### Министерство образования Иркутской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Иркутский авиационный техникум» (ГБПОУИО «ИАТ»)

Рассмотрена УТВЕРЖДАЮ цикловой комиссией Директор ГБПОУИО «ИАТ» ИСП №12 от 25.05.2022 г. Якубовский А.Н.

### **ПРОГРАММА** промежуточной аттестации профессионального модуля

ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений

по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование на 2025/2026 учебный год

#### Пояснительная записка

Экзамен по профессиональному модулю (далее - экзамен) является итоговой формой контроля по профессиональному модулю ПМ.08 Разработка дизайна вебприложений и проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного основного вида деятельности, сформированности у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена» ФГОС СПО.

- 1. Видом экзамена по профессиональному модулю образовательной программы среднего профессионального образования является выполнение практических заданий, который проводится как процедура внешнего оценивания с участием представителей работодателя.
- 2. Условия подготовки и процедура проведения экзамена по профессиональному модулю:
- 2.1. Преподаватели профессионального цикла разрабатывают контрольнооценочные средства для проведения комплексной оценки сформированности
  профессиональных и общих компетенций для промежуточной аттестации по
  профессиональному модулю, перечень наглядных пособий, материалов справочного
  характера, нормативных документов и различных образцов, которые разрешены к
  использованию на экзамене.
- 2.2. Программа промежуточной аттестации по профессиональному модулю формируется автоматически в ИАС «ИркАТ». Программа проходит процедуру получения предварительного положительного заключения работодателя, с последующим утверждением директором ГБПОУИО «ИАТ».
- 2.3. К экзамену по профессиональному модулю допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по профессиональному модулю.
- 2.4. Перечень практических заданий представлен в Приложении 1 к программе промежуточной аттестации.

По структуре и содержанию практическое задание состоит из:

- план-задания оформляется индивидуально для обучающегося (Приложение 2);
- листов наблюдения членов аттестационной комиссии оформляются членами аттестационной комиссии на группу обучающихся (Приложение 3);

### План-задание включает в себя:

- номер варианта;
- дату и время проведения экзамена;
- время, отведенное на выполнение задания;
- специальность, курс, группа, фамилия и инициалы обучающегося;
- наименование профессионального модуля;
- проверяемую профессиональную компетентность;

- вид практического задания;
- практическое задание (задания могут предусматривать вариативность, например замена чертежа на равнозначный);
- необходимое оборудование для выполнения задания;
- таблицу содержания практического задания, в которой указывается норма времени на выполнение и фактическое время выполнения каждого контролируемого этапа задания; критерии оценки;
- проверяемые общие компетенции;
- подпись, расшифровку подписи (фамилия и инициалы) лица, ответственного за составление практического задания.

В листе наблюдения члена аттестационной комиссии указываются:

- дата и время проведения экзамена;
- специальность, курс, группа, общее количество экзаменующихся обучающихся;
- наименование профессионального модуля;
- проверяемые виды практической работы;
- проверяемые профессиональные и общие компетенции;
- сводная таблица результатов выполнения практического задания;
- подпись, расшифровка подписи (фамилия и инициалы) лица, ответственного за заполнение листа наблюдения практического задания.

### 2.5 Организация работы аттестационной комиссии

Для проведения экзамена по профессиональному модулю приказом директора техникума создается аттестационная комиссия численностью не менее трех человек по каждому профессиональному модулю или единая для группы родственных профессиональных модулей.

Аттестационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность комиссии, обеспечивает единство требований к обучающимся. Председателем комиссии для проведения экзамена является представитель работодателя, остальные члены комиссии — преподаватели выпускающих цикловых комиссий.

### 2.6. Проведение экзамена по профессиональному модулю

На заседание аттестационной комиссии представляются следующие документы:

- приказ директора техникума о допуске студентов к экзамену;
- план-задание для выполнения практической части;
- листы наблюдения членов аттестационной комиссии;
- оценочная ведомость по профессиональному модулю (Приложение 4);
- протокол заседания аттестационной комиссии по проведению экзамена по профессиональному модулю (Приложение 5);

### • зачетные книжки обучающихся.

Экзамен по профессиональному модулю может быть проставлен автоматически как среднее арифметическое значение оценок за элементы профессионального модуля при условии сформированности общих и профессиональных компетенций. Подтверждающими документами о сформированности общих и профессиональных компетенций у обучающихся является аттестационный лист, заполняемый руководителем производственной практики от предприятия. В случае если в аттестационном листе нет оценки сформированности каких-либо общих и/или профессиональных компетенций, то обучающемуся во время экзамена выдается практическое задание для оценки сформированности этих компетенций.

