

# Урок – игра «Клеточное строение растения»

Муниципальная Понькинская основная  
общеобразовательная школа

Класс: 6

Учитель: Корнилова Т.В.

Миллиарды лет назад  
В хаосе Вселенной  
Капля жизни родилась  
Робко и несмело.  
На заре живого мирозданья  
Было чуждо и опасно всё кругом.  
Крохотное, хрупкое созданье  
Стало строить Жизни прочный дом.  
В оболочку Жизнь себя одела.  
Что кругом? Вода есть – можно пить.  
Чистый воздух, солнце жарко грело.  
И решила кроха: «Будем жить!»

# Проверь себя!

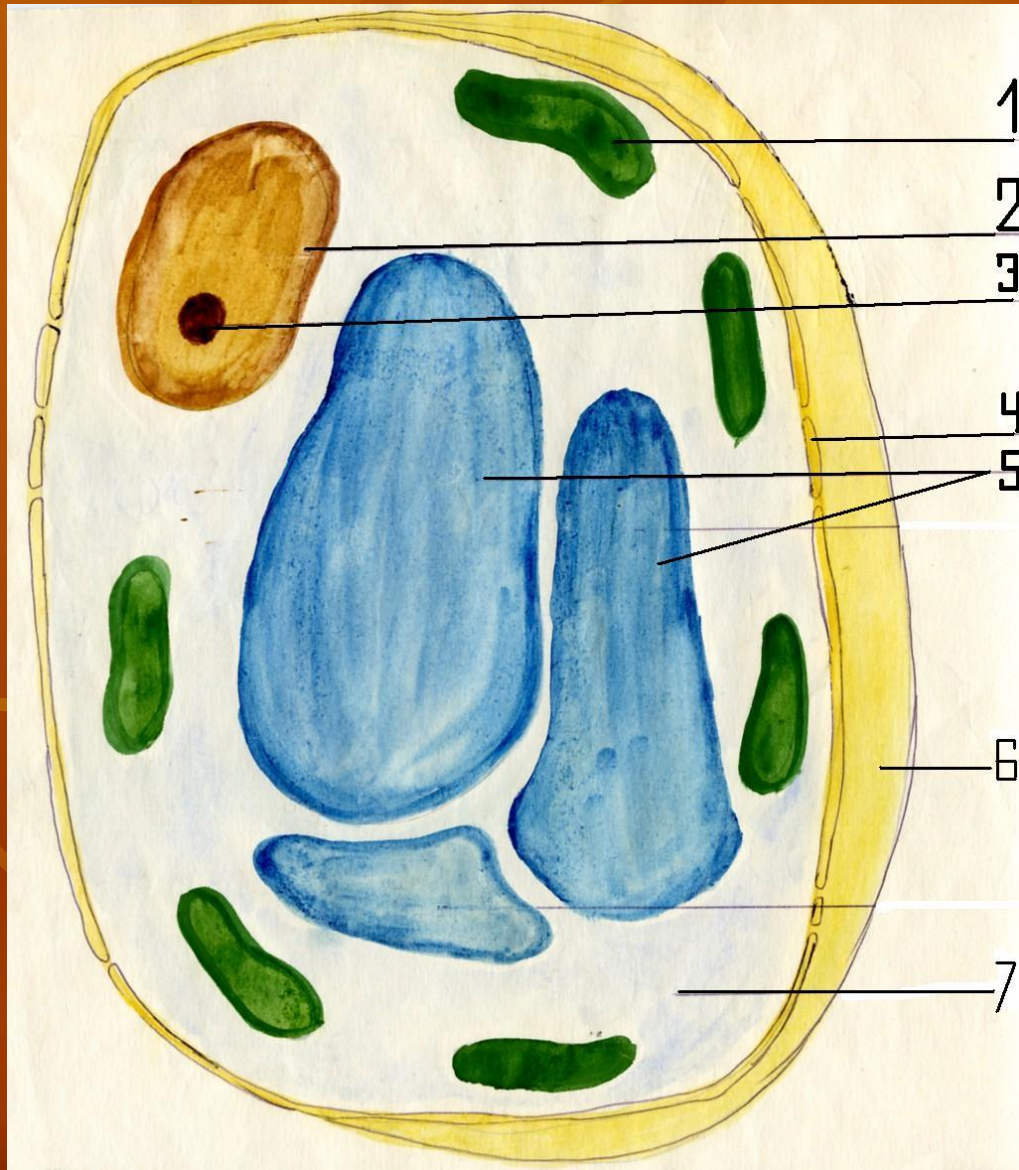
## Какие утверждения верны?

