Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Юров Сергей Серафимович Автономная некоммерческая фрганизация высшего образования

Должность: ректор

"ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И ДИЗАЙНА"

Дата подписания: 30.04.2025 15:56:04 Уникальный программный ключ:

ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕСОМ

3cba11a39f7f7fadc578ee5ed1f72a427b45709d10da52f2f114bf9bf44b8f14

**УТВЕРЖДАЮ** 

С.С. Юров Ректор

«04» февраля 2025 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.10 КРЕАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

#### Для направления подготовки:

54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата)

#### Тип задач профессиональной деятельности:

организационно-управленческий

#### Направленность (профиль):

«Менеджмент в дизайн-бизнесе»

Форма обучения:

очная

| Разработчик (и): Матюшкин Вадим Сергеевич, кандидат психологических наук, | доцент |
|---|--------|
| кафедры менеджмента и маркетинга АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна».     |        |
|   |        |

«20» января 2025 г. \_\_\_\_\_\_\_\_/В.С. Матюшкин /

Рабочая программа разработана в соответствии с  $\Phi$ ГОС ВО 54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата), утв. Приказом Министерства образования и науки РФ №1015 от 13.08.2020г.

#### СОГЛАСОВАНО:

Декан ФУБ /Н.Е. Козырева /

Заведующий кафедрой разработчика РПД / Е.С. Мальцева /

Протокол заседания кафедры №6 от «22» января 2025 г.

#### 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель:** сформировать компетенции обучающегося в области теоретических знаний и практического применения креативного мышления для индивидуального развития генерирования идей в дизайне.

#### Задачи:

- изучить основные теоретические положения развития креативного мышления в лизайне:
- рассмотреть основные аспекты развития креативного мышления в дизайне;
- раскрыть принципы и закономерности креативного мышления в дизайне.

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

#### 2.1. Место дисциплины в учебном плане:

Блок: Блок 1. Дисциплины (модули).

Часть: Обязательная часть.

Модуль: Модуль дисциплин общего цикла.

Осваивается: 3 семестр.

#### 3. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**УК-1** - способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

**ОПК-1** - способен применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности; рассматривать произведения искусства, дизайна и техники в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода;

**ОПК-3** - способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления)

#### 4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМСЯ

| Код и наименование           | Индикаторы           | Результаты обучения            |  |
|------------------------------|----------------------|--------------------------------|--|
| компетенции                  | достижения           |                                |  |
|                              | компетенции          |                                |  |
| УК-1                         | УК-1.1. Выполняет    | Знает: способы и методы поиска |  |
| Способен осуществлять поиск, | поиск необходимой    | необходимой информации, её     |  |
| критический анализ и синтез  | информации, её       | критического анализа и         |  |
| информации, применять        | критический анализ и | обобщения результатов анализа  |  |
| системный подход для решения | обобщает результаты  | для решения поставленной       |  |

