Город сегодня и завтра

Архитектура современности это во многом отрицание канонов прошлого. Невозможно «одеть» современные здания, предназначенные для новых целей, в архитектурные

формы прошлого.



Дубай - небоскрёбы на шоссе шейха Зайда

В XX веке на смену <u>принципам симметрии</u> в архитектуре пришли <u>принципы</u> <u>асимметрии и динамического</u> <u>равновесия</u>



Министерство автомобильных дорог. Тбилиси, Грузия



Корпус факультета архитектуры политехнического университета. Минск, Беларусь.

Оперный театр. Сидней



«Форма следует функции» (Луи Генри Салливен)



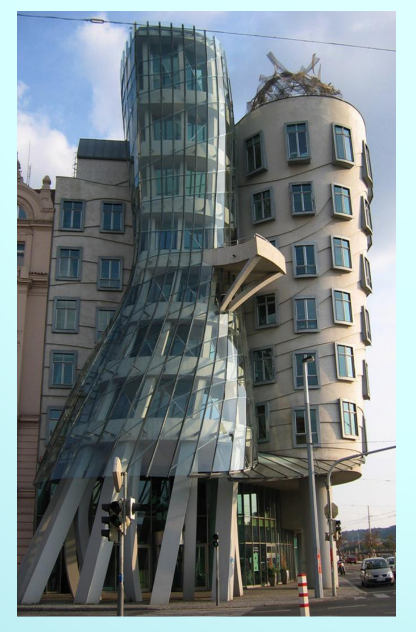
Школа. Одинцовский район.



Стадион «Лужники» . Москва

Современные архитекторы обращаются к инновационным технологиям.

Для возведения форм используют новейшие достижения в компьютерной и строительной технологии.



«Танцующий дом», здание Национале Нидерланден в Праге

Архитектура нашего времени свободна в выборе идей и форм, она не подчиняется какому-либо определенному стилю. Все стили являются равноправными.



Кубические Здания (Роттердам,

Нидерланды)

Myзей
Guggenheim
(Бильбао,
Испания)



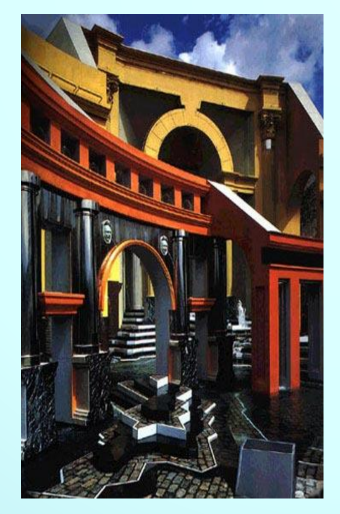
Изогнутый дом (Сопот, Польша)





Вилла Савой. Франция, Пуаси (модернизм)

Современные архитекторы используют самые различные стили



Пьяцца д'Италиа в Новом Орлеане, США (постмодернизм)

Конструктивизм

Дом культуры имени И.В. Русакова. Москва



Дворец культуры ЗиЛа. Библиотечное крыло. Москва





Москва, Оружейный переулок дом 27, построенный в 1920-е годы



Жилой дом в Харькове дом «Слово», построенный в конце 1920 –х годов

Дом правительства Республики Беларусь, построенный с 1930 по 1934 г.г.

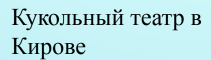


Современные здания

Здание Всесоюзного Текстильсиндиката (Дома Текстилей) в Новосибирске.

Гостиница Исеть в Екатеринбурге

в стиле конструктивизм Здание арбитражного суда Челябинской области



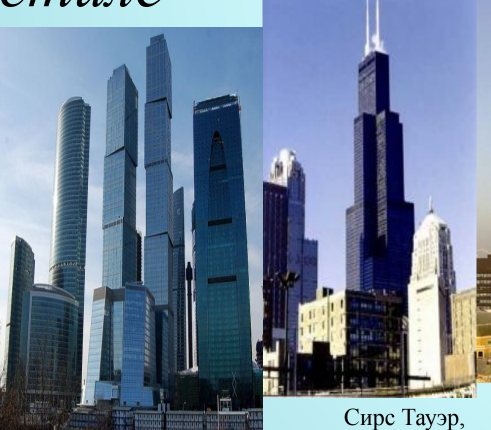
Хай-тек

Вращающийся дом в Куритиба (Бразилия)



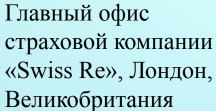
Сооружения в





Москва-Сити, Москва, Россия

Сирс Тауэр,
Чикаго, США.



xaŭ-

Burj Al Arab (отель

Парус) Дубай, ОАЭ

тек







Офис корпорации Лоид Лондон, Великобритания.