1. Все растения состоят из клеток.
2. Все клетки растений имеют ядро.
3. Лейкопласты – это зелёные пластиды.
4. Вакуоль в клетке всегда занимает центральное место.
5. Образовательная ткань имеется только у молодых растений
6. Механическая ткань обеспечивает прочность растения
7. В покровной ткани содержится запас питательных веществ
8. Лупа и микроскоп – увеличительные приборы.

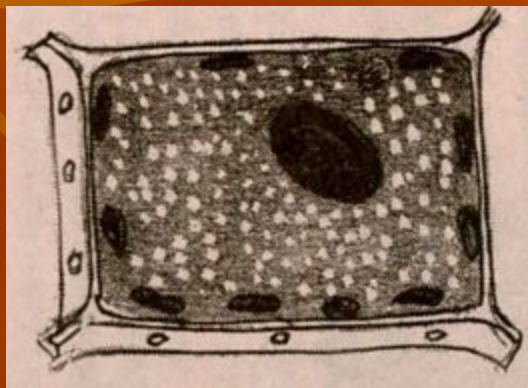
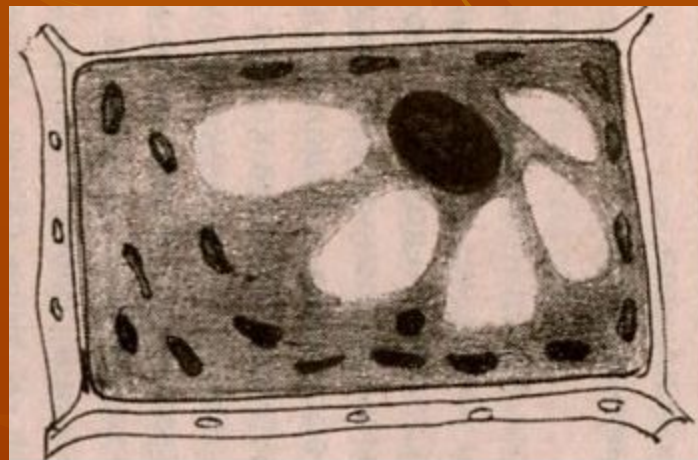
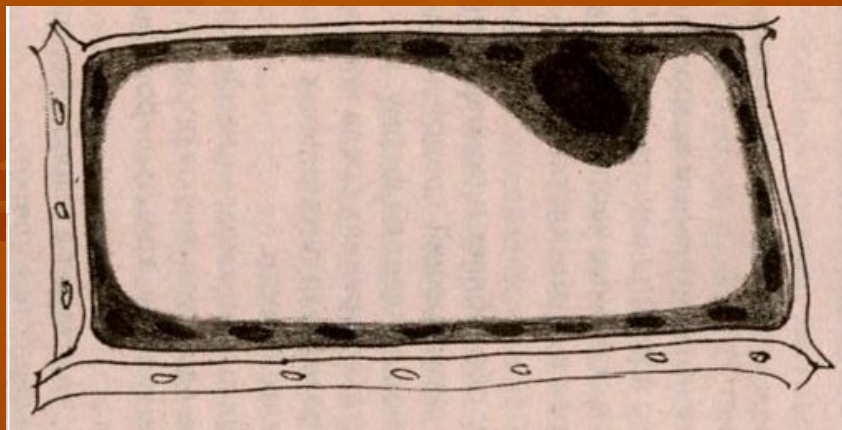
# Вставь пропущенные слова.

