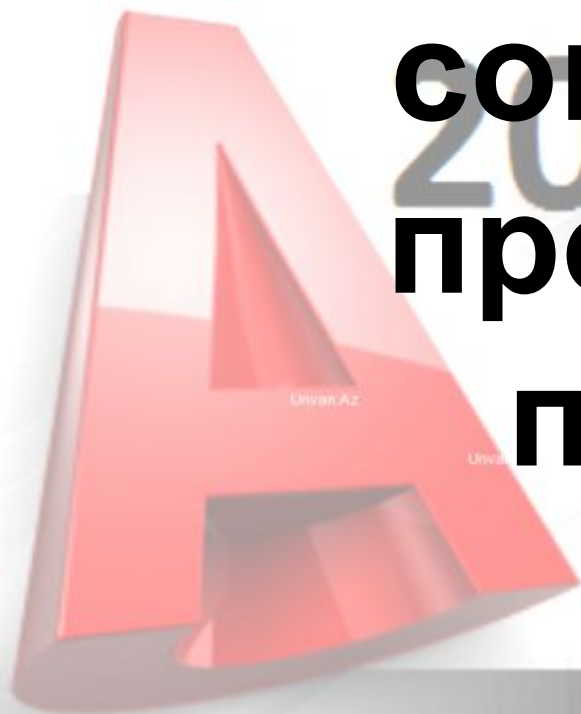
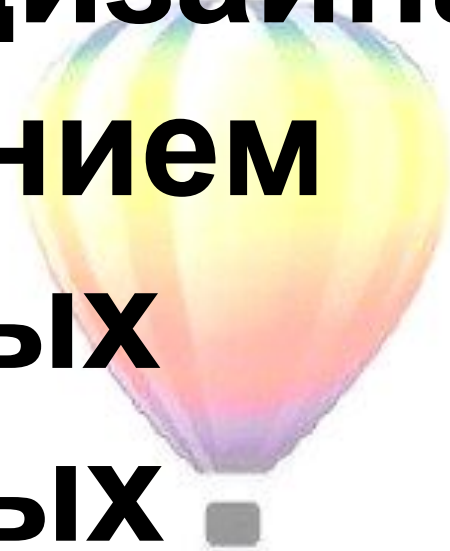


**Моделирование
ландшафтного дизайна
с использованием
современных
программных
продуктов**



2013



CorelDRAW

- Курс по изучению прикладной компьютерной графики направлен на изучение основ графики и дизайна, принципов создания ландшафтных объектов и построения композиции, работу с цветом и многое другое



CorelDRAW

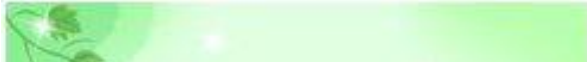
Программы курса

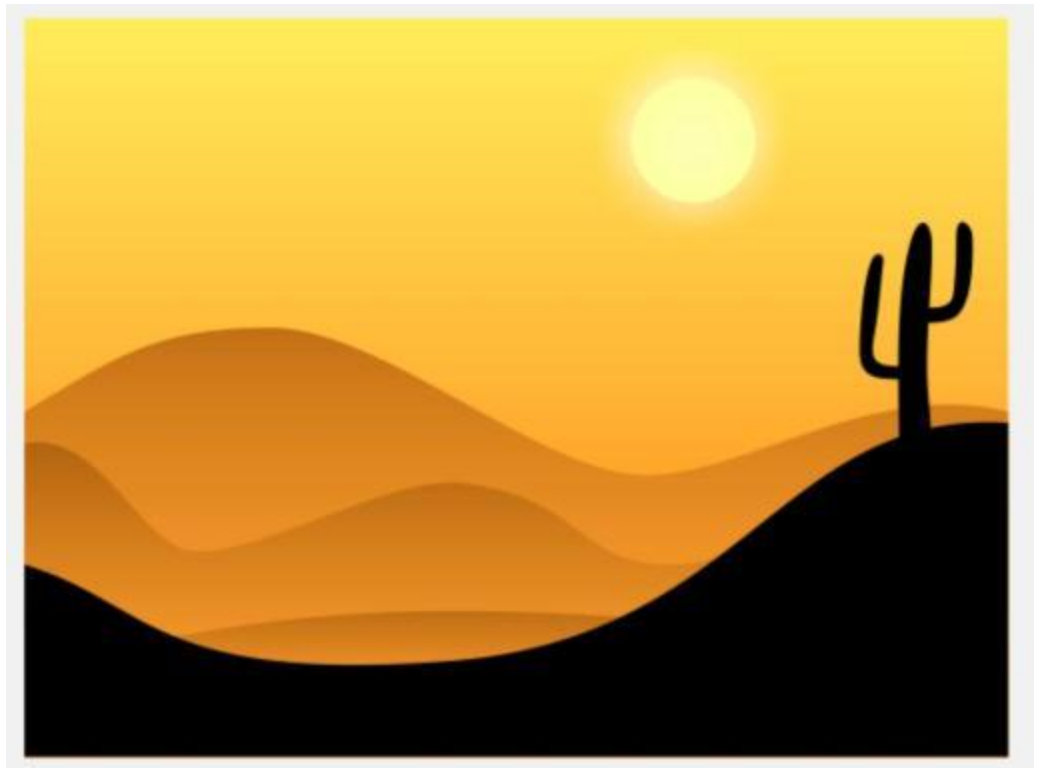
- *CorelDRAW*
- КОМПАС-3D
- *AutoCAD*



- *CorelDRAW* - одна из самых популярных программ для работы с векторной графикой. Она обладает большим набором средств создания и редактирования графических образов, удобным интерфейсом и высоким качеством получаемых изображений.







