

Презентация к уроку ТЕХНОЛОГИИ

Тема урока: «Город будущего»

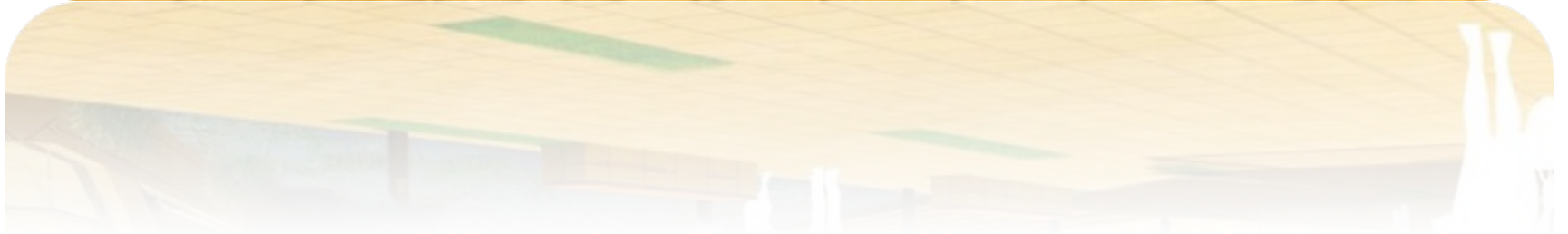
4 класс

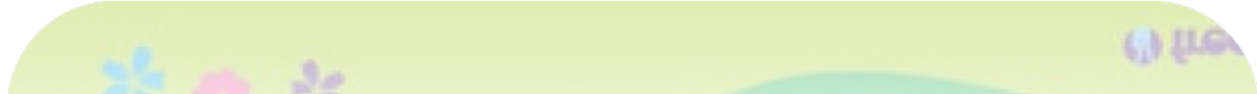
УМК «Начальная школа 21 века»

