

Утвърждавам:

МИГЛЕНА ЖЕЛЯЗКОВА

*Директор на Професионална гимназия
по аграрни технологии „Ц.Церковски“*



Конспект по КОМПЮТЪРНА ГРАФИКА - РПП

Практика – X клас

Специалност: Полиграфия – дневна и самостоятелна форма на обучение

1. Програми за набор (Microsoft Word), инструменти за автоматизация и правопис. Използване на стилове, вмъкване на корици и изображения. Превръщане на съществуващ текст в таблица.
2. Работа с шаблони. Създаване на мастер шаблони.
3. Програми за мултимедийна презентация (Microsoft Power Point). Създаване на мултимедиен проект. Видеомонтаж (Microsoft Power Point). Добавяне на визуални ефекти чрез анимации и преходи. Основни акценти с видео, аудио и анимации.
4. Векторна графика (Adobe Illustrator). Работна среда, менюта, инструменти и настройки при векторна графика.
5. Основни инструменти. Работа със слоеве. Създаване и редактиране на векторни обекти. Рисуване на фигури. Видове запълвания и очертания на обектите.
6. Подреждане, подравняване и групиране на обектите. Работа с Pathfinder (Adobe Illustrator).
7. Работа с инструменти за векторно рисуване. Работа с криви на Безие (Adobe Illustrator).
8. Работа с текст. Артистичен и параграфен текст. Записване на проект в различни файлови формати (Adobe Illustrator).
9. Изработка на визитка (Adobe Illustrator).
10. Растерна графика (Adobe Photoshop). Работа със слоеве. Работна среда, менюта, инструменти и настройки при растерна графика.
11. Обработка и манипулация на растерно изображение. Основни настройки на изображения (цветови режим, резолюция, размер и др.) - Adobe Photoshop.
12. Работа със селекции – инструменти. Обработка на отделни области чрез използване на селекции (Adobe Photoshop).
13. Самостоятелна работа с растерни изображения. Принципи на обработка и манипулация на изображения. Работа с Levels. Работа с Curves (Adobe Photoshop).
14. Корекция на изображение. Настройка на цветовете, нюансите и осветеността на изображенията (Adobe Photoshop).
15. Работа с градиенти. Изработка на флаер (Adobe Photoshop).
16. Кориране на лошо експонирано изображение, дублиране и уголемяване на изображения (Adobe Photoshop).

Препоръчителна литература:

1. Adobe Photoshop CS3. Официален учебен курс. СофтПрес, 2007.
2. Adobe Illustrator CS3. Официален учебен курс. СофтПрес, 2007.

Месец Октомври 2021 година

Изготвил: Николина Георгиева