

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Худин Александр Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 18.03.2024 11:13:40  
Уникальный программный ключ:  
08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da1437415362ffaf0ee37e73fa19

## ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы обеспечивают проверку достижения планируемых результатов обучения по программе и используются в процедуре текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и итоговой аттестации.

### 1.1. Текущий контроль

Текущий контроль знаний проводится в форме зачета за выполнение практических работ, предусмотренных учебным планом.

### 1.2. Промежуточная аттестация

Освоение программы, в том числе отдельной ее части (модуля), может сопровождаться промежуточной аттестацией, проводимой в формах, в соответствии с учебным планом и рабочей программой. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, на котором требуется выполнить ряд практических заданий по каждому разделу программы. Оценивание проводится по четырех-балльной системе «2», «3», «4», «5».

Оценка «5» ставится, если все практические задания выполнены в полном объеме, без ошибок.

Оценка «4» ставится, если все практические задания выполнены в полном объеме, но имеются несущественные недостатки.

Оценка «3» ставится, если выполнено более 50% всех заданий верно.

Оценка «2» ставится, если выполнено менее 50% всех заданий или допущены существенные ошибки.

Примерное техническое задание (ТЗ)

Создать карточку товара для маркетплейса Wildberries в

соответствии с ТЗ. Должен быть соблюдено единое оформление всех слайдов, учтены особенности размещения карточки товара на маркетплейсе и использованы знания полученные в данном модуле. В качестве отчета, прикрепите 1 файл - карточку для портфолио, на котором будут отображены все три слайда под общим заголовком (см. рисунок 1).

1 слайд:  
Берем это фото.  
Название - Фитнес костюм  
(топ + леггинсы)

- Удобная посадка
- Эффект Push-up
- Размеры S-L



2 слайд:  
Преимущества:  
- Утягивающий пояс  
- Не заметны пятна пота  
- Усиленные швы  
- Не просвечивают под натяжением



3 слайд:  
Цвета (перечислить все цвета, можно как-то графично показать)  
Состав: 88% полиэстер,  
12% спандекс

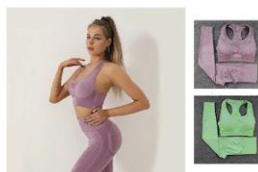


Рисунок 1. ТЗ для карточки

Примерные тестовые вопросы (см. рисунок 2)

Ощущения, которые получает человек, при попадание ему в глаз солнечных лучей, называется * 1 балл
<input type="radio"/> тон
<input type="radio"/> цвет
<input type="radio"/> видения
Какая цветовая модель больше всего подходит для полиграфической печати * 1 балл
<input type="radio"/> CMYK
<input type="radio"/> RGB
<input type="radio"/> sRGB
Верно ли утверждение, что композиция - это система внутренних связей, объединяющая все компоненты форм и содержаний в единое целое, взаимная согласованность всех частей между собой и целым * 1 балл
<input type="radio"/> не верно
<input type="radio"/> верно
Структурная единица, вокруг которой и по отношению к которой выстраиваются все элементы композиции * 1 балл
<input type="radio"/> Геометрический центр
<input type="radio"/> Центр занятости

## Рисунок 2. Тестовые вопросы

### 1.3. Итоговая аттестация

Освоение программы завершается итоговой аттестацией.

К итоговой аттестации допускается слушатель, не имеющий задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план по дополнительной профессиональной программе. Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Основы графического дизайна» проводится в форме защиты проектов. Защита проектов представляет собой представление слушателями разработанного технического задания. Проекты анализируют и оценивают эксперты в составе 3 человек. Экспертами являются преподаватели КГУ кандидаты педагогических и технических наук. Зачет с оценкой (защита проектной работы). Слушатели по билетам получают в начале итоговой

аттестации техническое задание. А выполнение задание отводится не менее 1 часа (60 мин) и не более 1,5 часов (90 мин). Далее комиссия принимает защиту проекта. Слушатель презентует проект, отвечает на вопросы комиссии. Минимальная оценка – 3 (удовлетворительно).

Оценка «5» ставится, если техническое задание выполнено в полном объеме, без ошибок. На вопросы комиссии были получены полные ответы.

Оценка «4» ставится, если все техническое задание выполнено в полном объеме, по отмеченным недостаткам слушатель самостоятельно исправил, ответил на все вопросы членов комиссии.

Оценка «3» ставится, если задания выполнены более 50% верно, слушатель дает ответы на вопросы комиссии, но не полные.

В остальных случаях итоговая аттестация считается не пройденной.