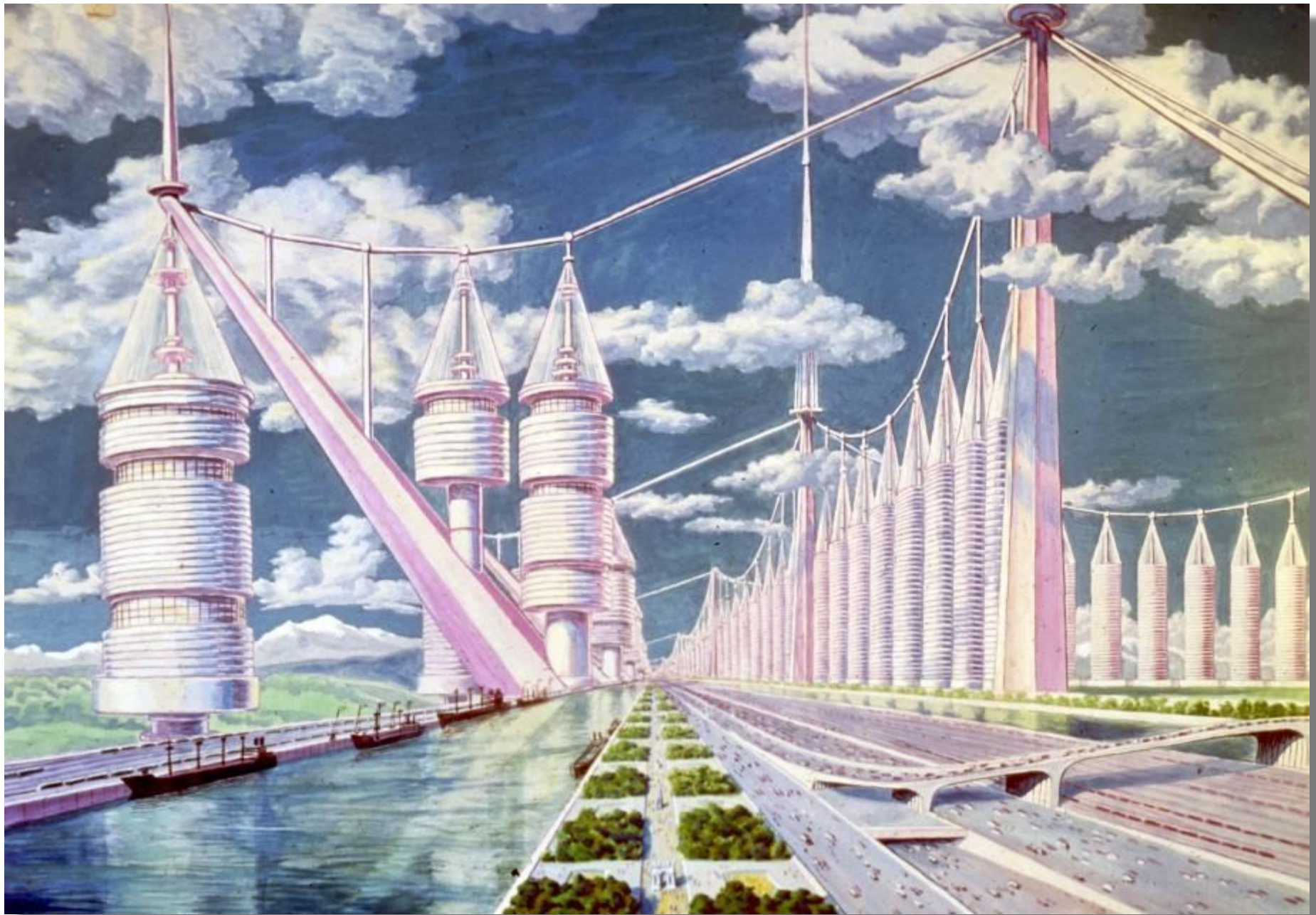
ГОРОДА БУДУЩЕГО

A detailed illustration of a futuristic city. The scene is dominated by metallic, silver-toned structures with various domes and spires. In the foreground, a large, curved structure with a grid-like pattern is visible. The background shows a dense city with many smaller buildings and a sky filled with numerous flying cars or drones. The overall color palette is cool, with blues, greys, and silvers, suggesting a high-tech, advanced urban environment.

Учитель начальных классов
Хлямина С.Ж.