Обучающемуся предоставляется право отказаться от оценки проставляемой автоматически и выполнить практическое задание. Также задание обучающиеся получают при наличии записи о несформированных компетенциях в оценочной ведомости по профессиональному модулю. Практическое задание выдается в соответствии с той компетенцией, которая не была оценена во время производственной практики.

При выполнении практического задания обучающиеся могут пользоваться наглядными пособиями, материалами справочного характера, нормативными документами и различными образцами, которые разрешены к использованию на экзамене по профессиональному модулю.

Результаты экзамена определяются на основании оценочной ведомости и/или результатов выполнения практических заданий оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», вносятся в Протокол заседания аттестационной комиссии и объявляются в тот же день.

При определении окончательной оценки по практическому заданию учитывается:

- оценка выполнения практического задания на основании листа наблюдения;
- оценка ответов обучающегося на вопросы членов аттестационной комиссии.

Решение аттестационной комиссии об окончательной оценке обучающемуся по экзамену по профессиональному модулю принимается на закрытом заседании простым большинством голосов членов аттестационной комиссии, участвующих в заседании. При равном числе голосов голос председателя является решающим.

# Перечень практических заданий по ПМ.08 Разработка дизайна вебприложений

No	пк	Вид практического задания
1	Разрабатывать дизайн-концепции	Разработка дизайн-макета сайта
І корпоративным стилем заказчика	Разработка корпоративного стиля организации.	
2	Формировать требования к дизайну веб-приложений на основе анализа	Составление технического задания на разработку сайта
	предметной области и целевой аудитории	Анализ предметной области.
3	Осуществлять разработку дизайна	Разработка дизайна веб-приложений
	веб-приложения с учетом современных тенденций в области веб-разработки	Создание дизайна мобильного приложения.

### План-задание на выполнение практического задания № 1

дата проведения:
Время начала выполнения задания:
Время, отведенное на выполнение задания: 45 минут
Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование
Kypc: 4
Группа: ВЕБ-22-1, ВЕБ-22-2, ВЕБ-22-3
Ф.И.О. обучающегося:

Профессиональный модуль: ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений

Проверяемая профессиональная компетенция: ПК8.1 Разрабатывать дизайн-концепции веб-приложений в соответствии с корпоративным стилем заказчика

Вид практического задания: Разработка дизайн-макета сайта

Практическое задание:

Разработать дизайн-макет лендинга компании юридических услуг по общепринятым правилам.

Необходимое оборудование: Персональный компьютер, MS Word, Операционная система, браузер.

Наименование операций	Норма времени (мин.)	Фактическое время	выполнения работ
		Время начала выполнения работ	Время окончания выполнения работ
Создание структуры сайта.	10		
Изменение расположения блоков.	10		
Подбор цветовой палитры, добавление изображений.	15		
Заполнение сайта примерным контентом.	10		

Критерии оценки:

Наименование операций и приемов	Максимальное количество баллов за каждую операцию или прием
Создание структуры сайта.	20
Создана структура сайта.	20
Изменение расположения блоков.	30
Расположение блоков установлено.	30
Подбор цветовой палитры, добавление изображений.	30
Подобрана верная цветовая палитра, добавлены изображения.	30
Заполнение сайта примерным контентом.	20
Сайт заполнен контентом.	20
ИТОГО	100

ОК	Задания для проверки
ОК.1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	Какой является основная цель поисковой оптимизации?
ОК.2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	Что такое семантическое ядро?

