# Приемы технологии «Развитие критического мышления»

- **Вызов**
- Осмысление
- Рефлексия

- **Вызов**
- •
- •

### Приём «Верные и неверные утверждения»

### Окружающий мир. 3 класс, «Почва»

1	2	3	4	5	6	7

#### Вопросы:

... ветер может разрушить горы?

... опавшие осенью листья вредят почве?

... 1см почвы образуется за 300 лет?

... норы животных, живущих в почве, разрушают её?

... растения участвуют в образовании почвы?

... почва и камень родственники?

... почва – наша кормилица?

## Приём «Корзина идей»

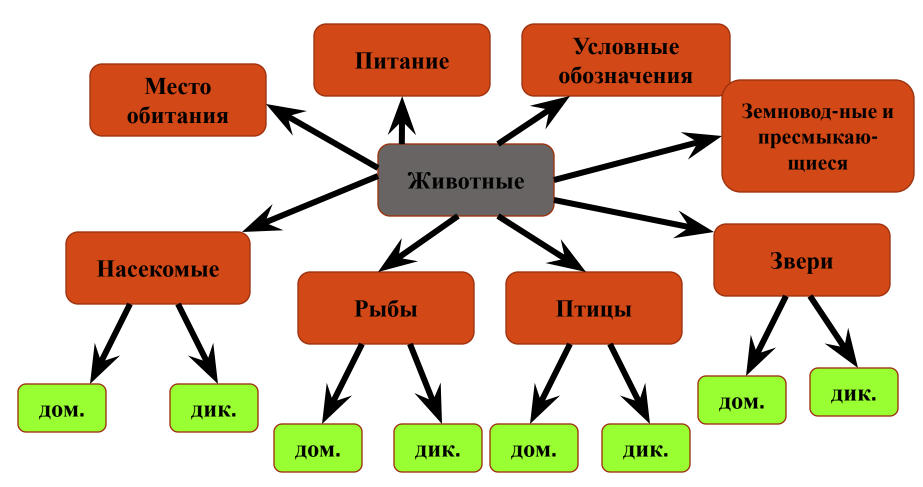
Окружающий мир. 2 класс, «Что такое погода?»

- Погода это ...
- ... температура воздуха
- ... осадки и ветер
- ... изменения на улице
- ... облачность
- ... светит солнце или нет

Подведение итогов работы групп. На доске фиксируются все предположения и в конце урока подводится итог.

## Приём «Кластер»

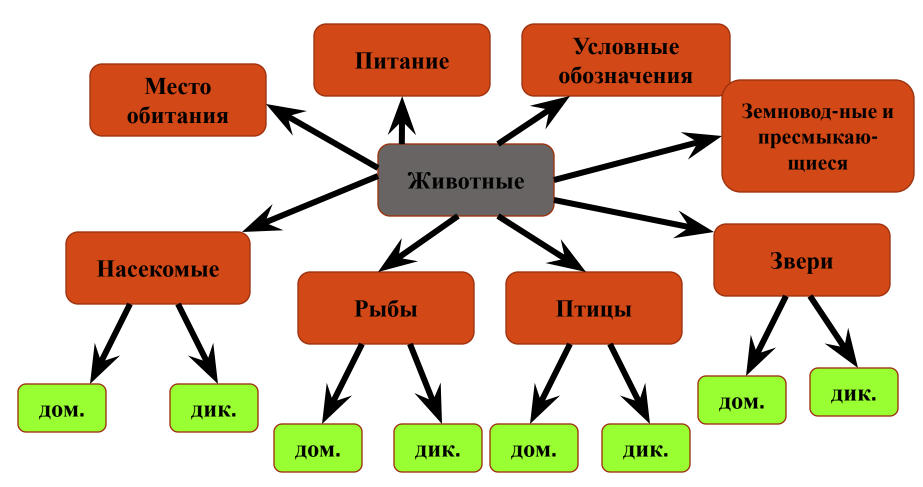
Окружающий мир. 2 класс, « Какие бывают животные?»



- Осмысление

## Приём «Кластер»

Окружающий мир. 2 класс, « Какие бывают животные?»



## Приём «Сводная таблица»

Окружающий мир. 2 класс, «Какие бывают животные?»

Название группы	Количество ног	Покровы
Звери	4 ноги	шерсть
Птицы	2 ноги, 2 крыла	перья
Рыбы	плавники	чешуя
Насекомые	6 ног	-
Земноводные		голая кожа
Пресмыкающиеся		роговые чешуйки

## Прием маркировки текста «Инсерт»

- "V" уже знал.
- "- " думал иначе
- "+" новое для меня
- "?" не понял

## Прием маркировки текста

**«Инсерт»** Окружающий мир. 2 класс, «В гости к осени»

Летом солнце высоко поднималось в небе, дни были длинными. Поэтому земля получала много тепла. Осенью солнце поднимается в небе не так высоко, дни становятся короче, чем летом. Поэтому похолодало. Первые заморозки обычно бывают в начале сентября. А ближе к середине сентября бывает последняя гроза. В самом конце осени происходит ледостав - реки, озёра, пруды покрываются льдом. А вскоре и вся земля оденется в белый снеговой наряд. ...

## Приём «Таблица ЗХУ»

Окружающий мир. 2 класс, « Какие бывают растения?»

Что знаем	Хотим узнать	Что нового узнали
*Растения – часть живой природы. *Растениям необходимы: тепло, свет, вода и воздух. *Растения нужны людям и животным.	*На какие группы делятся растения?  *Что полезного в растениях?  *Интересные сведения.  *Как связаны растения с воздухом?  Как называется наука о растениях?	

- Рефлексия

## Приём «Шесть шляп»

### Окружающий мир. 2 класс, «О кошках и собаках»

#### 1 группа. Белая шляпа.

- С помощью <u>атласа- определителя</u> расскажите о кошках и собаках только фактами, цифрами.

### 2 группа. Жёлтая шляпа.

- Подумайте! Почему кошки и собаки были одомашнены?

### 3 группа. Чёрная шляпа.

-Докажите: что кошки и собаки необходимы людям. Используйте материал учебника на стр. 84-85.

#### 4 группа. Красная шляпа.

- Подумайте, какое эмоциональное состояние вы испытываете, когда видите, как люди обижают или оберегают домашних животных?

#### 5 группа. Зелёная шляпа.

- Что бы вы сделали для того, чтобы кошки и собаки всегда радовали нас?

### 6 группа. Синяя шляпа.

- Обобщите высказывания других групп.

## Приём «Таблица ЗХУ»

Окружающий мир. 2 класс, « Какие бывают растения?»

Что знаем	Хотим узнать	Что нового
		узнали
*Растения – часть живой природы. *Растениям необходимы: тепло, свет, вода и воздух. *Растения нужны людям и животным.	*На какие группы делятся растения?  *Что полезного в растениях?  *Интересные сведения.  *Как связаны растения с воздухом?  Как называется наука о растениях?	Науку о растениях называют ботаникой.  Существует 350 тысяч видов растений. Растения выделяют в воздух кислород:если бы не было растений, не было бы и нас. Нужно заботиться о растениях, беречь их, охранять

### Приём «Синквейн»

Окружающий мир. 4 класс, «Природные зоны. Лес.»

### Лес

Величественный, таинственный, Живет, растет, радует, Национальное богатство страны, Кладовая природы

### В заключении...

Тот, кто, обращаясь к старому, способен открыть новое, - достоин быть учителем. Конфуций