <u>1</u>	ПА <u>35</u>	CPC <u>36</u>

5. Оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обсуждаются и утверждаются на заседании кафедры. Полный комплект контрольных заданий или иных материалов, необходимых для оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю) хранится на кафедре-разработчике в бумажном или электронном виде, также фонды оценочных средств доступны студентам в личном кабинете – раздел «учебно-методическое обеспечение».

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

6.1 Основная и дополнительная литература

Перечень рекомендуемой основной и дополнительной литературы представлен на сайте университета www.knastu.ru / Наш университет / Образование / бакалавриат / «Дизайн архитектурной среды» 07.03.03.

Основная литература

- 1. Ильина, Т.В. История искусств. Русское и советское искусство : учебное пособие для вузов / Т. В. Ильина. М.: Высшая школа, 1989. 400с.
- 2. Ильина, Т.В. Русское искусство XVIII века: учебник для вузов / Т. В. Ильина. М.: Высшая школа, 2001; 1999. 400с.
- 3. Очерки теории и истории культуры : учебное пособие для вузов / Под ред. Н.Ф.Кефели, И.А.Громова. - СПб.: Изд-во Санкт-Петербургского механического ин-та,

- 1992. 262c.
- 4. Пилявский, В.И. История русской архитектуры: учебник для вузов / В. И. Пилявский, А. А. Тиц, Ю. С. Ушаков. Изд.стер. М.: Архитектура-С, 2004; 2003. 512с.
- 5. Чернокозов, А.И. История мировой культуры: Краткий курс. Многоуровневое учебное пособие / А.И. Чернокозов. Ростов н/Д: Феникс, 1997. 477с.
- 6. Пелипенко, А. А. Искусство в зеркале культурологии: монография / А. А. Пелипенко. СПб.: Нестор-История, 2009. 318 с. // ZNANIUM.COM: электроннобиблиотечная система. URL: http://znanium.com/catalog (дата последнего обращения: 07.07.2020). Режим доступа: ограниченный. Загл. с экрана.
- 7. Борев, Ю. Б. Художественная культура XX века (теоретическая история) [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов / Ю.Б.Борев. М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. 495 с. // ZNANIUM.COM : электронно-библиотечная система. URL: http://znanium.com/catalog (дата последнего обращения: 07.07.2020). Режим доступа: ограниченный. Загл. с экрана.
- 8. Толстикова, И. И. Мировая культура и искусство : учебное пособие / И.И. Толстикова; Науч. ред. А.П. Садохин. М.: Альфа-М: ИНФРАМ, 2018. 416 с. // ZNANIUM.COM : электронно-библиотечная система. URL: http://znanium.com/catalog (дата последнего обращения: 07.07.2020). Режим доступа: ограниченный. Загл. с экрана
- 9. Теория и история искусства. Вып.1 / А.П. Лободанов [и др.]. Электрон. текстовые данные. М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2012. 208 с. // IPRbooks : электронно-библиотечная система. URL: http://www.iprbookshop.ru/18266.html (дата последнего обращения: 07.07.2020). Режим доступа: ограниченный. Загл. с экрана.
- 10. История искусства. Т. 1 / Л.И. Акимова [и др.]. Электрон. текстовые данные. М.: Белый город, 2012. 520 с. // IPRbooks: электронно-библиотечная система. URL: http://www.iprbookshop.ru/18266.html (дата последнего обращения: 07.07.2020). Режим доступа: ограниченный. Загл. с экрана.
- 11. История искусства. Т. 2 / И.Л. Бусева-Давыдова [и др.]. Электрон. текстовые данные. М.: Белый город, 2013. 541 с. // IPRbooks: электронно-библиотечная система. URL: http://www.iprbookshop.ru/18266.html (дата последнего обращения: 07.07.2020). Режим доступа: ограниченный. Загл. с экрана.
- 12. Ильина, Т. В. История искусства Западной Европы. От Античности до наших дней: учебник для вузов / Т. В. Ильина, М. С. Фомина. 7-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 401 с. // Юрайт: электронно-библиотечная система. URL: https://urait.ru/bcode/446905 (дата обращения: 24.03.2021). Режим доступа: по подписке.
- 13. Ильина, Т. В. История отечественного искусства. От крещения Руси до начала третьего тысячелетия: учебник для вузов / Т. В. Ильина, М. С. Фомина. 6-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 386 с. // Юрайт: электроннобиблиотечная система. URL: https://urait.ru/bcode/449697 (дата обращения: 24.03.2021). Режим доступа: по подписке.
- 14. Ильина, Т. В. Русское искусство XVIII века + CD : учебник для бакалавриата и магистратуры / Т. В. Ильина, Е. Ю. Станюкович-Денисова. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 611 с. // Юрайт : электронно-библиотечная система. URL: https://urait.ru/bcode/425840 (дата обращения: 24.03.2021). Режим доступа: по подписке.
- 15. История искусства: русское искусство : учебное пособие / составители М. В. Посохина. Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2017. 92 с. // IPRbooks : электроннобиблиотечная система. URL: http://www.iprbookshop.ru/102910.html (дата обращения: 24.03.2021). Режим доступа: по подписке.