| поставленных задач   | анализа для решения поставленной задачи | задачи Умеет: выполнять поиск необходимой информации, критически ее анализировать и |
|--|---|---|
|  |   | обобщать результаты анализа для решения поставленной задачи                         |
|  |   | Владеет: навыком поиска   |
|  |   | необходимой информации, её  |
|  |   | критического анализа и обобщения результатов анализа                                |
|  |   | для решения поставленной  |
|  |   | задачи  |
| ОПК-1  | ОПК-1.1.                                | Знает: способы и методы   |
| Способен применять знания в                                | Применяет знания в                      | применения в профессиональной   |
| области истории и теории                                   | области истории и                       | деятельности знаний в области   |
| искусств, истории и теории                                 | теории искусств,                        | истории и теории искусств,  |
| дизайна в профессиональной                                 | истории и теории                        | истории и теории дизайна  |
| деятельности; рассматривать                                | дизайна в                               | Умеет: применять знания в   |
| произведения искусства, дизайна                            | профессиональной                        | области истории и теории  |
| и техники в широком культурно-                             | деятельности                            | искусств, истории и теории  |
| историческом контексте в тесной                            |   | дизайна в профессиональной  |
| связи с религиозными,                                      |   | деятельности<br>В такжет меру жем примечения  |
| философскими и эстетическими идеями конкретного            |   | <b>Владеет:</b> навыком применения знаний в области истории и                       |
| исторического периода                                      |   | теории искусств, истории и  |
| исторического периода                                      |   | теории дизайна в  |
|  |   | профессиональной деятельности   |
| ОПК-3  | ОПК-3,2.                                | Знает: методику и этапы   |
| Способен выполнять поисковые                               | Разрабатывает                           | разработки проектной идеи,  |
| эскизы изобразительными                                    | проектную идею,                         | основанной на концептуальном,   |
| средствами и способами                                     | основанную на                           | творческом подходе к решению  |
| проектной графики; разрабатывать                           | концептуальном,                         | дизайнерской задачи   |
| проектную идею, основанную на                              | творческом подходе к                    | Умеет: разрабатывать проектную  |
| концептуальном, творческом                                 | решению дизайнерской                    | идею, основанную на   |
| подходе к решению дизайнерской                             | задачи                                  | концептуальном, творческом  |
| задачи; синтезировать набор                                |   | подходе к решению   |
| возможных решений и научно                                 |   | дизайнерской задачи   |
| обосновывать свои предложения                              |   | Владеет: навыком разработки   |
| при проектировании дизайн-                                 |   | проектной идеи, основанной на   |
| объектов, удовлетворяющих                                  |   | концептуальном, творческом  |
| утилитарные и эстетические потребности человека (техника и |   | подходе к решению дизайнерской задачи   |
| оборудование, транспортные                                 |   | дизаинерской задачи   |
|  |   |   |
| средства, интерьеры, полиграфия,                           |   |   |

#### 5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ ПО СЕМЕСТРАМ

Общая трудоемкость дисциплины «Креативное мышление» для студентов очной формы обучения, реализуемой в АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна» по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн составляет: 3 зачетные единицы (108 часов).

| Вид учебной работы              | Всего число часов и (или) зачетных единиг |  |
|---------------------------------|---|--|
| Аудиторные занятия              | 36  |  |
| в том числе:                    |   |  |
| Лекции                          | 18  |  |
| Практические занятия            | 18  |  |
| Лабораторные работы             | -   |  |
| Самостоятельная работа          | 72  |  |
| в том числе:                    |   |  |
| часы на выполнение КР / КП      | -   |  |
| Промежуточная аттестация:       |   |  |
| Вид                             | Зачёт с оценкой – 3 семестр               |  |
| Трудоемкость (час.)             | -   |  |
| Общая трудоемкость з.е. / часов | 3 з.е. / 108 час.                         |  |

# 6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

|   | Темы дисциплины                             |        |                         | Количество часов       |                                 |  |
|---|---|--------|-------------------------|------------------------|---------------------------------|--|
| № | Наименование                                | Лекции | Практические<br>занятия | Лабораторные<br>работы | Самост. работа (в т.ч. КР / КП) |  |
| 1 | Креативность внутри нас                     |        | 6                       | ı                      | 24                              |  |
| 2 | 2 Методики креативного мышления             |        |                         | ı                      | 24                              |  |
| 3 | В Управление командным креативным мышлением |        | 6                       | -                      | 24                              |  |
|   | Итого (часов)                               | 18     | 18                      | -                      | 72                              |  |
|   | Форма контроля:                             |        |                         | я: зачёт с<br>оценкой  |                                 |  |
|   | Всего по дисциплине:                        |        | 108 /                   | 3 з.е.                 |                                 |  |

#### СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

# Тема 1. Креативность внутри нас

Вводная лекция о креативности. Обзор курса. Инсайты, концепции, идеи. Творческое состояние.

# Тема 2. Методики креативного мышления

Креативные методики. Насмотренность и его тренировка. Метод матриц. Метод ассоциаций, поиск метафоры. Основы ТРИЗ. Работа с нейросетями. Креативные методики в рекламе. Работа с нейросетями.

