

# ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПРО ЗНАЧЕНИЯ ВОДОРОСЛЕЙ В ПРИРОДЕ И ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА!

Презентацию подготовила Кузнецова Юлия 5 б

# ДЛЯ ПРИРОДЫ!!!

Водорослями питаются все водные животные. водоросли поглощают углекислый газ для того чтобы все водные животные могли дышать. Водоросли выделяют очень много углекислого газа, которого не только растворяется в воде, но и уходит в атмосферу.



# Водоросли

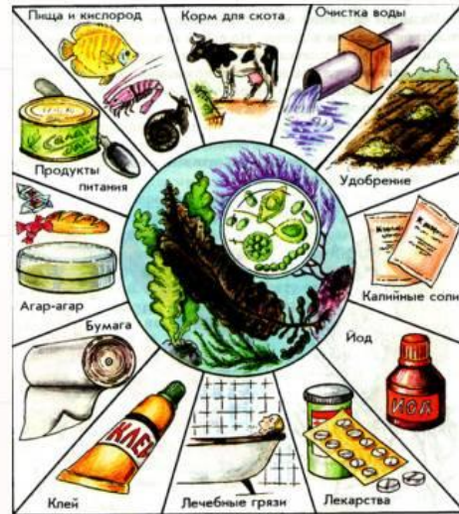
A detailed microscopic image of green algae, showing numerous parallel, cylindrical filaments. The filaments are densely packed and exhibit a vibrant green color, with some areas appearing more translucent. The texture is fibrous and somewhat irregular, typical of a natural biological specimen.

Биология 5 класс

# ДЛЯ ЛЮДЕЙ

Человек использует водоросли химических промышленности. Из них получает йод, калийные соли, целлюлозу, спирт, уксусную кислоту и другие продукты. Водоросли используют для корма коров и других. Для удобрений. Из некоторых красных водорослей добывают студенистое вещество агар-агар, необходимые в хлебопекарной, бумажной и текстильной промышленности. В некоторых странах для еды. Они очень полезны, так как содержат много углеводов, витаминов и других.

## Значение водорослей для человека



1. Являются продуктами питания для человека (ламинария, порфира).
2. Используются как корм для скота.
3. Используются для изготовления удобрений.
4. Используются для производства лекарств, йода.
5. Используются для производства бумаги, клея, агар-агара и др.
6. Используются для биологической очистки сточных вод.
7. Чрезмерное размножение водорослей затрудняет судоходство, вылов рыб.

# ВОПРОС

1. Кто питается водораслями?

# ОТВЕТ

Люди и водные животные!

# ВОПРОС

2. Что водоросли поглощают?



ОТВЕТ

Углекислый газ!

# ВОПРОС

3. Зачем человеку водоросли?



ОТВЕТ

Для еды и друкого!



КОНЕЦ!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!