



Профессиональное образовательное частное  
учреждение  
«КОЛЛЕДЖ ИНФОРМАТИКИ И ДИЗАЙНА»

Приложение 6.26  
к ОП СПО по специальности  
54.02.01 Дизайн (по отраслям)



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ПОЧУ «КИД»

О.В. Пенько

«30» августа 2022 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ОП.03 РИСУНОК С ОСНОВАМИ  
ПЕРСПЕКТИВЫ**

**Специальность СПО: 54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

**на базе основного общего образования**

Форма обучения очная

(очная, заочная, очно-заочная)

ОДОБРЕНА

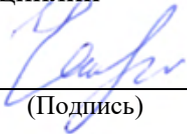
Разработан на основе Федерального государственного  
образовательного стандарта среднего  
профессионального образования  
54.02.10 Дизайн (по отраслям)

Предметно-цикловой комиссией  
общих гуманитарных и социально-  
экономических, математических и  
общих естественнонаучных  
профессиональных дисциплин

Протокол № 4  
от « 22 » августа 20 22г.

Председатель предметно-цикловой комиссии  
общих гуманитарных и социально-  
экономических, математических и общих  
естественнонаучных профессиональных  
дисциплин

Заместитель директора по учебно-  
методической работе

  
(Подпись) / Н. В. Чёрная  
(Ф.И.О.)

  
(Подпись) / В.А. Рыбцова  
(Ф.И.О.)

Составитель: Рыбцова В.А.  
Ф.И.О., ученая степень, звание, должность, место работы

**Паспорт  
Фонда оценочных средств  
ОП.03 Рисунок с основами перспективы  
по учебной дисциплине**

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	ПК, ОК	Наименование темы	Наименование контрольно-оценочного средства	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
1	2	3	4	5
<b>уметь:</b>  выполнять рисунки с натуры использованием разнообразных графических приемов; выполнять линейно- конструктивный рисунок геометрических тел, предметов быта и фигуры человека; выполнять рисунки с использованием методов построения пространства на плоскости; <b>знать</b> принципы перспективного построения геометрических форм; основные законы перспективной распределения света и тени при изображении предметов, приемы черно- белой графики; основные законы изображения предметов, окружающей среды, фигуры человека	ПК 1.2, ОК 1- ОК 9	Тема 1. Основные законы перспективы при изображении геометрических предметов	Вопросы для устного (письменного) опроса по теме, главе. индивидуальный и групповой опрос, доклад, реферат, тесты	Экзамен Диф.зачет Контрольная работа
		Тема 2 Драпировка Тема 3 Растительный орнамент (гипс)		
		Тема 4 Капитель Дорическая (гипс) Тема 5 Гипсовая садовая ваза Тема 6. Рисунок предметов мебели в неглубоком пространстве (стул, мольберт Тема 7. Части головы человека (гипс) Тема 8. Череп человека в двух поворотах Тема 9 Гипсовая обрубочная голова Тема 10. Анатомическая голова (Экорше, гипс)		

**Формы промежуточной аттестации по учебной дисциплине  
ОП.03 РИСУНОК С ОСНОВАМИ ПЕРСПЕКТИВЫ**

(наименование учебной дисциплины)

Код учебной дисциплины	Формы промежуточной аттестации							
	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
ОП.03			Контрольная работа	Контрольная работа	Диф.зачет	Экзамен		

**Критерии оценки:**

Процент результативности (правильных ответов)	Оценка уровня подготовки	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
89 ÷ 70	4	хорошо
69 ÷ 51	3	удовлетворительно
менее 50	2	неудовлетворительно