#### Тема 3. Управление командным креативным мышлением

Командная работа в творческих проектах. Управление творческими специалистами и процессами. Генерационные сессии. Организация и проведение. Воркшоп по креативному мышлению.

#### 7. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ

Курсовая работа не предусмотрена

#### 8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ: Приложение 1.

# 9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

#### 9.1. Рекомендуемая литература:

- 1. Владимиров И. Ю., Корнилов Ю. К., Коровкин С. Ю. Современные теории мышления: учебное пособие Москва|Берлин: Директ-Медиа, 2016. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=441286
- 2. Орлова, С. Н. Развитие творческого мышления личности / С. Н. Орлова ; Сибирский государственный технологический университет. Красноярск : Сибирский государственный технологический университет (СибГТУ), 2014. 197 с. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428876
- 3. Психология креативности : учебное пособие : [16+] / Т. Любарт, К. Муширу, С. Торджман, Ф. Зенасни ; пер. Д. В. Люсин. Москва : Когито-Центр, 2009. 216 с. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=56464
- 4. Мацевич-Духан, И. Я. Креативное общество: от концепции к теории / И. Я. Мацевич-Духан; Национальная академия наук Беларуси, Институт философии. Минск: Беларуская навука, 2021. 298 с. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=685896
- 5. Панова (Зенова), Е. С. Развитие креативного мышления: от проблемы к инновационному решению: 10 первых шагов изобретателя / Е. С. Панова (Зенова). Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. 199 с. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435724
- 9.2. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.

При осуществлении образовательного процесса по данной учебной дисциплине предполагается использование:

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства:

- 1. Windows 10 Pro Professional (Договор: Tr000391618, Лицензия: V8732726);
- 2. Microsoft Office Professional Plus 2019 (Договор: Tr000391618, Лицензия: V8732726);
  - 3. Браузер Google Chrome;
  - 4. Браузер Yandex;

5. Adobe Reader - программа для просмотра, печати и комментирования документов в формате PDF

# 9.3. Перечень современных профессиональных баз данных, информационных справочных систем и ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. <a href="https://biblioclub.ru/">https://biblioclub.ru/</a>- университетская библиотечная система online Библиоклуб.ру
- 2. http://window.edu.ru/ единое окно доступа к образовательным ресурсам
- 3. https://uisrussia.msu.ru/ базы данных и аналитических публикаций университетской информационной системы Россия
- 4. https://www.elibrary.ru/ электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU, крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций
- 5. http://www.consultant.ru/ справочная правовая система КонсультантПлюс
- 6. https://gufo.me/ справочная база энциклопедий и словарей Gufo.me
- 7. https://slovaronline.com поисковая система по всем доступным словарям и энциклопедиям
- 8. https://www.tandfonline.com/ коллекция журналов Taylor&Francis Group включает в себя около двух тысяч журналов и более 4,5 млн. статей по различным областям знаний
- 9. https://proity.ru/soft-skills/creative-thinking/ он-лайн курсы по творческому мышлению
- 10. https://wikium.ru/- сайт-тренажер для улучшения памяти и внимания, тренировки логики и развития мышления
- 11. <a href="https://blog.mann-ivanov-ferber.ru/category/creative/">https://blog.mann-ivanov-ferber.ru/category/creative/</a> статьи по саморазвитию, здоровому образу жизни, творчеству и бизнесу (блог издательства Манн, Иванов, Ферберс)
- 12. <a href="https://realybiz.ru/">https://realybiz.ru/</a> сборник креативных идей для малого бизнеса

#### 10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Оборудованные учебные аудитории, в том числе с использованием видеопроектора и подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Института.
- 2. Аудитории для самостоятельной работы с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Института.
- 3. Компьютерный класс с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Института.
  - 4. Аудио и видеоаппаратура.

