

Папоротники, мхи и водоросли

Окружающий мир, 2 класс

*Технологический приём
«Экран»*



Неверова Ольга Ивановна
учитель начальных
классов
МКОУ Шубенская СОШ
Зонального района
Алтайского края

Папоротники, мхи и водоросли

Папоротники, мхи и водоросли – травянистые растения. Но они отличаются от цветковых растений тем, что никогда не цветут и не имеют семян. Большая часть таких растений размножаются спорами – мельчайшими частицами. Папоротники, мхи и водоросли древнейшие растения Земли.



Всходы

тапоретника



Папоротник



Древоподобный плаун

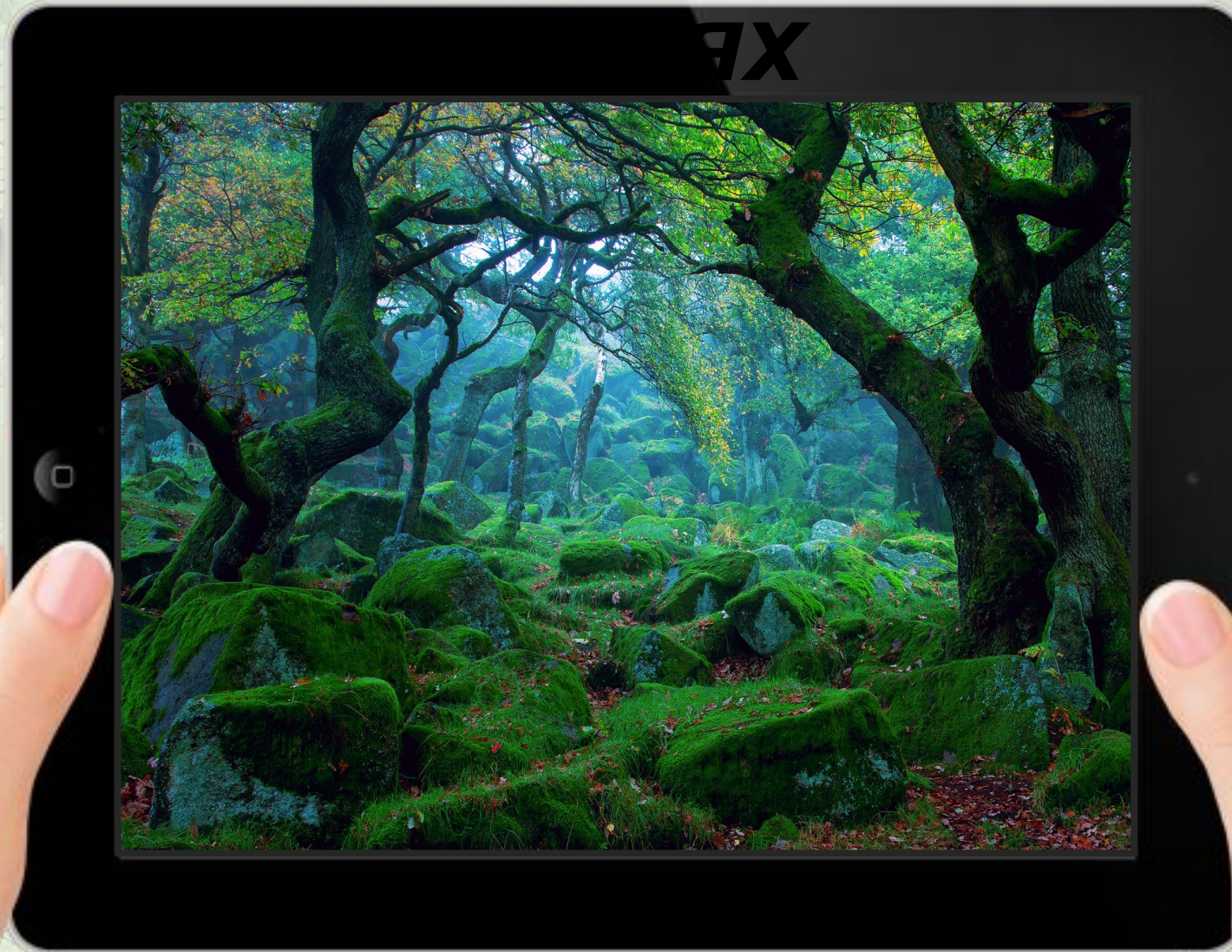
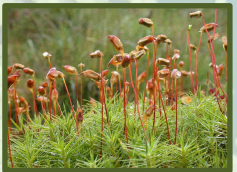