Дополнительная литература

- 1. Ильина, Т.В. История искусств. Западноевропейское искусство: учебник для вузов / Т.В. Ильина. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Высшая школа, 2004; 2000. 367с.
- 2. Дмитриева, Н.А. Краткая история искусств / Н. А. Дмитриева. М.: АСТ-Пресс: Галарт, 2000. 624с.
- 3. Ильина, Т.В. История искусств. Отечественное искусство: учебник для вузов / Т. В. Ильина. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Высшая школа, 2005; 2003; 2000. 407с.
- 4. Мировая художественная культура : учебное пособие для вузов / Под ред. Б.А.Эренгросс. М.: Высшая школа, 2001. 768с.
- 5. Садохин, А. П. Мировая художественная культура: учебник для студентов вузов / А.П.Садохин. 2-е изд., перераб. и доп. М.:ЮНИТИДАНА, 2015. 495 с. // ZNANIUM.COM : электронно-библиотечная система. Режим доступа: http://www.znanium.com/catalog.php?, ограниченный. Загл. с экрана.
- 6. Словари и справочники: Власов, В.Г. Стили в искусстве: Словарь (архитектура, графика, декоративно-прикладное искусство, живопись, скульптура). Т.1 / В. Г. Власов. М.: Кольна, 1995.-672c.

6.2 Методические указания для студентов по освоению дисциплины

Для успешного выполнения самостоятельной работы студентам рекомендуется использовать методические указания по дисциплине «История искусств», которые можно найти в Интернет сети и библиотеке университета, а также в системном электронном документе (СЭД) Alfresco ФГБОУ ВО «КнАГУ», на сайте кафедры «ДАС» в УМКД.

- 1. «История пространственных и пластических искусств». Методические указания, М.Г.Племенюк, 2014 г
- 2. Трипольский А.С., Димитриади Е.М. Формирование колористики города: учеб. пособие / А.С. Трипольский, Е.М. Димитриади. Комсомольск-на-Амуре: ГОУВПО «КнАГУ», 2021. 60с.

6.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Каждому обучающемуся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, с которыми у университета заключен договор.

Перечень рекомендуемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем представлен на сайте университета www.knastu.ru / Наш университет / Образование / Бакалавриат / Электронные образовательные ресурсы.

Актуальная информация по заключенным на текущий учебный год договорам приведена на странице Научно-технической библиотеки (НТБ) на сайте университета

https://knastu.ru/page/3244

6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

На странице НТБ можно воспользоваться интернет-ресурсами открытого доступа по укрупненной группе направлений и специальностей (УГНС) 07.00.00 Архитектура, 46.00.00 История и археология:

https://knastu.ru/page/539

Название сайта	Электронный адрес		
Электронные галереи произведений изобрази-	http://xxxxxx.outondnhoto.mx/collowy		
тельного искусства	http://www.artandphoto.ru/gallery		
Электронная энциклопедия изобразительного	http://www.wikipaintings.org/ru/About		
искусства	nttp.//www.wikipaintings.org/fu/About		
Всеобщая история искусств - цифровая тема-			
тическая библиотека содержит энциклопедию,	http://artyx.ru		
книги и статьи по искусству			

7. Организационно-педагогические условия

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. Язык обучения (преподавания) - русский. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

При формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения, который освобождает обучающегося от необходимости их повторного освоения.