#### No 424

Учебная аудитория для проведения учебных занятий. Аудитория оснащена оборудованием и техническими средствами обучения:

- а) учебной мебелью: столы, стулья, доска маркерная учебная
- б) стационарный широкоформатный мультимедиа-проектор Epson EB-X41, экран, колонки.
- в) 1 компьютер, подключенный к сети «Интернет», с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна»

Помещение для самостоятельной работы. Аудитория оснащена оборудованием и техническими средствами обучения:

- а) учебной мебелью: столы, стулья, доска маркерная учебная
- б) стационарный широкоформатный мультимедиа-проектор Epson EB-X41, экран, колонки.
- в) 11 компьютеров, подключенных к сети «Интернет», с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна»

#### 11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Продуктивность усвоения учебного материала во многом определяется интенсивностью и качеством самостоятельной работы студента. Самостоятельная работа предполагает формирование культуры умственного труда, самостоятельности и инициативы в поиске и приобретении знаний; закрепление знаний и навыков, полученных на всех видах учебных занятий; подготовку к предстоящим занятиям, экзаменам; выполнение контрольных работ.

Самостоятельный труд развивает такие качества, как организованность, дисциплинированность, волю, упорство в достижении поставленной цели, вырабатывает умение анализировать факты и явления, учит самостоятельному мышлению, что приводит к развитию и созданию собственного мнения, своих взглядов. Умение работать самостоятельно необходимо не только для успешного усвоения содержания учебной программы, но и для дальнейшей творческой деятельности.

Основу самостоятельной работы студента составляет работа с учебной и научной литературой. работы книгой (текстом) следует определенная Из опыта c последовательность действий, которой целесообразно придерживаться. прочитать весь текст в быстром темпе. Цель такого чтения заключается в том, чтобы создать общее представление об изучаемом (не запоминать, а понять общий смысл прочитанного). Затем прочитать вторично, более медленно, чтобы в ходе чтения понять и запомнить смысл каждой фразы, каждого положения и вопроса в целом.

Чтение приносит пользу и становится продуктивным, когда сопровождается записями. Это может быть составление плана прочитанного текста, тезисы или выписки, конспектирование и др. Выбор вида записи зависит от характера изучаемого материала и целей работы с ним. Если содержание материала несложное, легко усваиваемое, можно ограничиться составлением плана. Если материал содержит новую и трудно усваиваемую информацию, целесообразно его законспектировать.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах:

- **План** это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.
- **Конспект** это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов.
- **План-конспект** это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- **Текстуальный конспект** это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- **Свободный конспект** это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут

присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

- **Тематический конспект** составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).
- В процессе изучения материала источника, составления конспекта нужно обязательно применять различные выделения, подзаголовки, создавая блочную структуру конспекта. Это делает конспект легко воспринимаемым, удобным для работы.

Подготовка к практическому занятию включает 2 этапа:

Первый этап – организационный;

Второй этап - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

#### Методические рекомендации для обучающихся с OB3 и инвалидов по освоению дисциплины

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья имеют возможность изучать дисциплину по индивидуальному плану, согласованному с преподавателем и деканатом.

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.

При освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья по индивидуальному плану предполагаются: изучение дисциплины с использованием информационных средств; индивидуальные консультации с преподавателем (разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала), индивидуальная самостоятельная работа.

В процессе обучения студентам из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья информация предоставляется в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа (с возможностью увеличения шрифта).

В случае необходимости информация может быть представлена в форме аудиофайла. Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Индивидуальные консультации с преподавателем проводятся по отдельному расписанию, утвержденному заведующим кафедрой (в соответствии с индивидуальным графиком занятий обучающегося).

Индивидуальная самостоятельная работа обучающихся проводится в соответствии с рабочей программой дисциплины и индивидуальным графиком занятий.

Текущий контроль по дисциплине осуществляется в соответствии с фондом оценочных средств, в формах адаптированных к ограничениям здоровья и восприятия информации обучающихся.