- ..... – самый простой увеличительный прибор.
- Благодаря микроскопу установлено, что все части растения состоят из .....
- Деление – это процесс ..... клетки.
- Появившиеся в ходе деления ..... ткани клетки затем превращаются в клетки других тканей растения.
- Создание и накопление веществ обеспечивает ..... ткань.
- Питательные вещества передвигаются по растению благодаря ..... ткани.

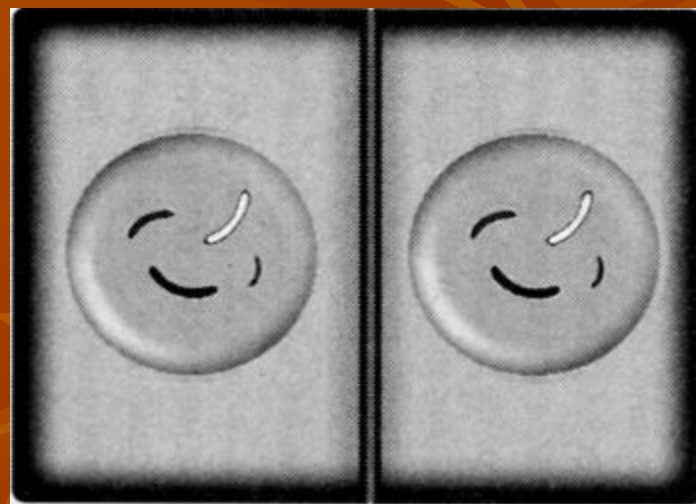
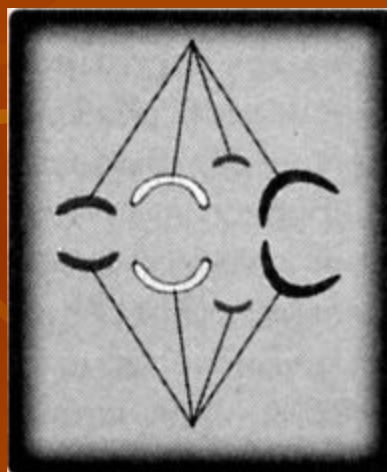
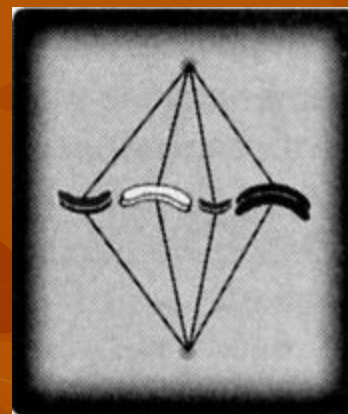
# Строение растительной клетки

