

Как изменится жизнь на Земле через 100 лет ?

Ученицы 11- Б класса
ХСШ № 166 «Вертикаль»
Гадючевой Алены

Прогнозы о будущем

- после публикации [прогнозов о будущем](#), сделанных американским инженером Джоном Элфретом Уоткинсом в 1900 году, BBC обратилась к читателям с предложением поделиться своими мыслями и предположениями о том, как изменится жизнь на планете через 100 лет - к началу двадцать второго века.
- Прогнозы Уоткинса в начале XX века казались странными и почти невозможными, но немалая их часть оправдалась.
- Футурологи Иан Пирсон (ИП) и Патрик Такер (ПТ) комментируют предположения о том, как будет выглядеть мир через 100 лет.
- - See more at:
<http://www.festivalnauki.ru/statya/17978/kak-izmenitsya-zhizn-na-zemle-cherez-100-let#sthash.9YdRE6uG.dpuf>

- 1. В океанах будут действовать тысячи ферм, которые будут производить продовольствие в неслыханных масштабах.
- ИП: Вероятность 10 из 10. Нам предстоит прокормить 10 миллиардов человек, и наша планета не располагает ресурсами для этого. На таких океанских фермах будет выращиваться не только рыба, но и водоросли, которые будут использоваться для получения продуктов питания и топлива.
- ПТ: Это вполне возможно. Как считает Денис Бушнелл, ведущий специалист исследовательского центра НАСА в Лэнгли, морские водоросли, которые будут генетически модифицированы с целью поглощения больших объемов азота из атмосферы, позволят освободить до 68% пресной воды, которую человечество тратит сейчас на сельское хозяйство.

Плантация морских водорослей



Передача мыслей на расстояние станет реальностью.

- ИП: Вероятность 10 из 10. Телепатия станет одной из обычных форм повышения функциональности мозга. Восприятие мыслей и передача их на расстояние станет столь же привычным делом, что хранение мыслей в компьютерных сетях.
- ПТ: Это вполне возможно. Искусственная телепатия сейчас кажется фантастикой, однако она вполне реальна, если под передачей мыслей понимать передачу электрических сигналов мозга.
- - See more at:
<http://www.festivalnauki.ru/statya/17978/kak-izmenitsya-zhizn-na-zemle-cherez-100-let#sthash.9YdRE6uG.dpuf>

Схема передачи электрических сигналов мозга