Манчестерский центр гражданского правосудия. Манчестер, Великобритания.

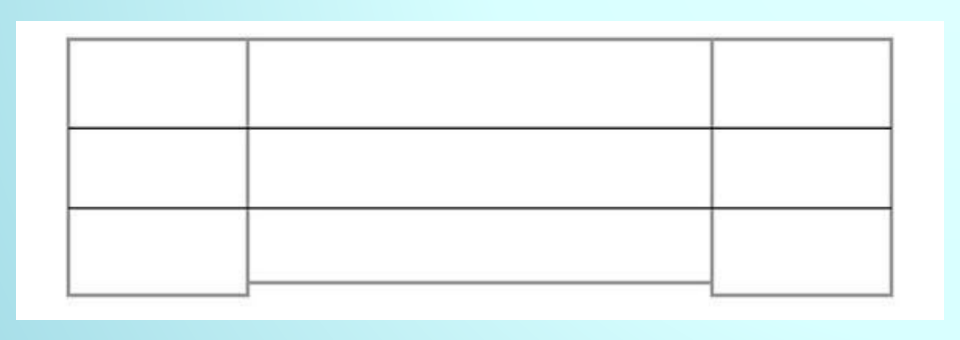
Кручёная башня. Мальме, Швеция.

Предлагаю сегодня поработать над созданием дизайна современного икольного здания.

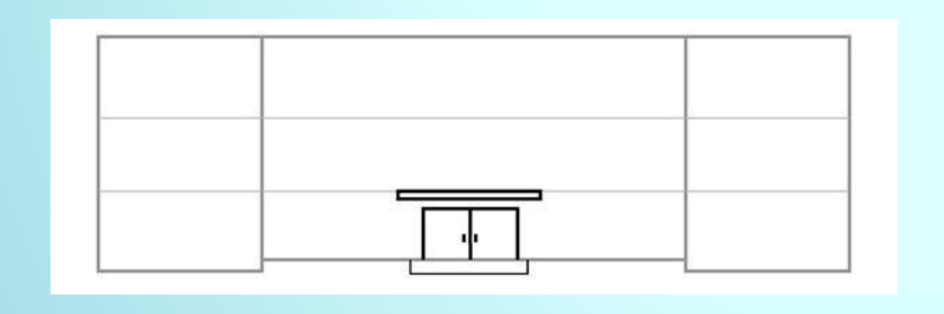
Положите лист альбомной бумаги горизонтально. Посредине начертите небольшой прямоугольник, растянутый в стороны. С обеих боков прибавьте по узкому прямоугольнику, выступая чуть ниже центрального. Так у вас получится очертание школьного здания п-образной планировки.



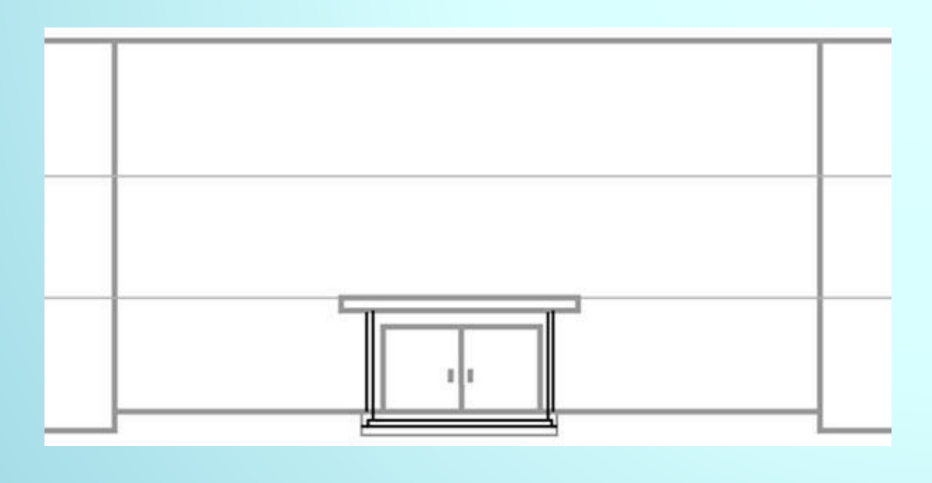
Через все здание прорисуйте две прямые горизонтальные линии, разделяя постройку на три ровных горизонтальных части.