Споры

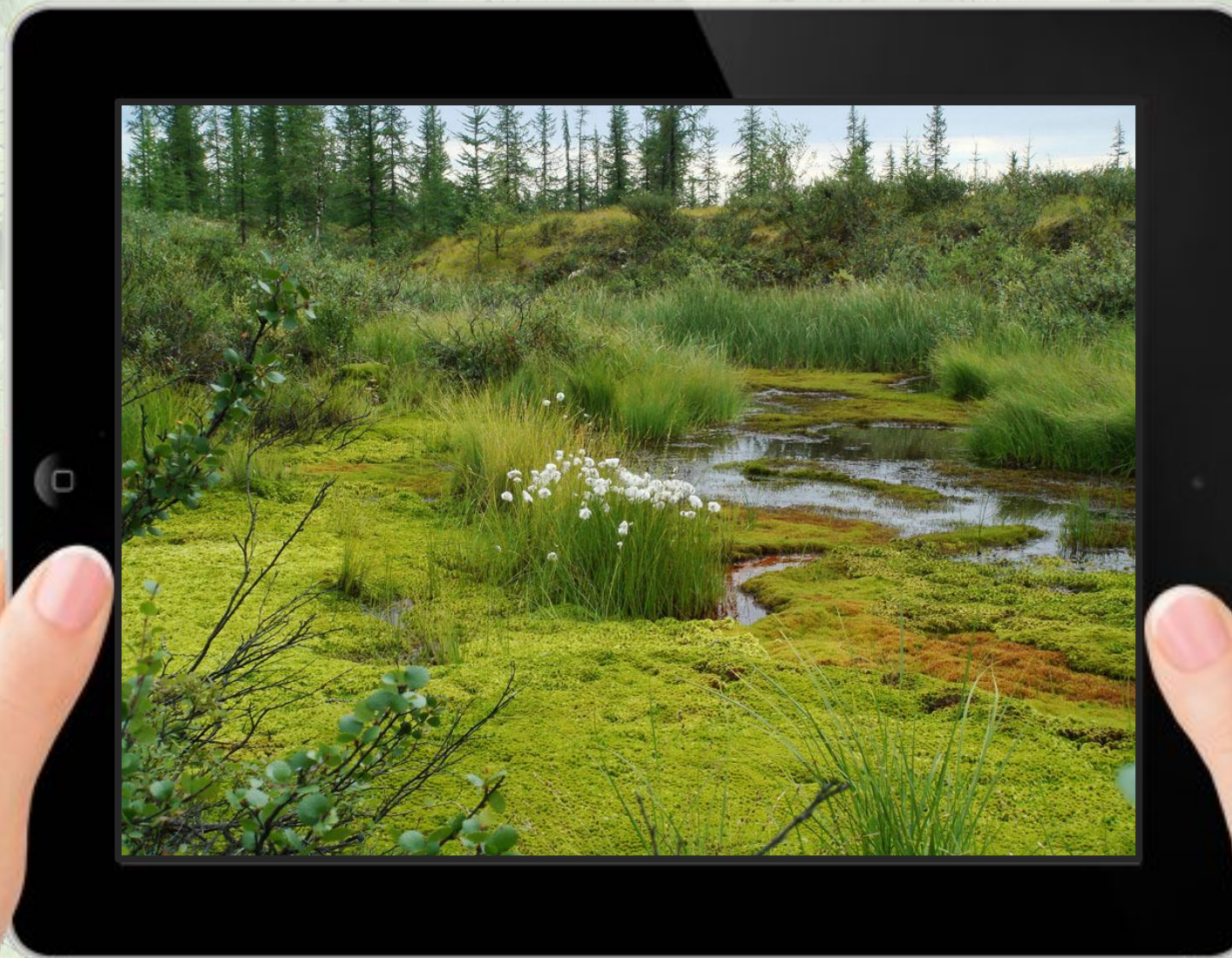
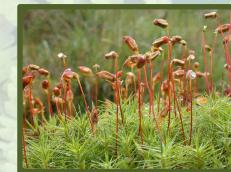
тапоретника