ОК.3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Что такое пессимизация сайта?
ОК.4 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	Что такое поведенческий фактор?
OK.5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	Какие из поисковых систем наиболее важны для продвижения русскоязычных сайтов?
ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	Оцените и охарактеризуйте сайт отеля Феликс Завойский, выпущенный Студией Артемия Лебедева.
ОК.7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	В каком случае цвета являются гармоничными с точки зрения физики?
ОК.8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	В каком случае цвета являются гармоничными с физиологической точки зрения?
OК.9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	Что относится к черным методам поисковой оптимизации?
ОК.11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере	Что является основой SEO?

Преподаватель: \_\_\_\_\_Желтов К.Ю.

# План-задание на выполнение практического задания № 2 Дата проведения: \_\_\_\_\_ Время начала выполнения задания: \_\_\_\_ Время, отведенное на выполнение задания: 45 минут Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование Курс: 4 Группа: ВЕБ-22-1, ВЕБ-22-2, ВЕБ-22-3 Ф.И.О. обучающегося: \_\_\_\_ Профессиональный модуль: ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений Проверяемая профессиональная компетенция: ПК8.2 Формировать требования к дизайну веб-приложений на основе анализа предметной области и целевой аудитории Вид практического задания: Составление технического задания на разработку сайта

Составить техническое задание на разработку дизайна-сайта по продаже домашнего текстиля, по структуре:

1. Основная цель;

Практическое задание:

- 2. Основная задача;
- 3. Целевая аудитория;
- 4. Предполагаемая структура сайта;
- 5. Дополнительная информация (цвета, изображения, расположение элементов и т.п.).

Необходимое оборудование: Персональный компьютер, ПО: MS Word.

Наименование операций	Норма времени (мин.)	Фактическое время выполнения работ	
		Время начала выполнения работ	Время окончания выполнения работ
Описание основной цели разработки.	5		

Установление задач и целевой аудитории.	10	
Формирование предполагаемой структуры.	15	
Описание дополнительной информации.	15	

Критерии оценки:

Наименование операций и приемов	Максимальное количество баллов за каждую операцию или прием
Описание основной цели разработки.	20
Основная цель сформирована верно.	20
Установление задач и целевой аудитории.	20
Задачи поставлены верно.	10
Определена целевая аудитория.	10
Формирование предполагаемой структуры.	30
Структура сайта сформирована.	30
Описание дополнительной информации.	30
Подробно описана дополнительная информация.	30
ИТОГО	100

Проверяемые	общие	компетенцииз
-------------	-------	--------------

ОК	Задания для проверки
ОК.1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	Что понимается под термином «резиновый» макет?
OK.2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	Когда и какой браузер первым смог отображать графические элементы?
ОК.3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Какого гармоничного сочетания цветов не существует?
ОК.4 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	Как называется совокупность шрифтов, объединенных общими стилевыми признаками?
OK.5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	Какие задачи необходимо решить на первом (начальном) этапе проектирования сайта?
ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	С чем ассоциируется зеленый цвет в Японии?
ОК.7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	В каком порядке расположены цвета в спектре солнечного освещения?

ОК.8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	В каком случае цвета являются гармоничными с физиологической точки зрения?
OК.9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	Перечислите состав работ, выполняемых при концептуальном проектировании веб-сайта.
	Очень низкий уровень зрительного восприятия дают цвета шрифта и фона?

Преподаватель:	Желтов К	Ю.
----------------	----------	----

План-задание на	выполнение п	рактического	залания	No ?
Tistair Sagarine ma	DDIII OMITO III	partification of	эадания.	J 1

Дата проведения:
Время начала выполнения задания:
Время, отведенное на выполнение задания: 45 минут
Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование
Kypc: 4
Группа: ВЕБ-22-1, ВЕБ-22-2, ВЕБ-22-3
Ф.И.О. обучающегося:

Профессиональный модуль: ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений

Проверяемая профессиональная компетенция: ПК8.3 Осуществлять разработку дизайна веб-приложения с учетом

современных тенденций в области веб-разработки

Вид практического задания: Разработка дизайна веб-приложений

Практическое задание:

Разработать дизайн веб-приложения по предложенным требованиям:

Сайт для представления себя, своего портфолио.