#### Автономная некоммерческая организация высшего образования «ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И ДИЗАЙНА»

Факультет управления бизнесом

#### Фонд оценочных средств

Текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

#### Б1.О.10 КРЕАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

54.03.01 Дизайн (уровень бакалавриата)

Тип задач профессиональной деятельности:

организационно-управленческий

Направленность (профиль):

«Менеджмент в дизайн-бизнесе»

Форма обучения:

очная

# Результаты обучения по дисциплине

| Код и наименование                          | Индикаторы                           | Результаты обучения   |
|---|--------------------------------------|---|
| компетенции                                 | достижения                           |   |
| УК-1  | <b>компетенции УК-1.1.</b> Выполняет | Знает: способы и методы поиска                                    |
| Способен осуществлять                       | поиск необходимой                    | необходимой информации, её  |
| поиск, критический                          | информации, её                       | критического анализа и обобщения                                  |
| анализ и синтез                             | критический анализ                   | результатов анализа для решения                                   |
| информации, применять                       | и обобщает                           | поставленной задачи   |
| системный подход для                        | результаты анализа                   | Умеет: выполнять поиск необходимой                                |
| решения поставленных                        | для решения                          | информации, критически ее   |
| задач                                       | поставленной                         | анализировать и обобщать результаты                               |
| задал                                       | задачи                               | анализа для решения поставленной                                  |
|   | задачи                               | задачи  |
|   |                                      | Владеет: навыком поиска необходимой                               |
|   |                                      | информации, её критического анализа и                             |
|   |                                      | обобщения результатов анализа для                                 |
|   |                                      |   |
| ОПК-1                                       | ОПК-1.1.                             | решения поставленной задачи  Знает: способы и методы применения в |
| Способен применять                          |                                      | профессиональной деятельности знаний                              |
| знания в области                            | Применяет знания в                   | 1 1   |
|   | области истории и                    | в области истории и теории искусств,                              |
| истории и теории                            | теории искусств,                     | истории и теории дизайна  |
| искусств, истории и                         | истории и теории                     | Умеет: применять знания в области                                 |
| теории дизайна в                            | дизайна в                            | истории и теории искусств, истории и                              |
| профессиональной                            | профессиональной                     | теории дизайна в профессиональной                                 |
| деятельности;                               | деятельности                         | деятельности  |
| рассматривать                               |                                      | Владеет: навыком применения знаний в                              |
| произведения искусства, дизайна и техники в |                                      | области истории и теории искусств,                                |
|   |                                      | истории и теории дизайна в  |
| широком культурно-                          |                                      | профессиональной деятельности                                     |
| историческом контексте в тесной связи с     |                                      |   |
|   |                                      |   |
| религиозными,<br>философскими и             |                                      |   |
| эстетическими идеями                        |                                      |   |
|   |                                      |   |
| конкретного                                 |                                      |   |
| исторического периода<br>ОПК-3              | ОПК-3.2.                             | Quanti Mata Huku u atahu u nangantan                              |
| Способен выполнять                          | Разрабатывает                        | Знает: методику и этапы разработки проектной идеи, основанной на  |
| поисковые эскизы                            | проектную идею,                      | концептуальном, творческом подходе к                              |
|   | основанную на                        | решению дизайнерской задачи                                       |
| изобразительными<br>средствами и способами  | концептуальном,                      | умеет: разрабатывать проектную идею,                              |
| проектной графики;                          | творческом                           | основанную на концептуальном,                                     |
| разрабатывать                               | подходе к решению                    | творческом подходе к решению                                      |
| проектную идею,                             | дизайнерской                         | дизайнерской задачи   |
| основанную на                               | задачи                               | Владеет: навыком разработки                                       |
| концептуальном,                             | эада-ти                              | проектной идеи, основанной на                                     |
| творческом подходе к                        |                                      | концептуальном, творческом подходе к                              |
| решению дизайнерской                        |                                      | решению дизайнерской задачи                                       |
| -   |                                      | решению дизаинерской задачи                                       |
| задачи; синтезировать                       |                                      |   |
| набор возможных                             |                                      |   |

решений и научно
обосновывать свои
предложения при
проектировании дизайнобъектов,
удовлетворяющих
утилитарные и
эстетические
потребности человека
(техника и
оборудование,
транспортные средства,
интерьеры, полиграфия,
товары народного
потребления)