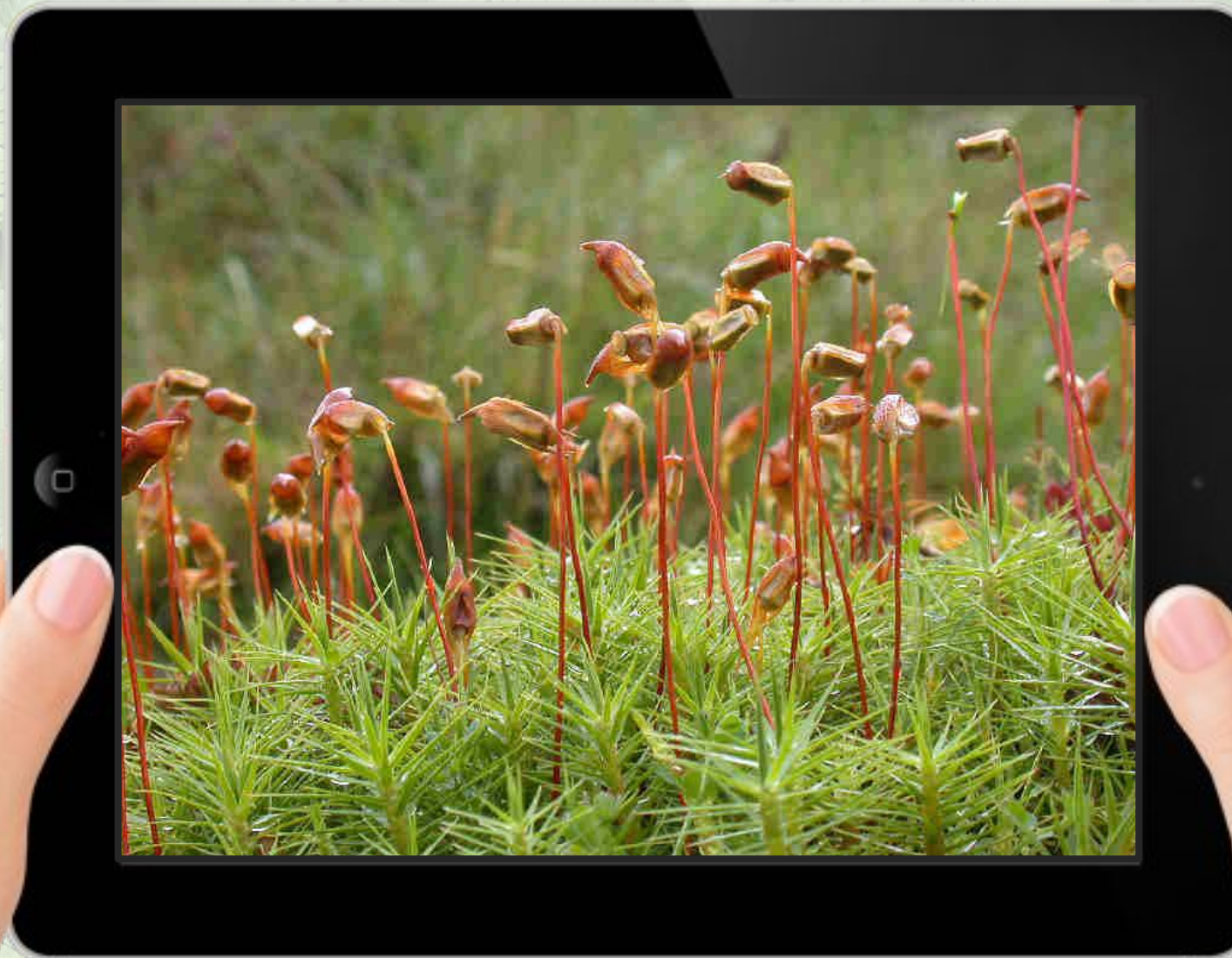
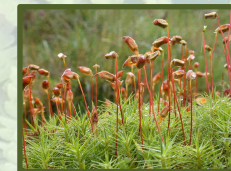
Мох на деревьях и на



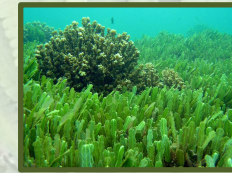
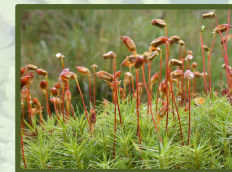
Мох на болоте