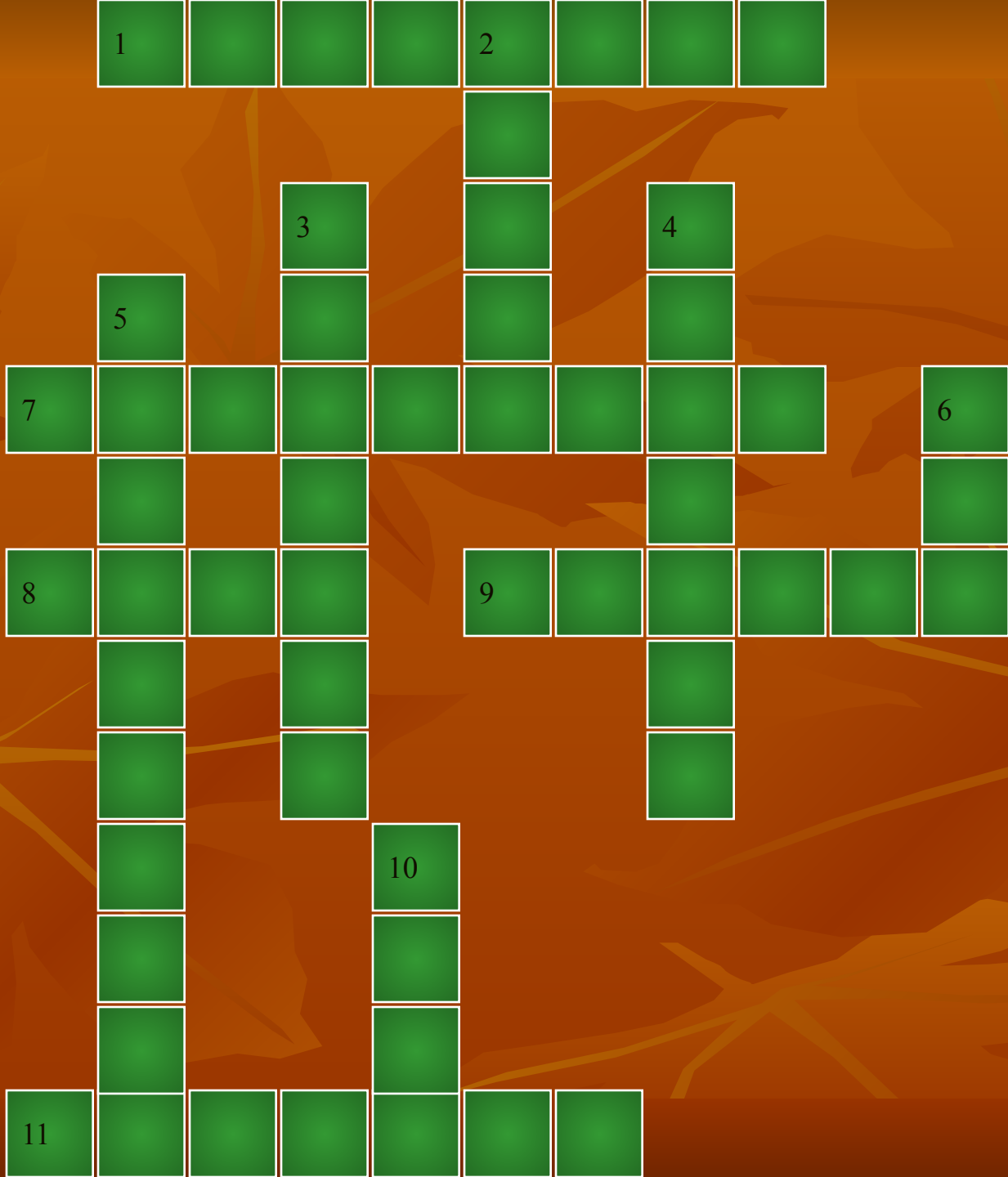


Укажите приблизительный  
возраст клетки.