Рекомендованное содержание сайта:

На главной странице сайта должны присутствовать следующие модули:

- 1. Название (сайта или организации);
- 2. Логотип (или любой графический знак, который уникальным образом идентифицирует проект или организацию);
- 3. Навигационное меню;
- 4. Данные. Собственно содержание первой страницы;
- 5. Второстепенные данные. Это может быть примеры ваших работ, портфолио.

Необходимое оборудование: Персональный компьютер, ПО: MS Word.

Наименование операций	Норма времени (мин.)	Фактическое время выполнения работ	
		Время начала	Время окончания

		выполнения работ	выполнения работ
Определение структуры сайта.	5		
Подбор цветовой палитры.	10		
Разработка макета основной страницы.	15		
Разработка макета дополнительных страниц.	15		

Критерии оценки:

Наименование операций и приемов	Максимальное количество баллов за каждую операцию или прием
Определение структуры сайта.	20
Определена структура сайта.	20
Подбор цветовой палитры.	30
Определена цветовая палитра.	30
Разработка макета основной страницы.	30
Разработан макет основной страницы.	30
Разработка макета дополнительных страниц.	20
Разработаны макеты дополнительных страниц.	20
ИТОГО	100

ОК	Задания для проверки	
ОК.1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	Как изменяется цветовая гармония в зависимости от изменения насыщенности и светлоты исходных цветов?	
OK.2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	В каком порядке расположены цвета в спектре солнечного освещения?	
ОК.3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Какой цвет может концентрировать внимание, успокаивать?	
ОК.4 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	Что такое релевантность страницы сайта?	
ОК.5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	Что означает явление симультанного контраста?	
ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	Что не является основным принципом адаптивного вебдизайна?	
ОК.7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Как расположены цвета на цветовом круге, если их смесь дает гармоничное сочетание цветов?	

ОК.8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Какой цвет может замедлить реакцию, навести уныние?
OK.9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	Как выглядит формула Гете гармоничной цветовой композиции?
	Как выглядит формула Гете активности цвета в зависимости от его яркости?

Жептов 1	КЮ
٠	Желтов 1

План-задание на выполнение практического задания лу
Дата проведения:
Время начала выполнения задания:
Время, отведенное на выполнение задания: 45 минут
Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование
Kypc: 4
Группа: ВЕБ-22-1, ВЕБ-22-2, ВЕБ-22-3
Ф.И.О. обучающегося:

Профессиональный модуль: ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений

Проверяемая профессиональная компетенция: ПК8.3 Осуществлять разработку дизайна веб-приложения с учетом

современных тенденций в области веб-разработки

Вид практического задания: Создание дизайна мобильного приложения.

Практическое задание:

Разработка дизайна мобильного приложения "Такси"

Необходимое оборудование: Персональный компьютер. Графический редактор Figma.

Наименование операций	Норма времени (мин.)	Фактическое время выполнения работ	
		Время начала выполнения работ	Время окончания выполнения работ
Создание дизайна страницы оформления заказа	10		
Создание дизайна страницы журнала заказов	10		
Создание дизайна страницы меню	15		
Создание дизайна страницы настроек	10		

Критерии оценки:

Наименование операций и приемов	Максимальное количество баллов за каждую операцию или прием
Создание дизайна страницы оформления заказа	25
Страница оформления заказа выполнена полностью	25
Создание дизайна страницы журнала заказов	25
Страница журнала заказов выполнена полностью	25
Создание дизайна страницы меню	25
Страница меню выполнена полностью	25
Создание дизайна страницы настроек	25
Страница настроек выполнена полностью	25
ИТОГО	100

проверженые сощие компетенции.		
ОК	Задания для проверки	
ОК.1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	Опишите какие распространённые разрешения экранов мобильных устройств вы знаете?	
ОК.2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	Какую роль в рекламном дизайне играет эстетическая форма?	

ОК.3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Какие перспективы открываются перед человеком, профессионально освоившим графические редакторы?
ОК.4 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	Работая в команде составить план разработки дизайна мобильного приложения, разбив его на этапы.
OK.5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	Охарактеризовать примеры некачественного дизайна мобильного приложения.
ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	Назовите ярких отечественных представителей среди дизайнеров.
ОК.7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Как оптимизировать процесс разработки дизайна для мобильного приложения?
ОК.8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Перечислите особенности дизайна мобильных приложений для фитнеса?
OК.9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	Какие программные средства используются для разработки дизайна мобильного приложения?
ОК.11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере	Рассчитайте примерную стоимость разработки дизайна мобильного приложения.

