

Отношения между ПОНЯТИЯМИ

Кувакова Наталья Геннадьевна,
учитель информатики
муниципального образовательного учреждения
"Северо-Енисейская средняя
общеобразовательная
школа №1 им. Е.С.Белинского"

Совместимые понятия

1. Отношение равнозначности

Столица России



Город Москва

Моя кошка



Кошка Муся

Равнозначными называют понятия, которые отражают один и тот же объект!

Совместимые понятия

2. Отношение пересечения

Лыжники



Лыжник



Ученик

Ученики



Объекты, равно принадлежащие и к одному, и к другому множеству объектов.

Совместимые понятия

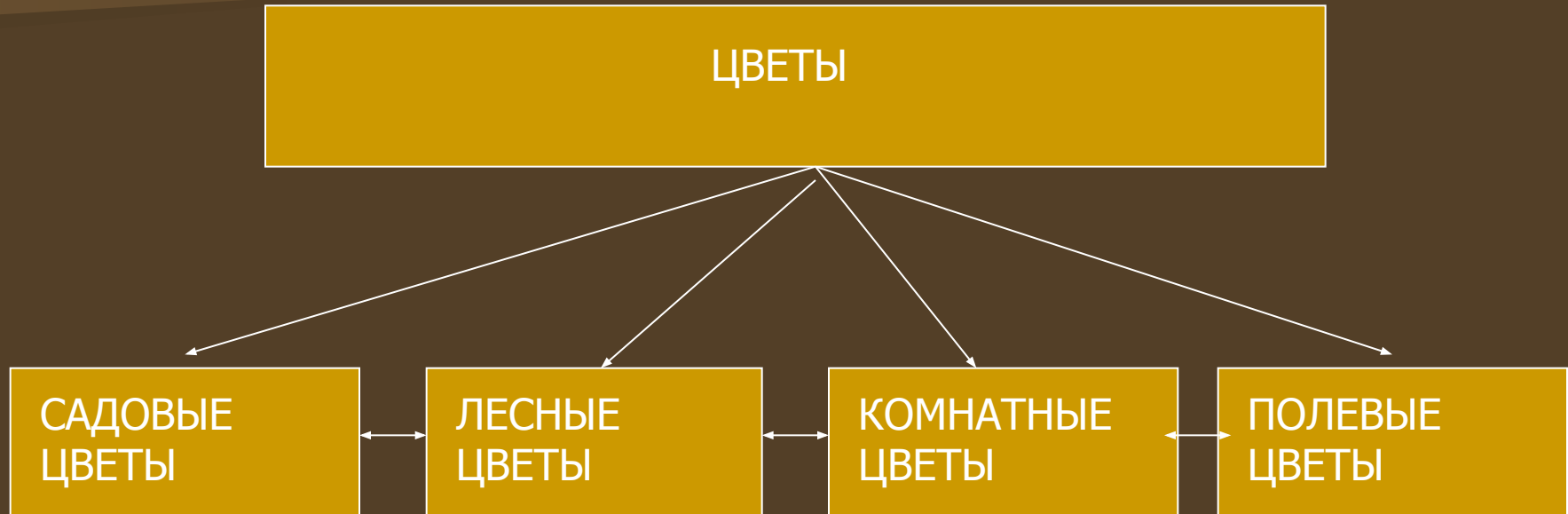
3. Отношение подчинения



Родовые и видовые понятия всегда находятся в отношении подчинения.