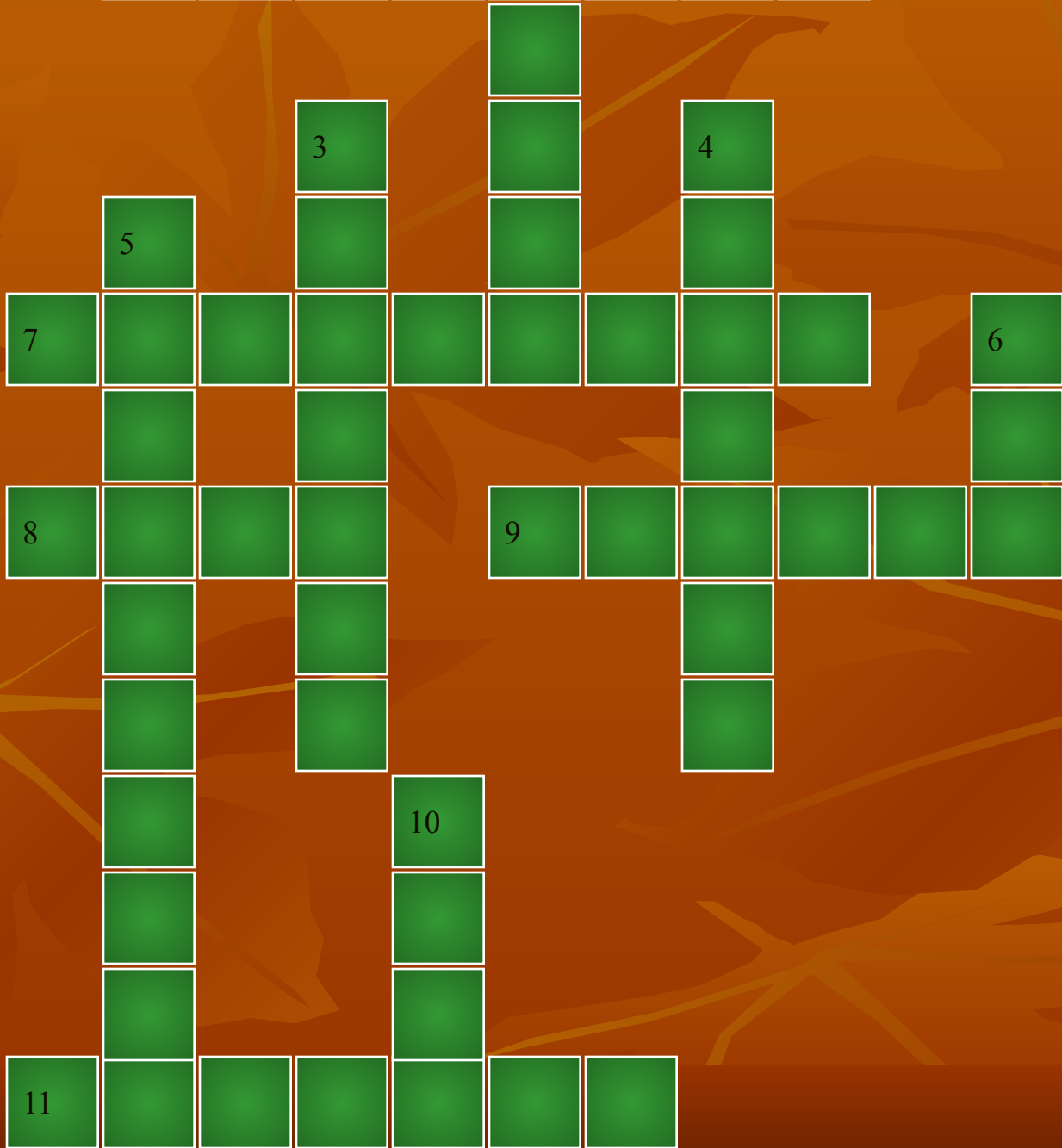
# Деление клетки







1 П Л а с 2 Т И Д Ы



1 П Л а с 2 Т И Д Ы

у

3

б

4

5

у

7

с

6

8

9

10

11

1 П Л а с 2 Т и д ы

у

3 З

б

4

5

е

у

7

р

с

