



Размножение и развитие растений

Выполнила учитель
начальных классов МОУ
«Варшавская СОШ»
Шартон И.А.

Группы растений



МХИ



папоротники



водоросли



цветковые



хвойные

Заполни таблицу

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

Проверь себя

	СТЕБЛИ	ЛИСТЬЯ	ЦВЕТЫ	КОРНИ	ПЛОДЫ И СЕМЕНА
цветковые	+	+	+	+	+
водоросли	+	+		+	
мхи	+	+			
папоротники		+		+	
хвойные	+	+		+	+
		<small>ХВОИНЫ</small>			<small>ШАШКИ</small>

Оцени работу

«5» – всё верно

«4» – 1 ошибка

«3» – 2 ошибки

«2» – 3 и более ошибок

Тема урока:
**Размножение и
развитие растений**



1. Какую роль для растения играет опыление?

2. Как распространяются плоды и семена?

3. Как развивается растение из семени?

Вывод 1

*Только из опылённого цветка
развивается плод с семенами.*

*Животные помогают
растениям размножаться.*

Вывод 2

Благодаря приспособленности своих плодов, растения распространяются с помощью ветра, животных и людей.



Лопух



Черёда



Берёза



Мак



Бешеный огурец



Клен



Одуванчик

10 Приспособления к распространению плодов и семян