**Экзаменационное тестирование (текущий контроль)  
по учебной дисциплине ОПЦ.03. Рисунок с основами перспективы**

1. Что такое «линейная перспектива»?
  - А) центр перспективы находится у глаз смотрящего, поэтому кажется, что объекты при удалении увеличиваются и расширяются.
  - Б) используется для построения изображений на цилиндрической или сферической поверхности.
  - В) Вид перспективы, рассчитанный на неподвижную точку зрения и предполагающий единую точку схода на линии горизонта (предметы уменьшаются пропорционально по мере удаления их от переднего плана)
2. Что такое «линия горизонта»?
  - А) линия, проходящая на уровне глаз смотрящего
  - Б) на открытом пространстве граница между небом и видимой частью воды или почвы
3. В чем задача академического рисунка?
  - А) научиться правильно видеть объемную форму предмета и уметь ее логически последовательно изображать на плоскости листа бумаги
  - Б) позволяют художнику передавать действительность более эмоционально и динамично
  - В) подготавливает начинающего художника к серьезной творческой работе
4. Последовательность работы над постановкой в рисунке: ...
  - А) обобщение, компоновка, лепка формы, построение
  - Б) компоновка, лепка формы, построение, обобщение
  - В) построение, компоновка, лепка формы, обобщение
  - Г) компоновка, построение, лепка формы, обобщение.
5. В линейной перспективе условно считается, что зритель смотрит:
  - А) Двумя глазами
  - Б) Одним глазом
6. Линия горизонта в перспективе находится на...
  - А) ниже уровня глаз наблюдателя
  - Б) на уровне глаз наблюдателя
  - В) выше уровня глаз наблюдателя
  - Г) всегда ниже уровня глаз наблюдателя
7. Учебный академический рисунок-это...
  - А) учебная дисциплина, раскрывающая принципы построения реалистического изображения на плоскости и дающая будущим художникам педагогам художественную культуру, знания и навыки, необходимые для самостоятельной творческой работы.
  - Б) вид изобразительного искусства, использующий в качестве основных изобразительных средств линии, штрихи, пятна и точки
  - В) вспомогательный этап для создания живописных, графических, реже — скульптурных работ или архитектурных замыслов.
8. Что такое «станковая графика»?
  - А) станковый рисунок, эстамп, все виды гравюры, акварель).
  - Б) работы, выполненные карандашом
  - В) иллюстрации, виньетки, заставки, буквицы, обложка, эрзац, шмуцтитул и др
9. Глазомер – это
  - А) развитое зрительное восприятие
  - Б) соотношения элементов или частей формы
  - В) разновидность выпуклого рельефа
  - Г) характерные очертания предмета
10. Любой предмет определяется тремя измерениями. Какими? Выбрать лишнее.
  - А) длиной;
  - Б) высотой;
  - В) шириной;
  - Г) толщиной.

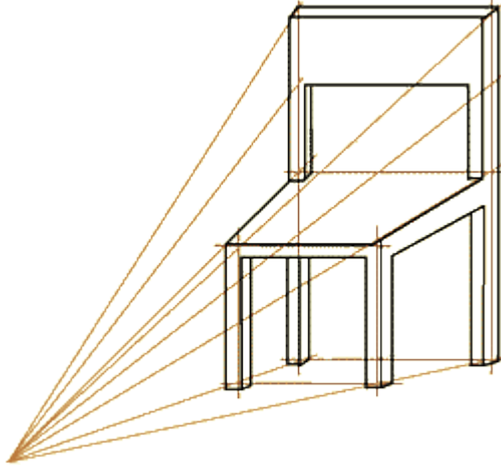
11. Что мы понимаем под термином «конструкция»?
- А) строение;
  - Б) построение;
  - В) план;
  - Г) пространство;
  - Д) линейный абрис
12. Что является наиболее типичным художественным материалом для графики:
- а) гуашь
  - б) карандаш
  - в) глина
13. Определи лишний элемент в списке:
- а) портрет,
  - б) графика,
  - в) натюрморт,
  - г) пейзаж.
14. Произведение графики небольших размеров, бегло и быстро исполненное называется:
- А) этюд
  - Б) рисунок
  - В) набросок
  - Г) пейзаж
15. Какой из перечисленных материалов не используется в графике:
- А) уголь
  - Б) сепия
  - В) сангина
  - Г) мел
  - Д) соус
  - Е) масло
16. Сепия, соус, уголь, мел – мягкие материалы, используемые в графической технике
- А) Верно
  - Б) Неверно
17. Что из перечисленного не относится к элементам светотени:
- А) Блик
  - Б) Тень
  - В) Цвет
  - Г) Свет
  - Д) Полутона
18. Тональная перспектива это...
- А) Изменение тональности объектов или предметов по мере их удаления от зрителя
  - Б) способ передачи светотеневых и колористических (а не линейных) качеств
19. Важное качество карандаша.
- А) Твердость
  - Б) Длина
  - В) Производитель
20. Сколько точек схода будет при изображении куба, если передняя часть куба расположена под углом к зрителю?
- А) Одна
  - Б) Две
  - В) Три