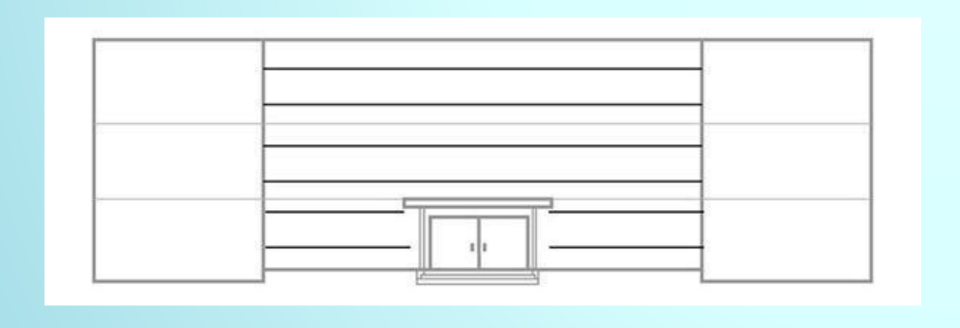
На нижнем "этаже" в самом центре изобразите двухстворчатую входную дверь.



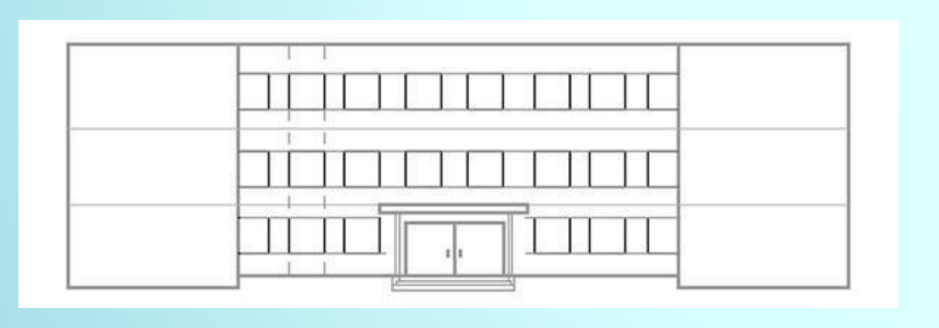
Добавьте парадным дверям деталей: козырек, порог, дверные ручки и ступеньки.



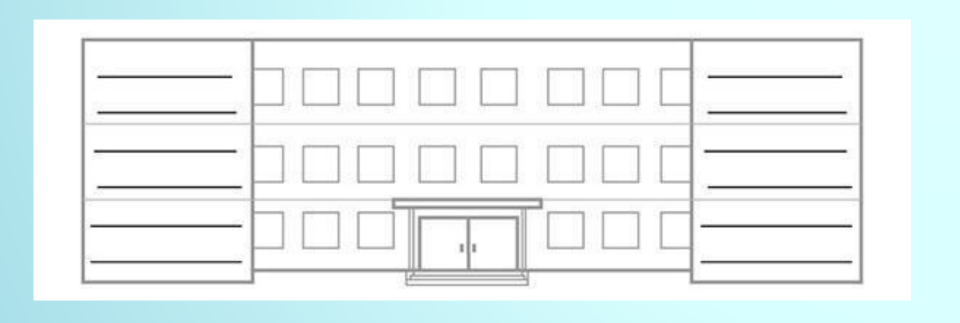
На центральном корпусе здания сотрите старые линии и начертите семь новых, разделяющих стену на ровные горизонтальные полосы.