# Показатели оценивания результатов обучения

| Шкала оценивания       |                        |                         |                        |
|------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|
| неудовлетворительно    | удовлетворительно      | хорошо                  | отлично                |
| Не знает:              | В целом знает:         | Знает:                  | Знает:                 |
| способы и методы       | способы и методы       | способы и методы        | способы и методы       |
| поиска необходимой     | поиска необходимой     | поиска необходимой      | поиска необходимой     |
| информации, её         | информации, её         | информации, её          | информации, её         |
| критического анализа и | критического анализа и | критического анализа и  | критического анализа и |
| обобщения результатов  | обобщения результатов  | обобщения результатов   | обобщения результатов  |
| анализа для решения    | анализа для решения    | анализа для решения     | анализа для решения    |
| поставленной задачи    | поставленной задачи,   | поставленной задачи, но | поставленной задачи    |
| Не умеет:              | но допускает грубые    | иногда допускает        | Умеет:                 |
| выполнять поиск        | ошибки                 | ошибки                  | выполнять поиск        |
| необходимой            | В целом умеет:         | Умеет:                  | необходимой            |
| информации, критически | выполнять поиск        | выполнять поиск         | информации,            |
| ее анализировать и     | необходимой            | необходимой             | критически ее          |
| обобщать результаты    | информации,            | информации, критически  | анализировать и        |
| анализа для решения    | критически ее          | ее анализировать и      | обобщать результаты    |
| поставленной задачи    | анализировать и        | обобщать результаты     | анализа для решения    |
| Не владеет:            | обобщать результаты    | анализа для решения     | поставленной задачи    |
| навыком поиска         | анализа для решения    | поставленной задачи, но | Владеет:               |
| необходимой            | поставленной задачи,   | иногда испытывает       | навыком поиска         |
| информации, её         | но часто испытывает    | затруднения             | необходимой            |
| критического анализа и | затруднения            | Владеет:                | информации, её         |
| обобщения результатов  | В целом владеет:       | навыком поиска          | критического анализа и |
| анализа для решения    | навыком поиска         | необходимой             | обобщения результатов  |
| поставленной задачи    | необходимой            | информации, её          | анализа для решения    |
|                        | информации, её         | критического анализа и  | поставленной задачи    |
|                        | критического анализа и | обобщения результатов   |                        |
|                        | обобщения результатов  | анализа для решения     |                        |
|                        | анализа для решения    | поставленной задачи, но |                        |
|                        | поставленной задачи,   | иногда испытывает       |                        |
|                        | но часто испытывает    | затруднения             |                        |
|                        | затруднения            |                         |                        |
| Не знает:              | В целом знает:         | Знает:                  | Знает:                 |
| способы и методы       | способы и методы       | способы и методы        | способы и методы       |
| применения в           | применения в           | применения в            | применения в           |
| профессиональной       | профессиональной       | профессиональной        | профессиональной       |
| деятельности знаний в  | деятельности знаний в  | деятельности знаний в   | деятельности знаний в  |
| области истории и      | области истории и      | области истории и       | области истории и      |