6

к

8

а

9

л

о

10

11

1 П л а с 2 т и д ы

у

3 з

б

4 о

5

е

у

б

7

р

с

о

6

к

л

8

а

9

о

л

ч

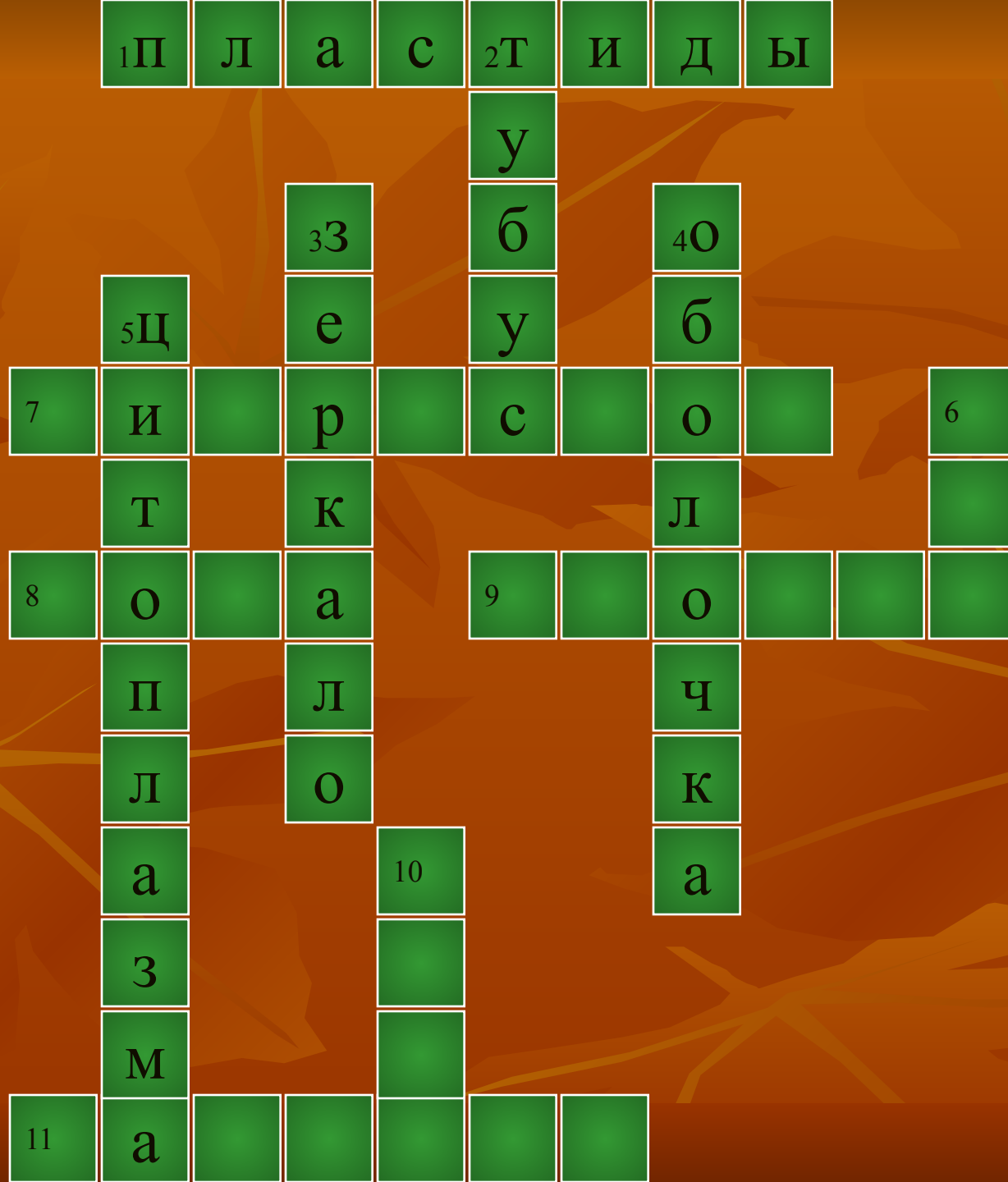
о

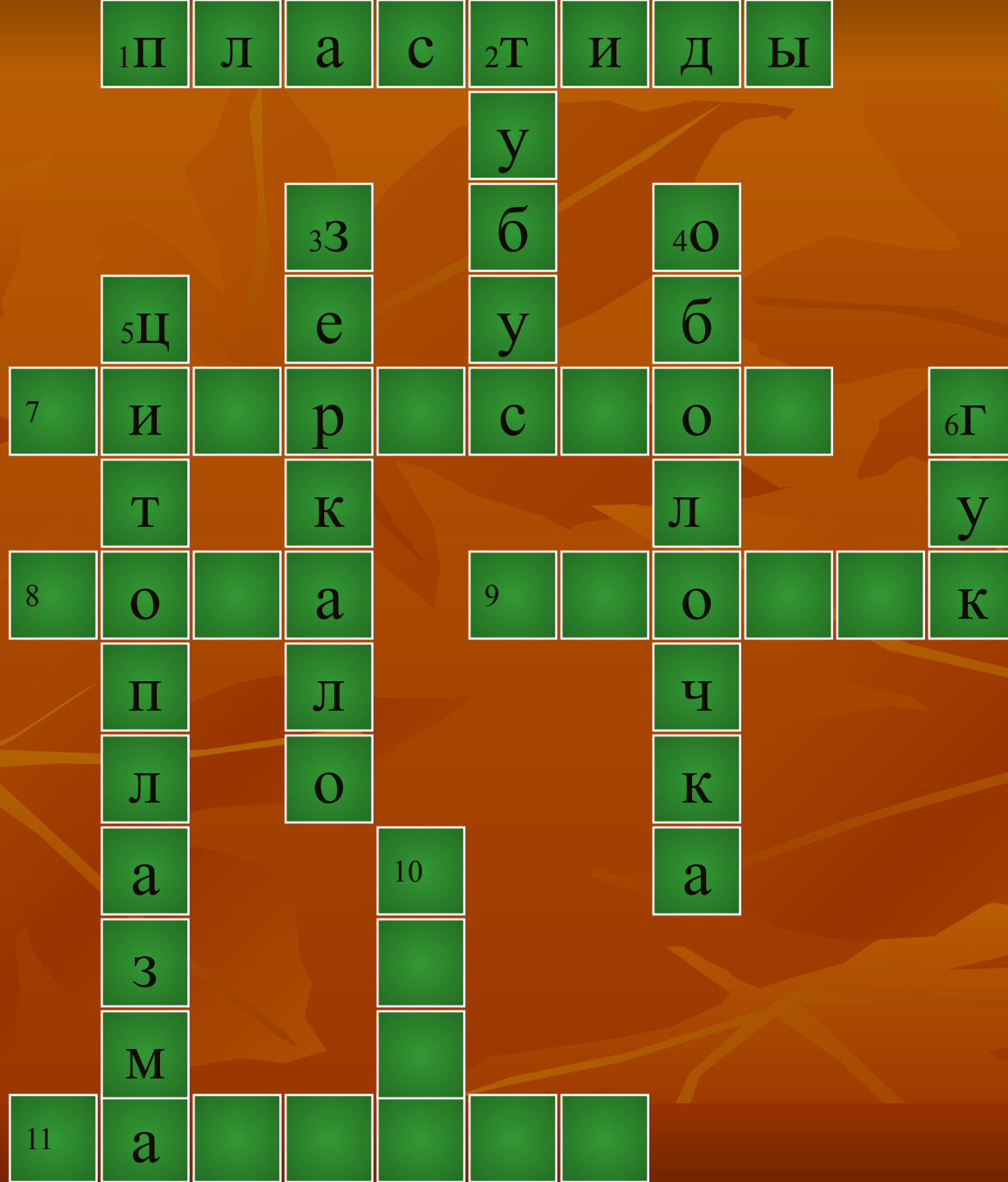
к

