**Вопросы к экзамену по дисциплине «Создание Web-сайтов»**

1. Web-сайт, Web-страница, браузер, язык HTML, тег, виды тегов, атрибут, значение атрибута, HTML-код.
2. Технология создания Web-страницы
3. Структура Web-страницы
4. Теги форматирования текста
5. Теги вставки изображения
6. Теги создания гиперссылки
7. Теги создания списков
8. Теги для создания таблиц

**Вопросы к экзамену по дисциплине «Математические расчёты»**

1. Понятие математические вычисления.
2. Математические вычисления элемент решения задачи.
3. Математические вычисления – этап анализа.
4. Технические средства математических вычислений.
5. ПО математических вычислений.
6. Автоматизация математических вычислений.
7. Интерфейс, назначение EXCEL.
8. Относительная, абсолютная адресация.
9. Алгоритм решения задачи.
10. Составить таблицу y=x^2 для x от 1 до 20.
11. Построить в одной системе координат графики y=sin(x) и cos(x).
12. Определить внутреннюю поверхность куба с гранью 2 единицы.

**Вопросы к экзамену по дисциплине «Создание тестов»**

1. Что такое тест?
2. Структура тестового задания.
3. Этапы разработки теста.
4. Рекомендации к тестовым заданиям.
5. Принципы отбора содержания тестовых заданий для тестов.
6. Рекомендации к формулировкам тестовых заданий.
7. Критерии качества тестов.
8. Спецификация тестов.
9. Критерии выставления оценки.
10. ПО для создания тестов.
11. Конструирование и администрирование теста.
12. ПК – устройство организации, проведения, анализа тестирования.

**Тест к экзамену по дисциплине «Компьютерная графика и анимация»**

Ухудшение качества изображения при увеличении размера изображения является одним из недостатков...

а) растровой графики

б) векторной графики

2. Большой размер файла - один из недостатков ...

а) растровой графики

б) векторной графики

3. Векторный графический редактор предназначен для..

а) создания и редактирования рисунков

б) создания диаграмм

в) обработки фотографий

4. В модели CMYK в качестве компонентов применяются основные цвета ...

а) красный, зеленый, синий, черный

б) голубой, пурпурный, желтый, черный

в) голубой, красный, зеленый, желтый

5. В модели RGB в качестве компонентов применяются основные цвета ...

а) красный, зеленый, синий

б) красный, желтый, синий

в) черный, синий, красный

6. Для создания дубликата в редакторе OpenOffice.org Draw нужно воспользоваться командами…

а) Файл – правка

б) Формат – дублирование

в) Правка – клоны

7. Сохраняется ли при группировке объектов их порядок?

а) да

б) нет

8. Команды для работы с объектами в документах содержатся в меню...

а) Правка

б) Изменить

в) Сервис

г) Файл

9.При помощи инструмента Выделение невозможно...

а) переместить объект

б) изменить ширину и высоту объекта

в) пропорционально сжать объект

г) повернуть объект

10. Для того, чтобы изменить контур объекта, необходимо...

а) преобразовать объект в кривую

б) отменить группировку объектов

в) удалить заливку объекта