**Ответы:**

<b>№</b>	<b>ОТВЕТ</b>
<b>1</b>	<b>В</b>
<b>2</b>	<b>Б</b>
<b>3</b>	<b>А</b>
<b>4</b>	<b>Г</b>
<b>5</b>	<b>Б</b>
<b>6</b>	<b>Б</b>
<b>7</b>	<b>А</b>
<b>8</b>	<b>А</b>
<b>9</b>	<b>А</b>
<b>10</b>	<b>Г</b>
<b>11</b>	<b>Б</b>
<b>12</b>	<b>Б</b>
<b>13</b>	<b>Б</b>
<b>14</b>	<b>В</b>
<b>15</b>	<b>Е</b>
<b>16</b>	<b>А</b>
<b>17</b>	<b>В</b>
<b>18</b>	<b>А</b>
<b>19</b>	<b>А</b>
<b>20</b>	<b>Б</b>

**Вопросы к зачету с оценкой (промежуточная аттестация)  
по учебной дисциплине ОПЦ.03. Рисунок с основами перспективы**

1. Какие виды линейной перспективы вы знаете?
2. Какой это вид перспективы?



3. Что такое натюрморт?
4. набросок – это...
5. Опишите, что такое светотень в рисунке:
6. Что значит вести работу «от общего к частному»?
7. Что такое тональный рисунок?
8. Что такое «сфумато» в рисунке?
9. Что такое линейно – конструктивный рисунок?
10. Дайте определение понятию «форма».
11. Дайте определение понятию «объем предмета».
12. Что такое композиция?
13. Что является главной задачей композиции в учебном рисунке?
14. Назовите окружность в перспективе и ее особенности.
15. Назовите три тела вращения.
16. Что такое тон в рисунке?
17. От чего зависит степень освещенности поверхности предметов?
18. Где будет сила контраста резче: на поверхностях предметов, расположенных ближе к источнику света, или на поверхностях предметов, удаленных от света?
19. Что такое собственная тень предмета?
20. Что такое падающая тень?

## **Ответы:**

1. Фронтальная и угловая
2. Обратная
3. Натюрморт - жанр изобразительного искусства, в котором изображаются предметы неодушевлённой природы, соединённые художником в отдельную группу и представляющие собой целостную композицию.
4. Изображение, быстро исполненное с натуры, по памяти, по представлению.
5. Светотень - наблюдаемое на поверхности объекта «распределение светлых и тёмных зон, обусловленное формой и фактурой его поверхности, освещением и позволяющее зрителю воспринимать объём и рельеф».
6. Первым принципом в изобразительном искусстве в целом и в рисовании в частности можно считать принцип «от общего к частному», другими словами - «от простого к сложному».
7. Тональным рисунком называется изображение, выполненное графическими материалами и передающее только тональные отношения (различия объектов изображения по светлоте).
8. Техника sfumato – это техника сглаживания, размытия переходов и контуров, которая создаёт иллюзию воздушности и загадочности. Она выполняется почти прозрачной тонкой штриховкой и позволяет сделать переходы между линиями, цветами и тонами.
9. Линейно-конструктивным называют такой рисунок, в котором наиболее важными являются качества верной передачи геометрии и взаимосвязи частей какого-либо предмета, то есть конструкции.
10. Форма – геометрическая сущность поверхности предмета, характеризующая его внешний вид.
11. Объём предмета – это трехмерная величина, которая ограничена в пространстве различными по форме поверхностями (любые предметы имеют высоту, ширину и длину).
12. Композиция – система правил и приемов взаимного расположения частей в единое гармоничное целое.
13. Главной задачей композиции в учебном рисунке является умение размещать предметы и их части так, чтобы создать единое гармоничное выразительное целое.
14. Окружность в перспективе — это эллипс.
15. Цилиндр, конус и шар.
16. Тон в рисунке – это количественная и качественная характеристика света на поверхности того или иного предмета, в зависимости от источника света и окраски самого предмета.
17. Степень освещенности поверхности предметов зависит от характера источника света (яркий или слабый), расстояния от поверхности предмета до источника света, а также от угла падения луча света на поверхность. Кроме того, степень освещенности поверхности предмета зависит и от расстояния между изображаемым предметом и рисовальщиком, которое обусловлено пространственной световоздушной средой.
18. Сила контраста светотеней будет резче на поверхностях предметов, расположенных ближе к источнику света чем на поверхностях предметов, удаленных от света.
19. Собственная тень предмета - это та его часть, которая не освещена источником света.
20. Падающая тень — это тень, отбрасываемая предметом на то, что его окружает, например, на плоскость стола или стены.