

Тема 41.1: Биология тушканчиков

План лекции

1. Внешний облик и распространение тушканчиков

2. Биология тушканчиков: убежища, активность, строительная деятельность, питание, размножение, биоценотические связи

Бег тушканчика



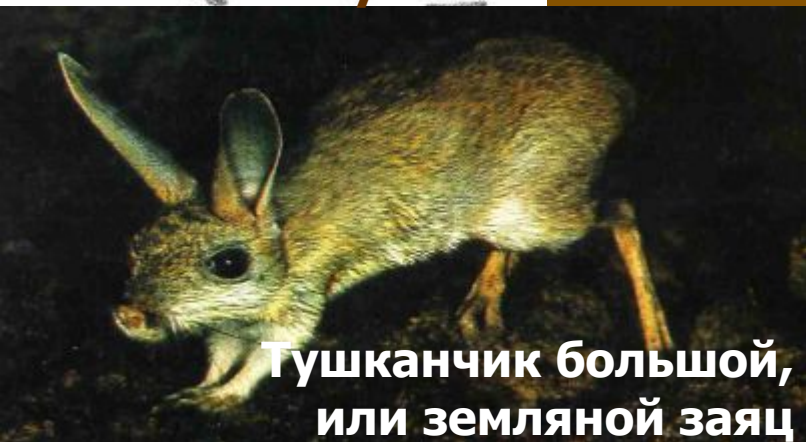
Бег и стойка суслика

2. Сем тушканчики-Allactagidae

Род земляных зайцев -Allactaga

В России 3 вида – самый крупный -

Земляной заяц – A. maior (Масса до 400 г).



Тушканчик большой, или земляной заяц

- Норник. Активен в сумерки и ночью. С первыми холодами залегает в спячку на 5-7 мес.
- Пища растительная и животная. Заглатывает камешки кварца. В сутки съедает до 60 г корма.

