Разнообразие растений.



Окружающий мир
3 класс

Хрипченко марина Александровна,
учитель начальных классов
ГБОУ СОШ с. Васильевка

План урока

- Определение темы урока
- Постановка целей урока
- Работа в группах (изучение свойств групп растений)
- Закрепление новых знаний
- Подведение итогов

На какие группы можно разделить растения? травы деревья кустарники

Царство растений













6

<u>Разнообразие растений.</u>



MXU



папоротники



водоросли



хвойные

цветковые



Папоротник

Цветет папоротник огненным цветком, распускаться в глухую ночь накануне дня Ивана Купала(7 июля) под удары грома и раскаты молний.

Mox

Как прекрасен в период цветения мох- кукушкин лён. На тонких стебельках склонили свои головки нежные цветы.

Водоросли



В морях Южного полушария встречается самая крупная в мире водоросльгрушеносный макроцистис, что означает «крупноклеточный». Он обладает грушевидными плодами, которые, конечно же ,несъедобны.





Хвойные



Лиственница- хвойное растение. Весной её веточки покрываются ярко- зелеными хвоинками. А между ними появляются не цветы, а розоватые шишечки.



Цветковые



Из леса мы вышли к заболоченному водоему. Из воды на нас глядели желтые глазки- цветочки кувшинок. Как красивы эти водные травы!

Заполни таблицу

	СТЕБЛИ	листья	ЦВЕТЫ	КОРНИ	ПЛОДЫ И СЕМЕНА
цветковые					
водоросли					
МХИ					
папоротники					
хвойные					

Растения

нецветковые

- водоросли
- MXN
- папоротники
- хвойные растения

цветковые

- цветущие травы
- кустарники
- деревья

СТЕБЛИ

	СТЕБЛИ	листья	ЦВЕТЫ	КОРНИ	ПЛОДЫ И СЕМЕНА
цветковые	+	+	+	+	+
водоросли	+	+		+	
МХИ	+	+			
папоротники		+		+	
хвойные	+	+		+	+
		хвоинки			шишки

- **Цветет папоротник** огненным цветком, распускаться в глухую ночь накануне дня Ивана Купала(7 июля) под удары грома и раскаты молний.

- В морях Южного полушария встречается самая крупная в мире водоросль- грушеносный макроцистис, что означает «крупноклеточный». Он обладает грушевидными плодами, которые, конечно же ,несъедобны.
- Пиственница- хвойное растение. Весной её веточки покрываются яркозелеными хвоинками. А между ними появляются не цветы, а розоватые шишечки.
- Из леса мы вышли к заболоченному водоему. Из воды на нас глядели желтые глазки- цветочки кувшинок. Как красивы эти водные травы!

Спасибо за урок!