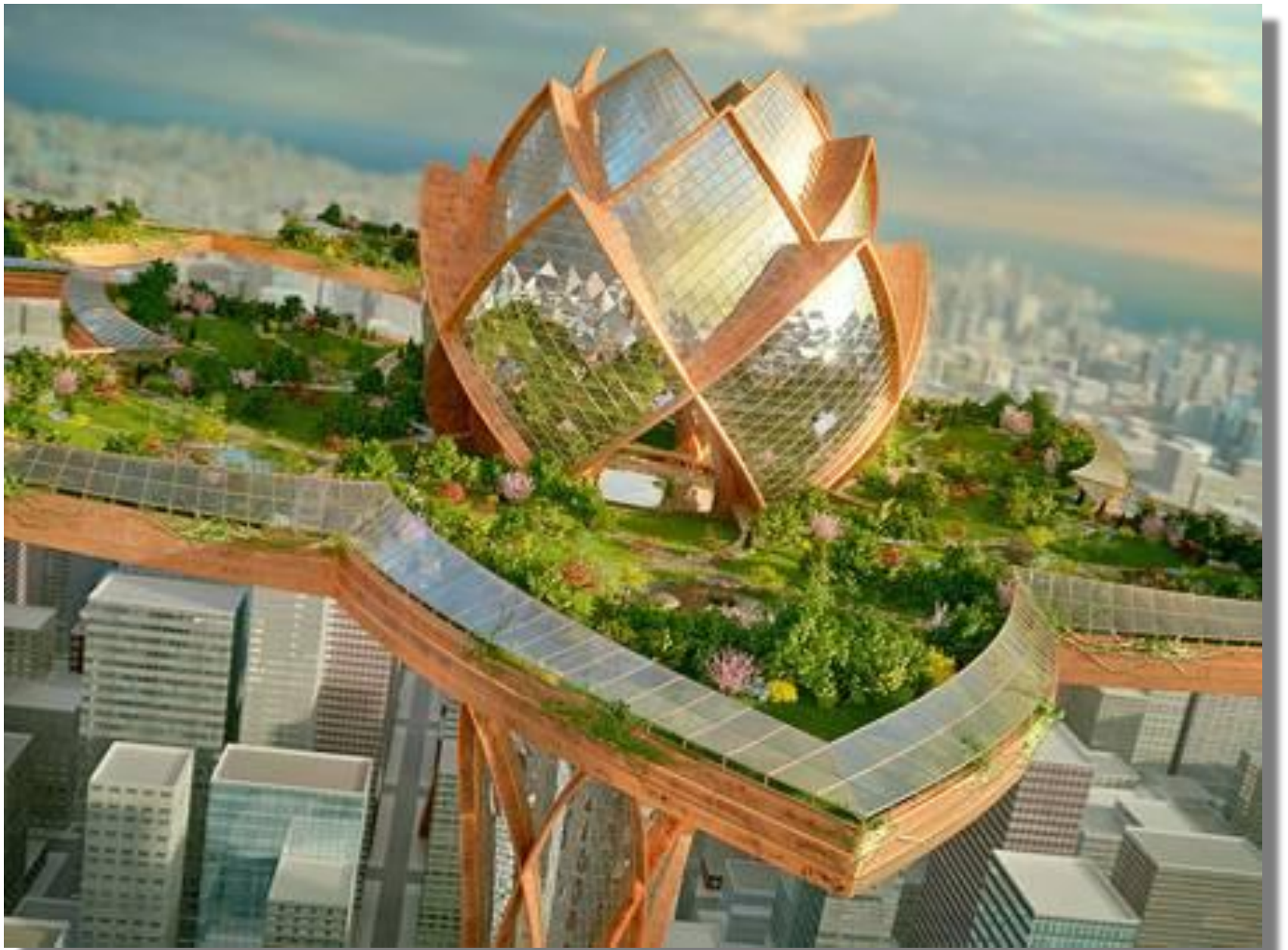




опу (Быстриков Антон) 2011

techdesigner
ПОБЕДИТЕЛЬ









Kevin Capris 2000



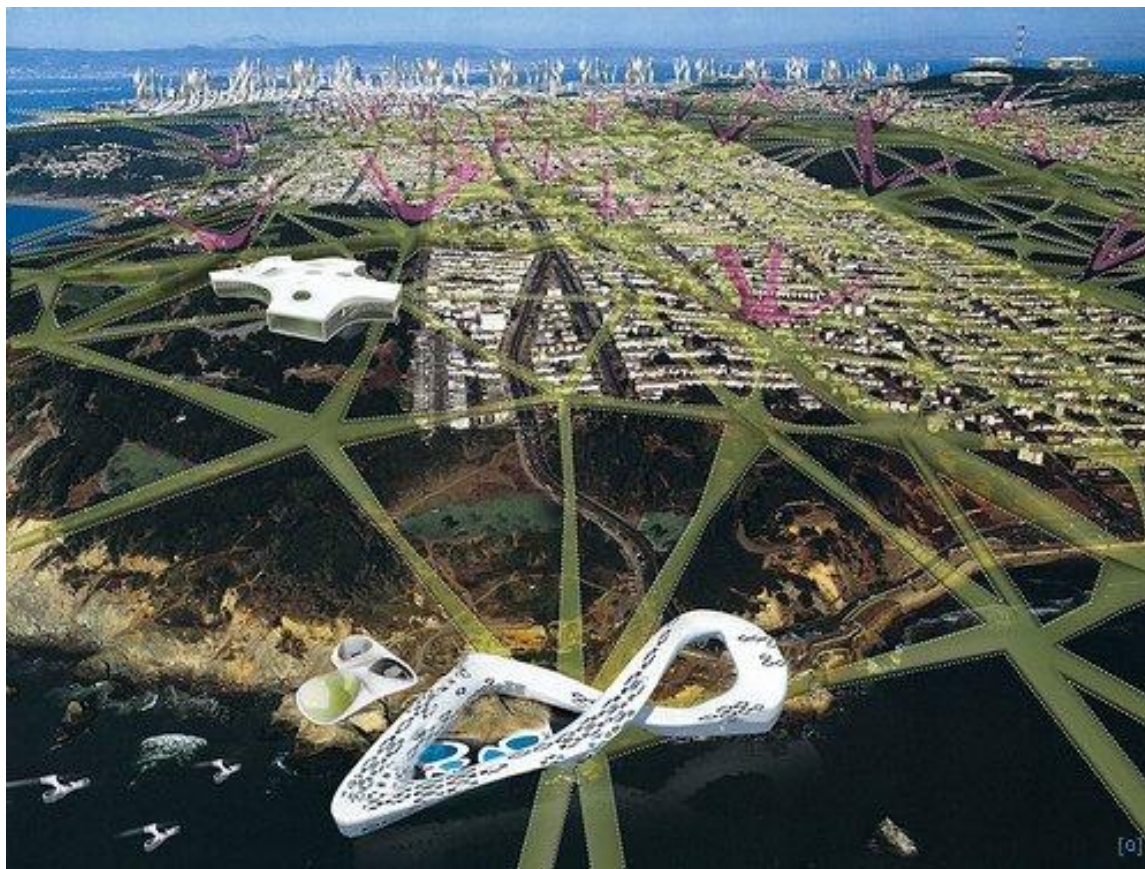




Плавающий город



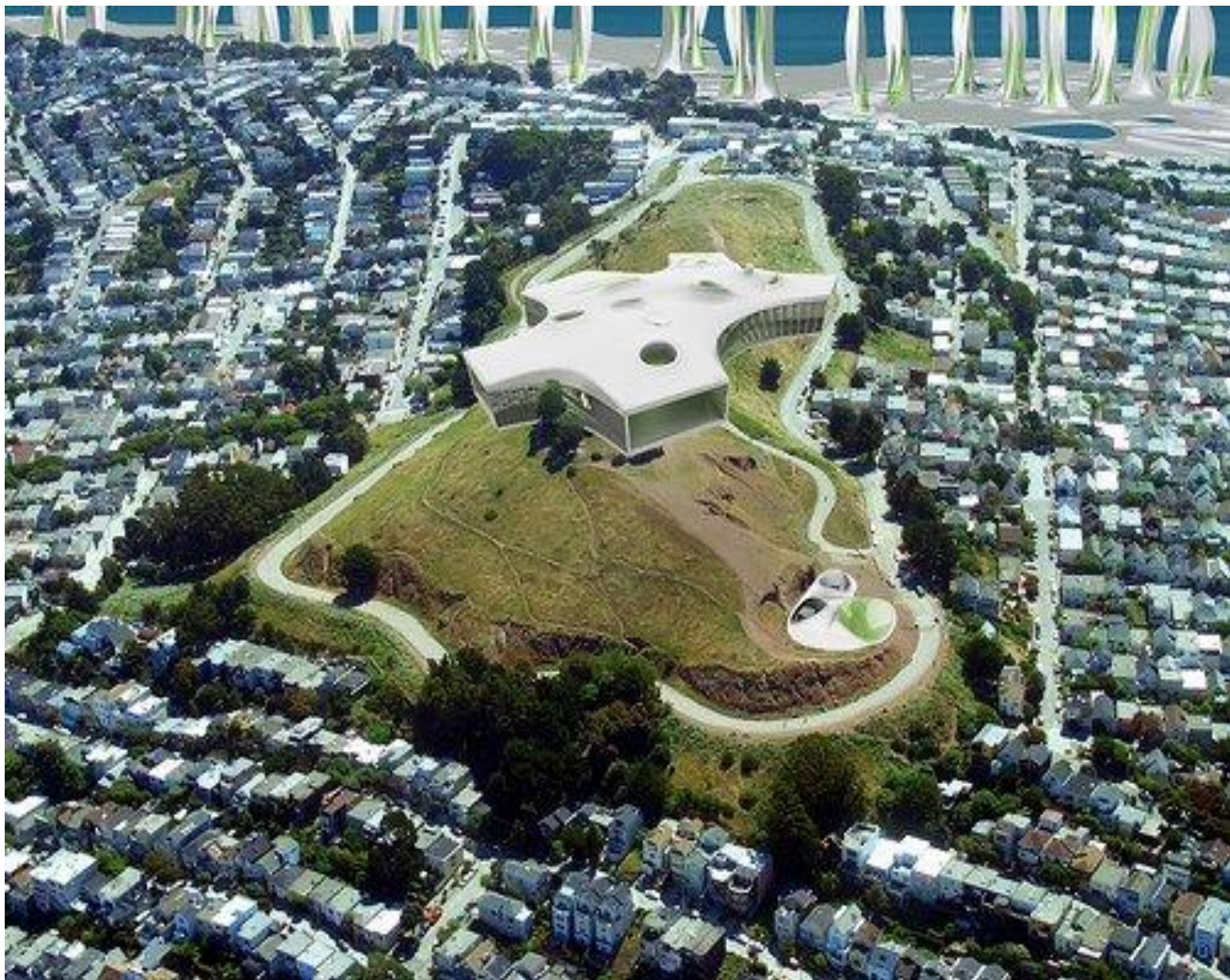
Когда-нибудь глобальное потепление вызовет таяние ледников, и вся суша уйдет под воду. Казалось бы, человечество обречено на вымирание (про крайней мере, пока жабры не отрастит), но с этим не согласился Винсент Каллебот (Vincent Callebaut), который спроектировал гигантские корабли-острова, на которых люди смогут выжить.