Совместимые понятия

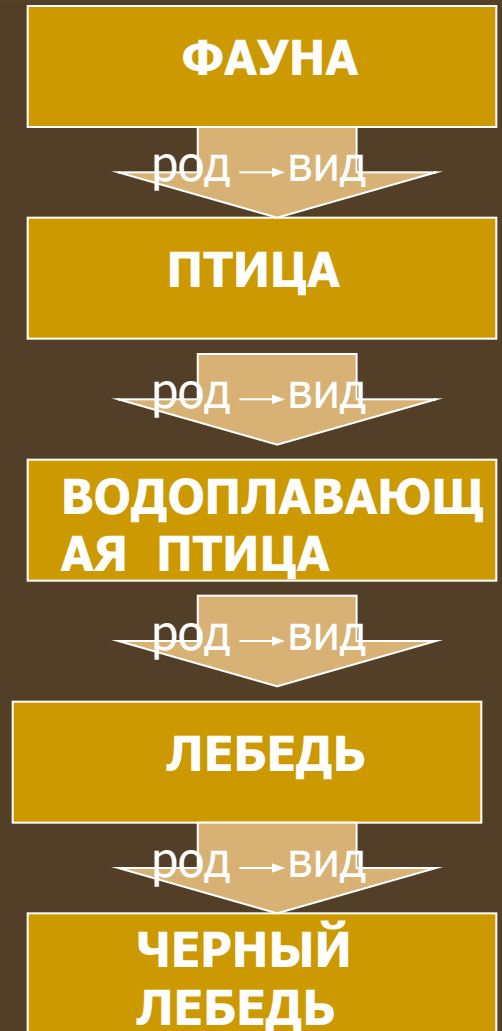
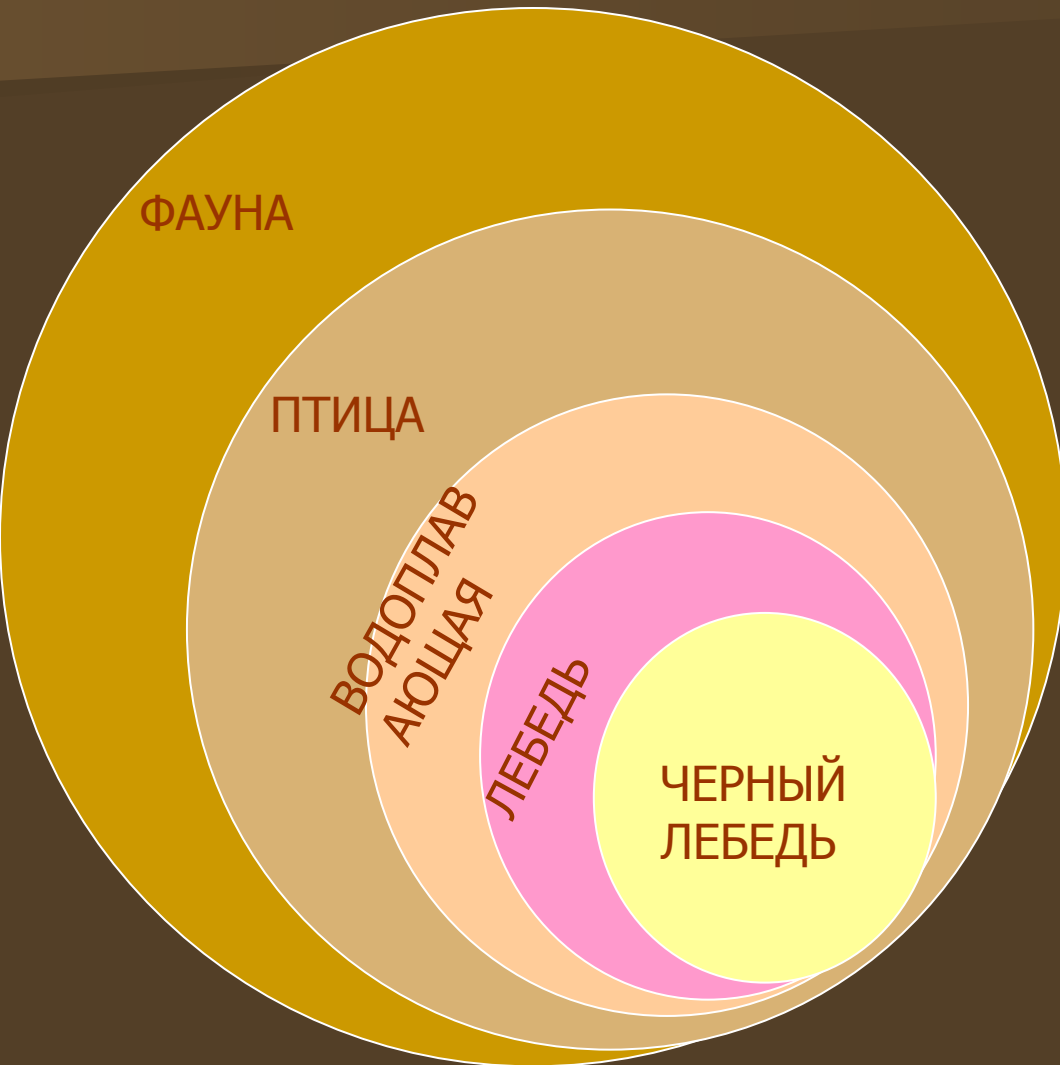
3. Отношение подчинения



Родовые и видовые понятия

Совместимые понятия

3. Отношение подчинения



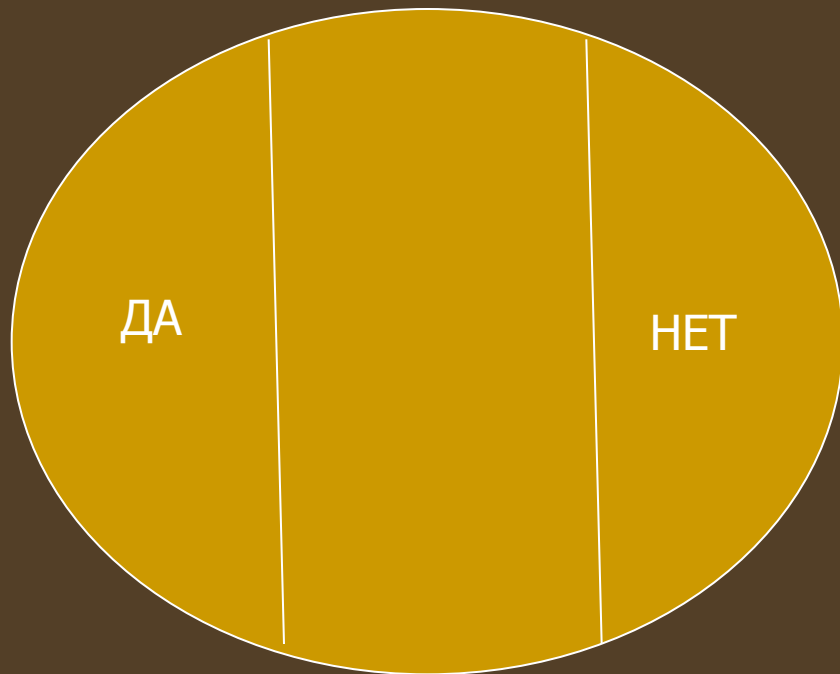
Несовместимые понятия



Объемы понятий не имеют общих объектов

Несовместимые понятия

1. Отношение противоположности



ИСТИНА ЛОЖЬ

ЧЕРНЫЙ БЕЛЫЙ

ЗЕМЛЯ НЕБО

Слова-антонимы

Несовместимые понятия

2. Отношение противоречия