7.1 Образовательные технологии

Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены лекциями и семинарскими (практическими) занятиями. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в информационной образовательной среде.

7.2 Занятия лекционного типа

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана.

На первой лекции лектор обязан предупредить студентов, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

7.3 Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа студентов — это процесс активного, целенаправленного приобретения студентом новых знаний, умений без непосредственного участия преподавателя, характеризующийся предметной направленностью, эффективным контролем и оценкой результатов деятельности обучающегося.

Цели самостоятельной работы:

- \cdot систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений студентов;
 - углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную и справочную документацию, специальную литературу;

- развитие познавательных способностей, активности студентов, ответственности и организованности;
- · формирование самостоятельности мышления, творческой инициативы, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
 - развитие исследовательских умений и академических навыков.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, уровня сложности, конкретной тематики.

Технология организации самостоятельной работы студентов включает использование информационных и материально-технических ресурсов университета.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Студенты должны подходить к самостоятельной работе как к наиважнейшему средству закрепления и развития теоретических знаний, выработке единства взглядов на отдельные вопросы курса, приобретения определенных навыков и использования профессиональной литературы.

7.4 Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении дисциплины обучающимся целесообразно выполнять следующие рекомендации:

- 1. Изучение учебной дисциплины должно вестись систематически.
- 2. После изучения какого-либо раздела по учебнику или конспектным материалам рекомендуется по памяти воспроизвести основные термины, определения, понятия раздела.
- 3. Особое внимание следует уделить выполнению отчетов по практическим занятиям и индивидуальным комплексным заданиям на самостоятельную работу.
- 4. Вся тематика вопросов, изучаемых самостоятельно, задается на лекциях преподавателем. Им же даются источники (в первую очередь вновь изданные в периодической научной литературе) для более детального понимания вопросов, озвученных на лекции.

При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- · повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- · изучить рекомендованную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
 - самостоятельно выполнять задания, аналогично предлагаемые на занятиях;
 - использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств.

8. Материально-техническое обеспечение, необходимое для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

8.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, используемое при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства. Состав программного обеспечения, необходимого для освоения дисциплины, приведен на сайте университета www.knastu.ru / Haw yниверситет / Образование / «Дизайн архитектурной среды» ...

Актуальные на текущий учебный год реквизиты / условия использования программного обеспечения приведены на странице ИТ-управления на сайте университета:

8.2 Учебно-лабораторное оборудование

Отсутствует.

8.3 Технические и электронные средства обучения

Лекционные занятия.

Аудитории для лекционных занятий укомплектованы мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории (наборы демонстрационного оборудования (проектор, экран, компьютер/ноутбук), учебно-наглядные пособия, тематические иллюстрации).

Практические занятия.

Аудитории для практических занятий укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения (проектор, экран, компьютер/ноутбук).

Самостоятельная работа.

Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационнообразовательной среде КнАГУ:

- зал электронной информации НТБ КнАГУ;
- компьютерные классы факультета.

3 Иные сведения

Методические рекомендации по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Освоение дисциплины обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Предполагаются специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Профессорско-педагогический состав знакомится с психолого-физиологическими особенностями обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, индивидуальными программами реабилитации инвалидов (при наличии). При необходимости осуществляется дополнительная поддержка преподавания тьюторами, психологами, социальными работниками, прошедшими подготовку ассистентами.

В соответствии с методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. N АК-44/05вн) в курсе предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Освоение дисциплины лицами с OB3 осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к нуждам лиц с OB3.

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для студентов с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- · в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорнодвигательного аппарата);
- · в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
 - методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
 - устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата).

При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.