

Комплект заданий по дисциплине «Информатика»

Группа: СВ-21к

Преподаватель: Вепрева Светлана Владимировна

E-mail: vepreva_sv@mail.ru

ВК: для консультаций - <https://vk.com/id183678390>

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЯ: 10.09.2022

Тема: Компьютерная графика. Общие сведения о машинной графике
Графические построения

Количество часов на выполнение задания: 2 учебных часа

Срок выполнения до 14.09.2022

Задание 1.

1. Создать презентацию «Типы документов САПР Компас 3D»

На основании материалов сайтов <http://ascon.ru/> и <http://kompas.ru/> (можно использовать данные из Азбуки Компас-График и Азбука Компас-3D, находятся Главное меню - Справка), создать презентацию в программе MS Power Point

I. Требования к презентации:

1. Общие требования к презентации:

1.1. Презентация не должна быть меньше 8 слайдов.

1.2. Структура презентации:

1.2.1. Титульный слайд должен содержать следующую информацию:

- ✓ Название учебного заведения
- ✓ Тема презентации
- ✓ Фамилия, Имя, Отчество и группа автора
- ✓ Год создания презентации

1.2.2. 2 слайд Содержание с гиперссылками на слайды и обратно.

1.2.3. Основная часть

2. Требования к оформлению презентации:

2.1. Дизайн на ваш выбор;

2.2. Размер слайдов – стандартный;

2.3. Единое оформление, анимации (автоматические на слайде, переходы слайдов по щелчку мыши)

II. Содержание презентации:

1. Чертеж – определение, пример

2. Фрагмент – определение, пример

3. Спецификация – определение, пример

4. Текстовый документ – определение, пример

5. 3-d модель – определение, пример

6. Сборка – определение, пример

Выполненные задания направить для проверки преподавателю на эл/почту vepreva_sv@mail.ru до **14.09.2022** года, в теме письма указать **Фамилия_Имя-СВ-21к.**