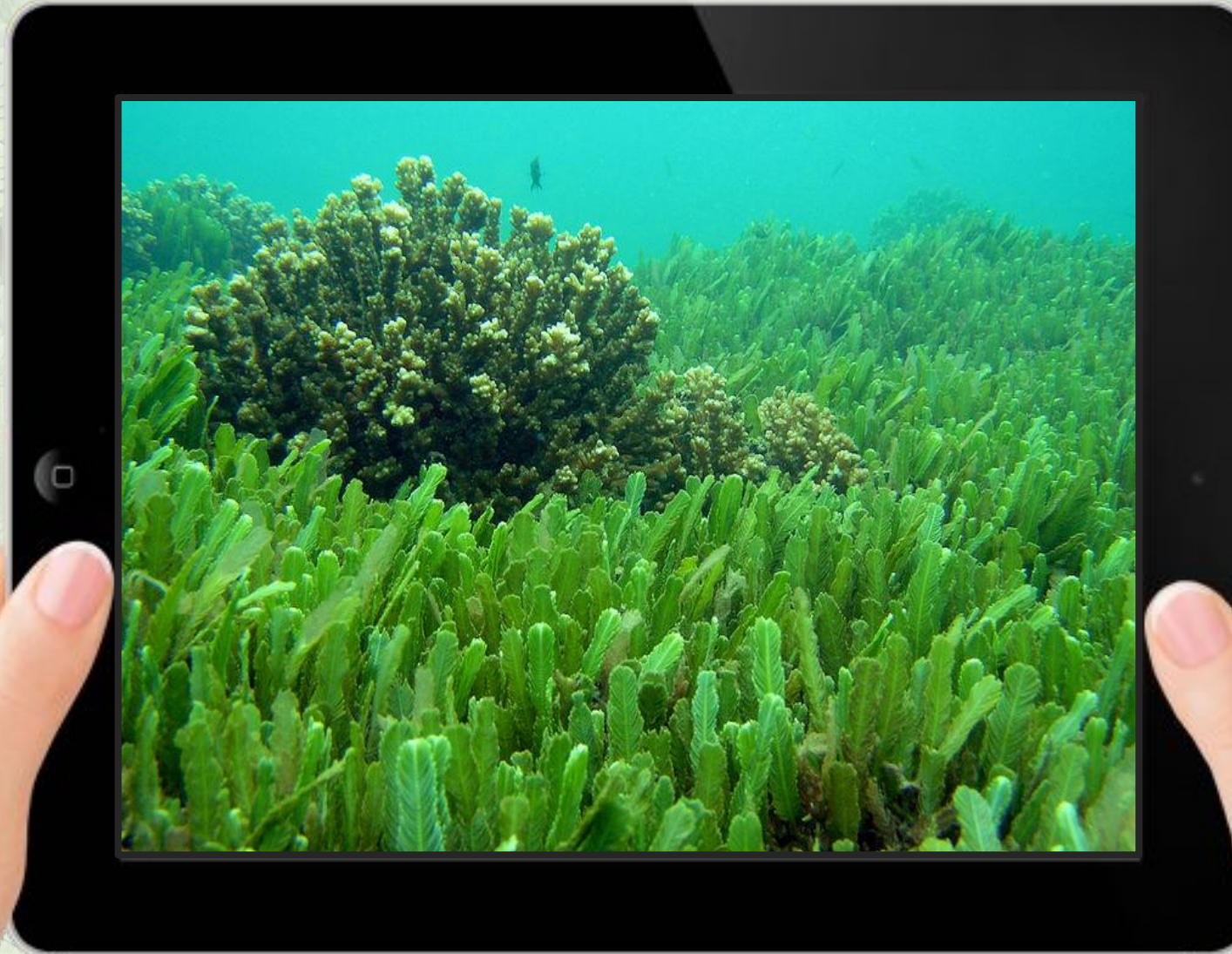
Мох кукушкин лён



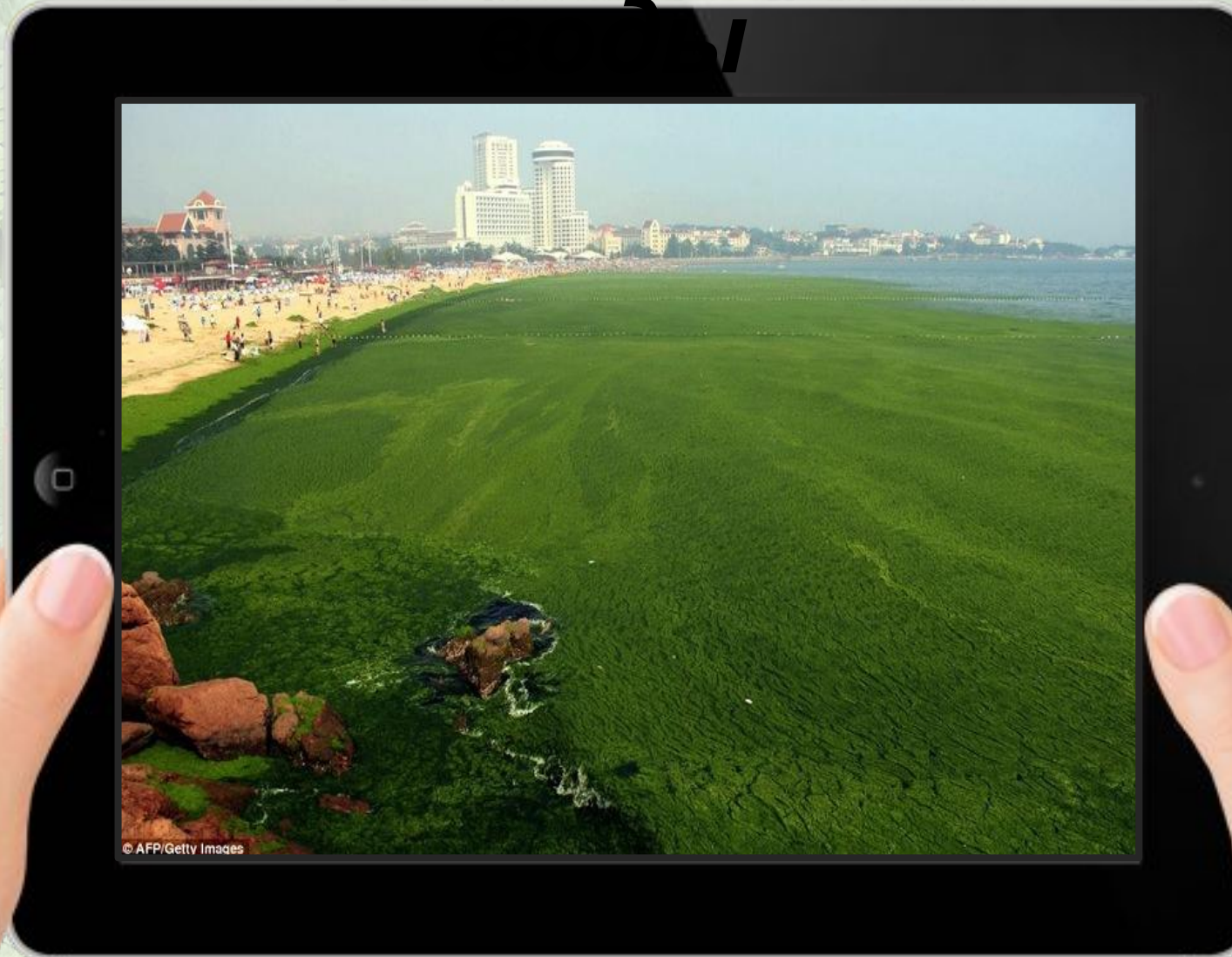
Споры мха



Водоросли на дне



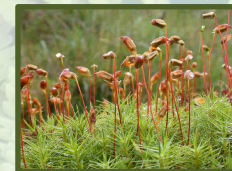
Водоросли на поверхности



© AFP/Getty Images



Тина



Морские водоросли



Источники:

- [Планшет](#)
- [Планшет в руках](#)
- [Древовидный папоротник](#)
- [Листья папоротника](#)
- [Споры папоротника](#)
- [Папоротники](#)
- [Папоротник](#)
- [Морские водоросли](#)
- [Мох кукушкин лён](#)
- [Мох на болоте](#)
- [Мох в лесу](#)
- [Споры мха](#)
- [Водоросли на дне](#)
- [Тина](#)
- [Водоросли на поверхности](#)
- [Мох](#)