теории искусств, истории теории искусств, теории искусств, истории теории искусств, и теории дизайна истории и теории и теории дизайна, но истории и теории дизайна, но допускает Не умеет: иногда допускает дизайна применять знания в грубые ошибки ошибки Умеет: области истории и В целом умеет: Умеет: применять знания в теории искусств, истории применять знания в применять знания в области истории и и теории дизайна в области истории и области истории и теории искусств, профессиональной теории искусств, истории истории и теории теории искусств, истории и теории дизайна в деятельности и теории дизайна в профессиональной Не владеет: дизайна в профессиональной профессиональной навыком применения деятельности, но иногда деятельности деятельности, но часто знаний в области испытывает затруднения Владеет: навыком применения истории и теории испытывает Владеет: искусств, истории и затруднения навыком применения знаний в области теории дизайна в В целом владеет: знаний в области истории и теории навыком применения профессиональной истории и теории искусств, истории и деятельности знаний в области искусств, истории и теории дизайна в истории и теории теории дизайна в профессиональной искусств, истории и профессиональной деятельности теории дизайна в деятельности, но иногда профессиональной испытывает затруднения деятельности, но часто испытывает затруднения Не знает: В целом знает: Знает: Знает: методику и этапы методику и этапы методику и этапы методику и этапы разработки проектной разработки проектной разработки проектной разработки проектной идеи, основанной на идеи, основанной на идеи, основанной на идеи, основанной на концептуальном, концептуальном, концептуальном, концептуальном, творческом подходе к творческом подходе к творческом подходе к творческом подходе к решению дизайнерской решению дизайнерской решению дизайнерской решению дизайнерской задачи задачи, но допускает задачи, но иногда задачи Не умеет: грубые ошибки допускает ошибки Умеет: разрабатывать В целом умеет: Умеет: разрабатывать разрабатывать разрабатывать проектную идею, проектную идею, основанную на проектную идею, проектную идею, основанную на концептуальном, основанную на основанную на концептуальном, концептуальном, творческом подходе к концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской творческом подходе к творческом подходе к решению дизайнерской задачи решению дизайнерской решению дизайнерской задачи Не владеет: задачи, но часто задачи, но иногда Владеет: навыком разработки испытывает испытывает затруднения навыком разработки проектной идеи, затруднения Владеет: проектной идеи, навыком разработки основанной на В целом владеет: основанной на концептуальном, навыком разработки проектной идеи, концептуальном, творческом подходе к проектной идеи, основанной на творческом подходе к решению дизайнерской основанной на концептуальном, решению дизайнерской задачи концептуальном, творческом подходе к задачи творческом подходе к решению дизайнерской решению дизайнерской задачи, но иногда задачи, но часто испытывает затруднения испытывает

#### Оценочные средства

#### Задания для текущего контроля

#### Пример тем рефератов:

1. Специфика творческого и стереотипного мышления.

затруднения

2. Проблематика креатива в дизайне.

- 3. История изучения креативности.
- 4. Диалектика креативности и стереотипности в человеческом мышлении.
- 5. Стимулирование и развитие в себе творческих способностей.
- 6. Креативность как часть культуры коллектива.
- 7. Проблемы в управлении креативностью.
- 8. Барьеры творческого мышления, способы их преодоления.
- 9. Методы коллективного поиска идеи в процессе обсуждения.
- 10. Целостность творческого процесса в коллективном поиске дизайн-идеи.
- 11. Методы решения творческих заданий.
- 12. Исследование природы креативного мышления в отечественной психологии.
- 13. Методы генерирования идей.
- 14. Метод свободных ассоциаций как способ активизации креативного мышления.
- 15. Метод синектики как эвристическое развитие «мозгового штурма».

Оценка рефератов производится по шкале «зачтено» / «не зачтено».

#### Промежуточная аттестация

#### Примерные вопросы к зачёту с оценкой:

- 1. Креативное мышление и его значение.
- 2. Сущность креативного мышления.
- 3. Продуктивное и репродуктивное мышление.
- 4. Методы и способы развития креативного мышления.
- 5. Методы решения креативных задач.
- 6. Творческие алгоритмы как способы решения творческих задач.
- 7. Механизмы креативности в трудах психологов.
- 8. Типы креативности.
- 9. Основные задачи управления креативностью в дизайне.
- 10. Концептуальные блоки, мешающие творчеству.
- 11. Идея, концептуальная идея, дизайн-идея. Критерии оценки идеи.
- 12. Этапы творческого процесса.
- 13. Управление творческим коллективом.
- 14. Работа в команде и креативность.
- 15. Способы представления идеи, методы визуализации.
- 16. Методы креативного мышления.
- 17. Организация личностного поиска идеи. Самоорганизация.
- 18. Понятие метода. Мозговой штурм.
- 19. Методы систематизации. Работа с информацией.
- 20. Методы креативного мышления, основанные на использовании метафор и аналогий.