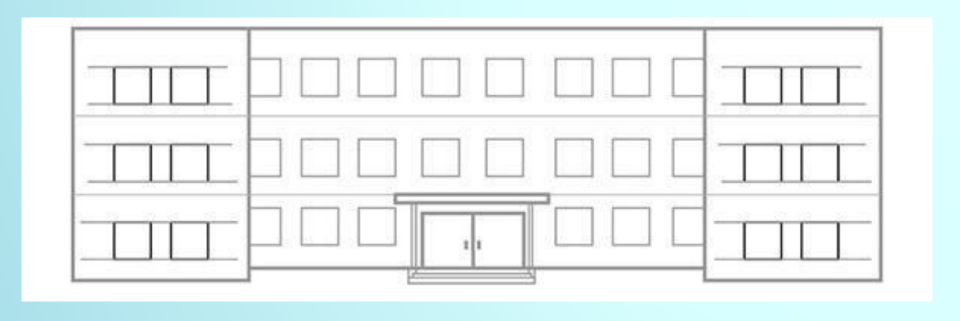
В каждой второй полосе прорисуйте маленькие вертикальные полоски, образующие квадраты-окна. Остальные линии сотрите.



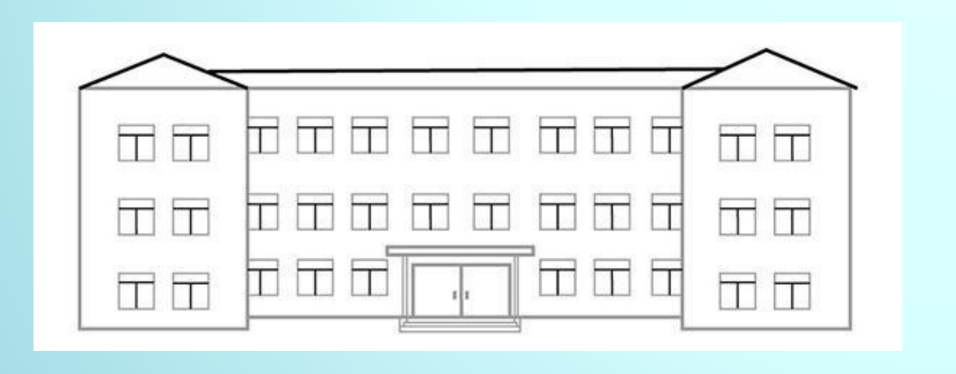
Аналогичным образом нарисуйте длинные горизонтальные полоски на боковых корпусах.



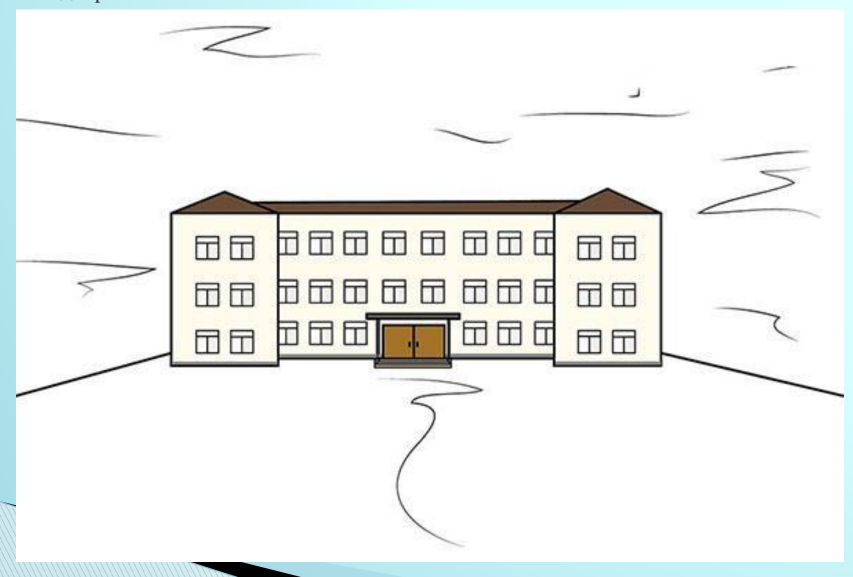
Добавьте вертикальные линии, чтобы получились окошки. Все лишнее сотрите.



В каждом окне наведите подоконник и оконную раму. Добавьте школе подходящую крышу. На отдельных окнах можете нарисовать занавески или цветочные горшки с маленькими растениями.



Используя медовые краски и тонкие кисти, закрасьте школу будущего в любимые цвета. Вначале стены фасадов и задний план, а после полного высыхания — мелкие детали дверей и окон.



Включайте свою фантазию. Жду яркие работы!