10

а

11

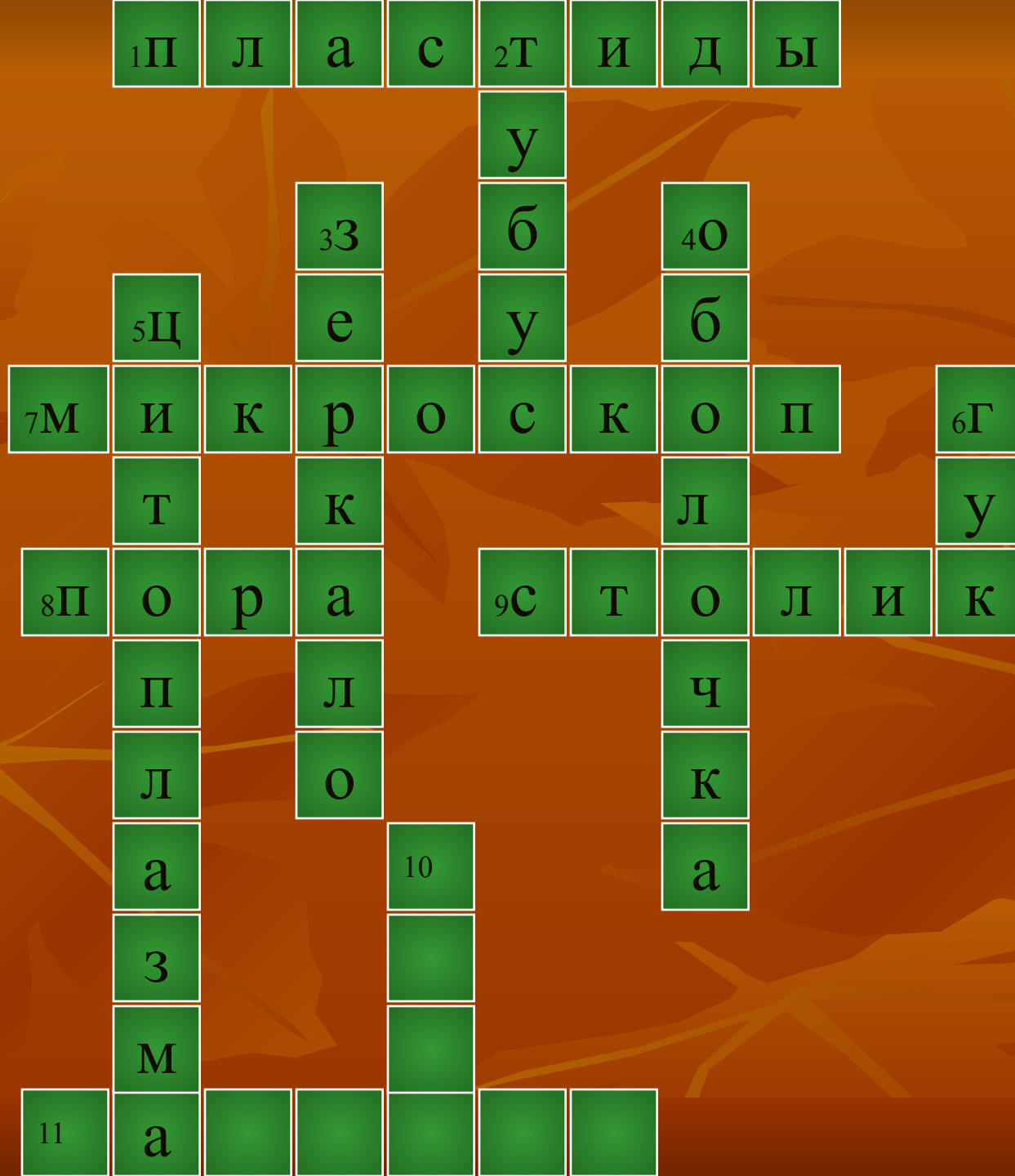












1 П Л А С 2 Т И Д Ы

У

3 З

Б

4 О

5 Ц

Е

У

Б

7 М

И

К

Р

О

С

К

О

П

6 Г

Т

К

Л

У

8 П

О

Р

А

9 С

Т

О

Л

И

К

П

Л

Ч

Л

О

К

А

10

А

З

М

11

А

1П л а с 2Т и д ы

у

3З

б

4О

5Ц

е

у

б

7М

и

к

р

о

с

к

о

п

6Г

т

к

л

у

8П

о

р

а

9С

т

о

л

и

к

п

л

ч

л

о

к

а

10Я

а

з

д

м

р

11

а

о