Соня лесная

Мохноногий



Пятипалый

Трехпалый

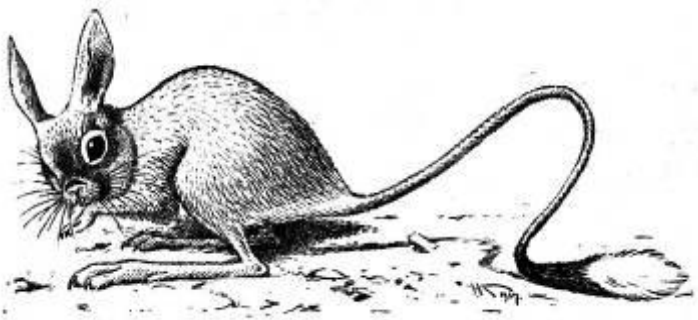
Орешниковая

Большой

Толстохвостый

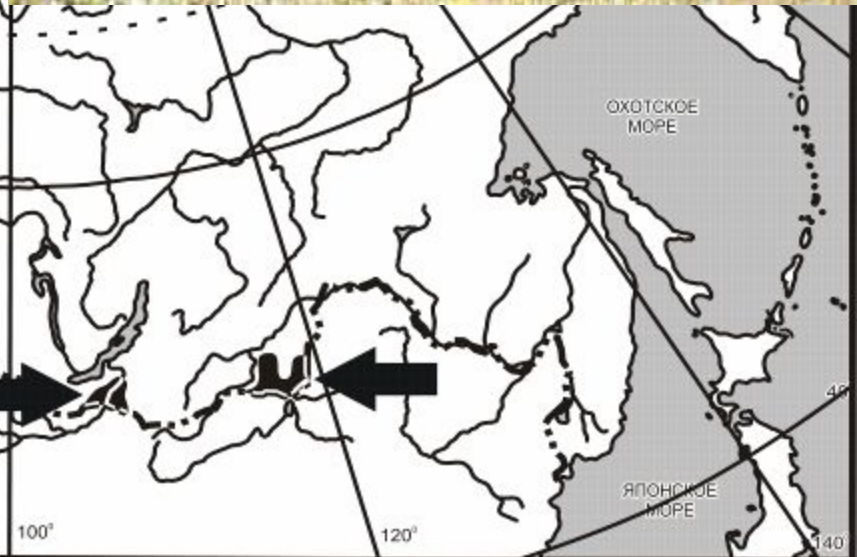
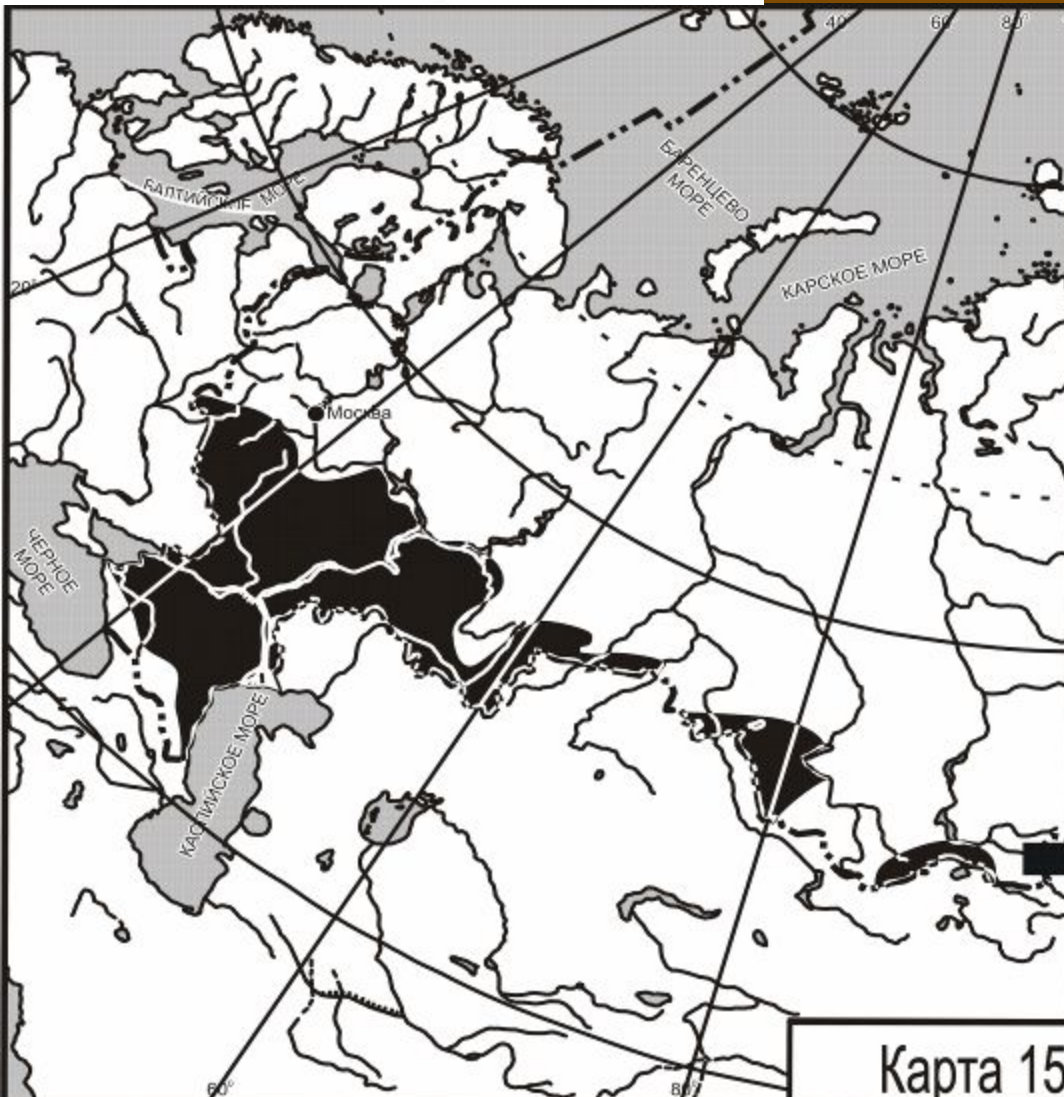
Малозийский

Тушканчик Житкова



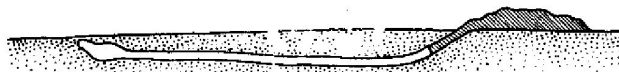
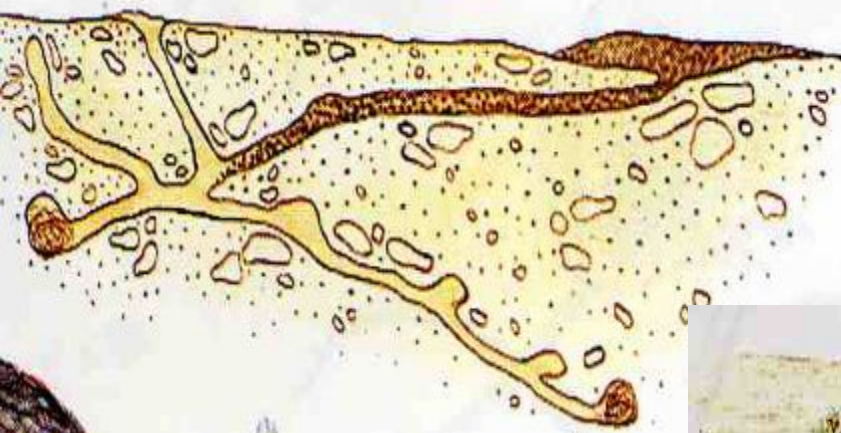
3. Распространение

(равнинные лесостепи, степи, полупустыни пустыни)

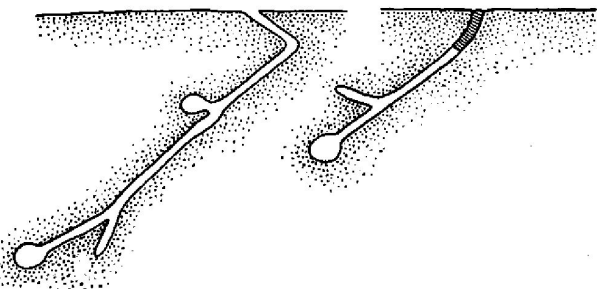


Карта 152. Ареал семейства тушканчиков.

220



Норы тушканчиков



4. Размножение

- Половая зрелость 1 год. Весной приносит 3-6 детенышей (незрелорожденные).
- Лактация 25 дн. В спячку дети и взрослые залегают одиночно.
- Живет до 4 лет.



Полупустыня – биотоп большинства видов тушканчиков