Преподаватель: \_\_\_\_\_\_Удальцов С.А.

# План-задание на выполнение практического задания № 5 Дата проведения:\_\_\_\_\_\_ Время начала выполнения задания: \_\_\_\_\_ Время, отведенное на выполнение задания: 45 минут Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование

Kypc: 4

Группа: ВЕБ-22-1, ВЕБ-22-2, ВЕБ-22-3

Ф.И.О. обучающегося:

Профессиональный модуль: ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений

Проверяемая профессиональная компетенция: ПК8.1 Разрабатывать дизайн-концепции веб-приложений в соответствии с корпоративным стилем заказчика

Вид практического задания: Разработка корпоративного стиля организации.

Практическое задание:

Разработать дизайн корпоративного стиля, включающий в себя следующие элементы:

- 1. Логотип;
- 2. Пример печатной продукции;
- 3. Веб-страница сайта организации.

Необходимое оборудование: Персональный компьютер. Графический редактор Figma.

Наименование операций	Норма времени (мин.)	Фактическое время выполнения работ	
		Время начала выполнения работ	Время окончания выполнения работ
Создание логотипа	15		
Создание образца печатной продукции	15		
Создание веб-страницы	15		

Критерии оценки:

Наименование операций и приемов	Максимальное количество баллов за каждую операцию или прием
Создание логотипа	30
Логотип соответствует фирменному стилю	30
Создание образца печатной продукции	20
Документ соответствует фирменному стилю	20
Создание веб-страницы	50
Страница соответствует фирменному стилю	50
ИТОГО	100

ОК	Задания для проверки
ОК.1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	В чем состоит задача графического или визуального дизайна?
ОК.2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	Осуществите поиск определения фирменного стиля и дайте развёрнутый ответ, что он собой представляет?
ОК.3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Как разработать свой фирменный стиль?

ОК.4 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	В каком формате нельзя показывать проект дизайна клиенту?
OK.5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	Охарактеризовать понятие айдентика?
ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	Каким образом потребности человека и общества влияют на дизайнерскую деятельность?
ОК.7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Какой композиционный прием мы наблюдаем как в природе, так и в искусстве?
ОК.8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Какие элементы дизайна могут соответствовать спортивному стилю?
OK.9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	Какое главное свойство имеет изображение сделанное в векторном формате?
ОК.11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере	Сколько может стоить разработка фирменного стиля?

Преподаватель:	Удальцов С.А
преподаватель.	э дальцов С.г.

	План-задание на выполнение практического задания № 6
Дата проведения:	

Время начала выполнения задания:

Время, отведенное на выполнение задания: 40 минут

Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование

Kypc: 4

Группа: ВЕБ-22-1, ВЕБ-22-2, ВЕБ-22-3

Ф.И.О. обучающегося:

Профессиональный модуль: ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений

Проверяемая профессиональная компетенция: ПК8.2 Формировать требования к дизайну веб-приложений на основе

анализа предметной области и целевой аудитории

Вид практического задания: Анализ предметной области.

Практическое задание:

Описать предметную область и осуществить анализ целевой аудитории.

Необходимое оборудование: Персональный компьютер. MS Word.

Наименование операций	Норма времени (мин.)	Фактическое время выполнения работ	
		Время начала выполнения работ	Время окончания выполнения работ
Описание предметной области	20		
Осуществить анализ целевой аудитории	20		

### Критерии оценки:

- I I	
Наименование операций и приемов	Максимальное количество баллов за
	каждую операцию или прием

Описание предметной области	50
Описана предметная область	50
Осуществить анализ целевой аудитории	50
Осуществлён анализ целевой аудитории	50
ИТОГО	100

ОК	Задания для проверки
ОК.1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	На какие пункты можно разбить характеристику предметной области?
ОК.2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	Найти информацию и дать характеристику понятия "охват"?
ОК.3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Как анализ целевой аудитории помогает улучшить свойства веб-страницы?
ОК.4 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	На какие вопросы необходимо ответить, чтобы описать целевую аудиторию?
ОК.5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	Опишите с какими проблемами сталкивается ваша целевая аудитория?

ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения	Назовите социокультурные функции графического дизайна?
ОК.7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Какая предметная область будет подходить для реализации эко-дизайна?
ОК.8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Первый цвет, на который реагирует человеческий глаз, когда он попадает в поле зрения?
OK.9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	Какие программные средства используются для анализа целевой аудитории?
OK.11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере	В какую стоимость может обойтись анализ целевой аудитории?

Преподаватель:	Удальцов С	LA.
----------------	------------	-----

### Лист наблюдения члена аттестационной комиссии

Специальность: 09.02.07 Информационные системы и программирование	Курс: 4 Группа:
Количество обучающихся по списку чел., количество обучающихся, выполн	явших задание чел.
Дата проведения:	
Время начала выполнения задания:	
Профессиональный модуль: ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений	
Проверяемые виды практической работы:	

№	ФИО обучающегося	Вариан т	ОК количество	Оби	цие	комп	іетен	щии							ПК количество	Профессиональ	Итогон оценка		Итогов оценка			
					_	_	_		o			О		О		Операции и при	ок	пк	ОК	пк		
				К. 1	К. 2	К. 3	К. 4	К. 5	К. 6	К. 7	К. 8	К. 9	К. 10	К. 11		ПК 8.1	ПК 8.2	ПК 8.3				
1																						
2																						

### Критерии оценки:

При оценивании каждой из обозначенных в листе наблюдения ОК или ПК, ставится:

- 100 90 баллов при условии соответствия деятельности обучающегося обозначенному критерию оценки «отлично»;
- 80 70 баллов при условии соответствия деятельности обучающегося обозначенному критерию оценки «хорошо»;
- 60 30 баллов при соответствии деятельности обучающегося обозначенному критерию оценки «удовлетворительно»;
- 20-0 баллов при соответствии деятельности обучающегося обозначенному критерию оценки «неудовлетворительно».

Итоговая оценка в % рассчитывается по формуле: (OK1+OK2+...)/общее количество OK;  $(\Pi K1.1+\Pi K1.2+...)$ /общее количество  $\Pi K$ . 1 балл соответствует 1%.

Итоговая оценка ставится следующим образом:

$$100\% - 90\% - (5)$$
;

$$89\% - 70\% - (4)$$
:

69% – 30 % – «3»; <30% – «2». Уровень сформированности общих и профессионали среднее значение итоговой оценки в %

Уровень сформированности общих и профессиональных компетенций в целом группы обучающихся определяется как среднее значение итоговой оценки в %.

Член аттестационной комиссии \_\_\_\_\_

# Оценочная ведомость по профессиональному модулю ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений

Группа: _																				
ФИО студента	Оценки за э.	лементы моду:	ля		Сформирова	Сформированность ПК				Сформированность ОК										Итогов я оцені
	МДК.08.01	МДК.08.02	УП	ПП	ПК8.1	ПК8.2	ПК8.3	OK. 1		ОК. 3	ОК. 4	OK. 5	ОК. 6	ОК. 7	ОК. 8	ОК. 9	ОК. 10	ОК. 11		
															_		<u> </u>	_		_
Зав. отде	лением :																			
, ,			(noc	дпись, фио)																

### Министерство образования Иркутской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Иркутский авиационный техникум»

### (ГБПОУИО «ИАТ») **ПРОТОКО**Л

заседания аттестационной комиссии по проведению экзамена по профессиональному модулю

		« <u> </u> » _	201_ г.
ПМ.0	южений		
Специальность: 09.02.07 Группа:	Информационнь	ие системы и пр	ограммирование
Члены аттестационной к	омиссии:		
1. Экзамен по профессионали	ьному модулю прос	тавлен автоматич	ески следующим студентам:
ФИО			Оценка за экзамен
2. Задание выполняли следун	ощие студенты:		
ФИО	Оценка за выпо	олнение задания	Оценка за экзамен
	•	•	
3. Уровень сформированност 4. Уровень сформированност			
Председатель аттестационно	й комиссии:		
Члены аттестапионной коми	ссии:		