КОМПАС-3D - ЭТО



ВОЗМОЖНОСТЬ:

- быстрого получения конструкторской и технологической документации, необходимой для выпуска изделий
- создания дополнительных изображений изделий
- создания трехмерных ассоциативных моделей отдельных деталей и сборочных единиц, содержащих как

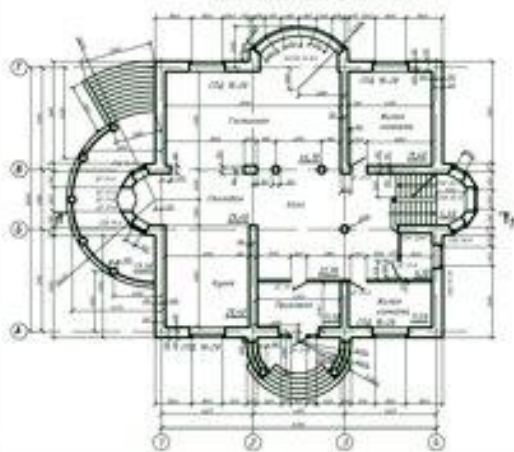
ФАСАД 1-4



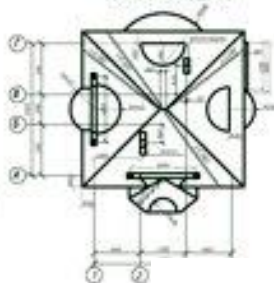
ФАСАД 1-А



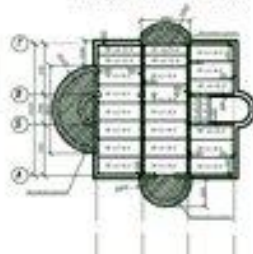
ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА



ПЛАН КРОВЛИ



ПЛАН ПЕРЕКРЫТИЙ



- Дерево модели
- окно большое, пл
 - рама входной д
 - входная дверь, 30
 - входная дверь, 1 к
 - (+) сборка зала
 - (+) прихожая
 - (-) сборка корид
 - (-) сборка комна
 - (-) прачечная
 - маленькое окно,
 - (+) маленько
 - (+) маленько
 - (-) маленько
 - правое окно, втор
 - левое окно, ванн
 - окно большое, ст
 - дверь входная, 06
 - (-) канная
 - Системы кро
 - Компоненты
 - (-) Сбор
 - (-) Сбор
 - (-) Сбор
 - (-) Сбор
 - (-) Сбор
 - (ф) загот
 - (-) плитк
 - (-) плитк
 - плитка в
 - (-) плитк
 - (-) плитк
 - (-) плитк
 - (-) ванна
 - (-) Детал
 - дверь шт
 - (-) Детал
 - (-) Детал
 - (-) сран
 - (-) Детал
 - (-) Детал



Построение

Нажмите левую кнопку мыши и, не отпуская, переместите изображение



- *AutoCAD* – это Система Автоматического Проектирования (САПР). Она относится к классу программ *CAD (Computer Aided Design)*, которые предназначены, в первую очередь, для разработки конструкторской документации: чертежей, моделей объектов, схем и т. д.
- Программа позволяет строить *2D* и *3D* чертежи



Київ

панорамного огляду –



Видова точка – 5

Видова точка – 6



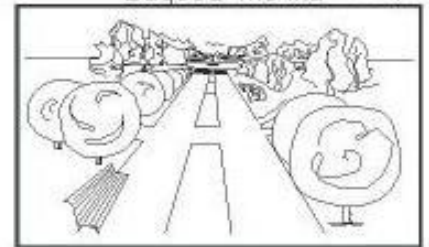
Точка панорамного огляду – 4



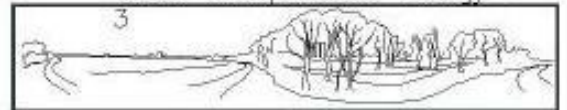
Точка панорамного огляду –



Видова точка – 7



Точка панорамного огляду – 3



□ – відкриті простори
▨ – напіввідкриті простори

■ – закриті простори
→ – збережені навігаційні вісі

● – видові точки
▨ – тротуарні круглі сидіння

№	Назва	Статус	Дата	Місце
1	Парк «А»	заказник	2010	Київ
2	Парк «А»	заказник	2010	Київ
3	Парк «А»	заказник	2010	Київ
4	Парк «А»	заказник	2010	Київ
5	Парк «А»	заказник	2010	Київ
6	Парк «А»	заказник	2010	Київ
7	Парк «А»	заказник	2010	Київ
8	Парк «А»	заказник	2010	Київ
9	Парк «А»	заказник	2010	Київ
10	Парк «А»	заказник	2010	Київ

Парк «А» – заказник природи
Київ

Стор. 15

- К концу курса Вы сможете выполнять различные задачи, начиная с создания дизайн-макетов отдельных объектов садово-паркового ландшафтного строительства и заканчивая их трехмерным изображением.