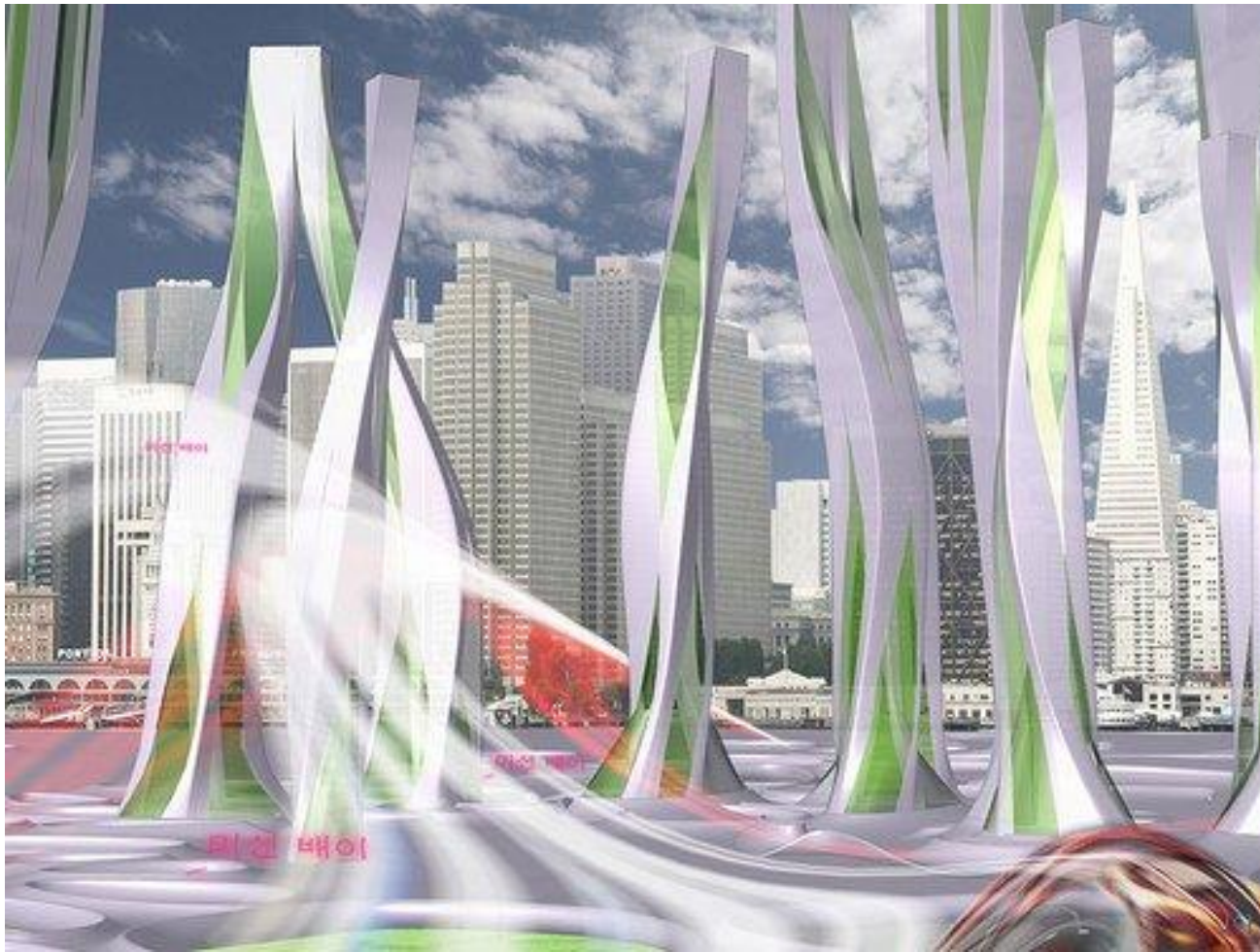
Предполагается создание зон с прудами водорослей для выработки водорода, а вокруг них устройство жилых массивов. Водородное топливо, производимого из водорослей, будет храниться и распределяться в нанотрубках внутри стен зданий структуры HYDRO-NET. Это позволит использовать его для поддержания систем жизнеобеспечения зданий, а так же на этом топливе буде работать автопарк будущего города.



2018 г не так далек как кажется и будущее не выглядит радужным, посмотрим, вполне возможно что водородное топливо спасет планету от топливного кризиса, а города будут гнестится на болотах выращивающих водоросли из которых оно будет производится.



Интересно, а к 2050 г вся планета будет покрыта плантациями водорослей? Жуткая перспектива.



Hydro-Net

HYDRO-NET представляет собой сеть подземных артерий для сбора, хранения и распределения воды и электроэнергии, используя существующий водоносный горизонт и геотермальные источники под Сан-Франциско.





Γοτθό βυθύλισμα — *City in the Sky*













**А какой « Город
будущего» создадите
вы?**









Благодарю за внимание!

**Хлямина Сажид
Жакслыковна
МБОУ «Приволжская
ООШ»
Астраханская область**

Сайт: «Школа АБВ» <http://www.shkola-abv.ru>