

ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО



Проект разработал
ученик 10 класса
Учитель по технологий:

Цель

- - обзор технологий будущего, которые изменят мир в ближайшие 30 лет.



Задачи:

- Познакомиться с технологиями будущего.
- Изучить технологии будущего.



Биохолодильники

- **Биополимерный гель холодильника** использует свет, генерируемый при холодной температуре, чтобы сохранять продукты. Сам гель не имеет запаха и не липкий, а холодильник можно установить на стене или на потолке.



Подводные транспортные туннели

- В Норвегии планируют построить первые в мире подводные плавающие мосты на глубине 30 метров под водой с помощью больших труб, достаточно широких для двух полос.



Сворачивающиеся в рулон телевизоры

- Компания LG разработала прототип телевизора, который можно свернуть как рулон бумаги. Телевизор использует технологию светодиодов на основе полимерной органики, чтобы уменьшить толщину экрана.



Плавучие города

- Плавающий экополис, названный *Lilypad*, был предложен архитектором Винсентом Каллебаутом (Vincent Callebaut) для будущих климатических беженцев в качестве долговременного решения проблемы повышения уровня моря. Город может вместить 50 000 людей, используя возобновляемые источники энергии.



Жизнь до 1000 лет

- Терапия позволит 60-летним оставаться такими еще 30 лет, пока им не исполнится 90 лет. Процесс будут повторять до 120 или 150 лет и так далее. Согласно Мистеру Грею этот метод может стать жизнеспособным уже в течение 6-8 лет. Так что вполне возможно, что в будущем человек все-таки найдет эликсир вечной молодости.



Заключение

- Проблемы перенаселения помогут решить города под куполом, плавающие города;
- Возможность легкого перемещения с одного континента на другой, помогут решить подводные туннели;
- Покупка питания в виртуальной реальности, хранение пищи в биохолодильниках, спрей-одежда заменит обычную одежду;
- Сворачивающиеся в рулон телевизоры помогут человеку быть в курсе всех событий мира;
- Возможность жить каждому человеку тысячу лет.

Список литературы

- <https://yandex.ru/turbo?text=https%3A%2F%2Fwww.infoniac.ru%2Fnews%2F20-udivitel-nyh-tehnologi-budushego-kotorye-izmenyat-mir-v-blizhaishie-30-let.html>
- <https://yandex.ru/turbo?text=https%3A%2F%2Fwww.infoniac.ru%2Fnews%2F20-udivitel-nyh-tehnologi-budushego-kotorye-izmenyat-mir-v-blizhaishie-30-let.html>
- https://en.wikipedia.org/wiki/Future_technology
- <https://translate.google.ru>

Спасибо за внимание