#### Критерии оценки при проведении промежуточной аттестации

Оценивание знаний обучающихся осуществляется по 4-балльной шкале при проведении экзаменов и зачетов с оценкой (оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно») или 2-балльной шкале при проведении зачета («зачтено», «не зачтено»).

При прохождении обучающимися промежуточной аттестации оцениваются:

1. Полнота, четкость и структурированность ответов на вопросы, аргументированность выводов.

- 2. Качество выполнения практических заданий (при их наличии): умение перевести теоретические знания в практическую плоскость; использование правильных форматов и методологий при выполнении задания; соответствие результатов задания поставленным требованиям.
- 3. Комплексность ответа: насколько полно и всесторонне обучающийся раскрыл тему вопроса и обратился ко всем ее аспектам.

#### Критерии оценивания

| 45   |  |  |
|--|--|--|
| 4-балльная шкала                             |  |  |
| и 2-балльная                                 | Критерии   |  |
| шкалы  |  |  |
| «Отлично»<br>или<br>«зачтено»                | 1. Полные и качественные ответы на вопросы, охватывающие все необходимые аспекты темы. Обучающийся обосновывает свои выводы с использованием соответствующих фактов, данных или источников, демонстрируя глубокую аргументацию.  2. Обучающийся успешно переносит свои теоретические знания в практическую реализацию. Выполненные задания соответствуют высокому уровню качества, включая использование правильных форматов, методологий и инструментов.  3. Обучающийся анализирует и оценивает различные аспекты темы, демонстрируя способность к критическому мышлению и самостоятельному исследованию.  |  |
| «Хорошо»<br>или<br>«зачтено»                 | <ol> <li>Обучающийся предоставляет достаточно полные ответы на вопросы с учетом основных аспектов темы. Ответы обучающегося имеют ясную структуру и последовательность, делая их понятными и логически связанными.</li> <li>Обучающийся способен применить теоретические знания в практических заданиях. Выполнение задания в целом соответствует требованиям, хотя могут быть некоторые недочеты или неточные выводы по полученным результатам.</li> <li>Обучающийся представляет хорошее понимание темы вопроса, охватывая основные аспекты и направления ее изучения. Ответы обучающегося содержат достаточно информации, но могут быть некоторые пропуски или недостаточно глубокие суждения.</li> </ol> |  |
| «У довлетворительно»<br>или<br>«зачтено»     | 1. Ответы на вопросы неполные, не охватывают всех аспектов темы и не всегда структурированы или логически связаны. Обучающийся предоставляет верные выводы, но они недостаточно аргументированы или основаны на поверхностном понимании предмета вопроса.  2. Обучающийся способен перенести теоретические знания в практические задания, но недостаточно уверен в верности примененных методов и точности в их выполнении. Выполненное задание может содержать некоторые ошибки, недочеты или расхождения.  3. Обучающийся охватывает большинство основных аспектов темы вопроса, но демонстрирует неполное или поверхностное их понимание, дает недостаточно развернутые объяснения.                       |  |
| «Неудовлетворительно»<br>или<br>«не зачтено» | 1. Обучающийся отвечает на вопросы неполно, не раскрывая основных аспектов темы. Ответы обучающегося не структурированы, не связаны с заданным вопросом, отсутствует их логическая обоснованность. Выводы, предоставляемые обучающимся, представляют собой простые утверждения без анализа или четкой аргументации.  2. Обучающийся не умеет переносить теоретические знания в практический контекст и не способен применять их для выполнения задания. Выполненное задание содержит много ошибок, а его   |  |

| результаты не соответствуют поставленным требованиям и (или)     |
|--|
| неправильно интерпретируются.                                    |
| 3. Обучающийся ограничивается поверхностным рассмотрением темы и |
| не показывает понимания ее существенных аспектов. Ответ          |
| обучающегося частичный или незавершенный, не включает анализ     |
| рассматриваемого вопроса, пропущены важные детали или связи.     |

ФОС для проведения промежуточной аттестации одобрен на заседании кафедры Протокол заседания кафедры № 06 от «22» января 2025 г.