

*Можно добавить
видеофайлы на
предложенные места
для гиперссылок с
диска «Энциклопедия
Кирилла и Мефодия»*

Отряд Насекомоядные



Баштанник Н.Е.
2008-2009 учебный год
г. Новочеркасск
МОУ СОШ № 31

Характеристика

- Мелкие размеры
- Мордочка вытянута в хоботок
- Хорошо развито обоняние
- Короткие ноги
- Мелкие недифференцированные зубы
- Питаются насекомыми

НЕ ВСТРЕЧАЮТСЯ в Австралии. Антарктиде и Южной Америке

Еж обыкновенный





Еж ушастый



● – места обитания;

Места обитания и образ жизни:

Населяет степи, полупустыни и пустыни. Активен в сумерки и ночью. День проводит в норе глубиной 1-1,5 м, которую выкапывает сам, или занимает чужую. Широкое и низкое входное отверстие ведет в круто спускающийся ход. Гнездовая камера помещается в боковом отнорке, расположенном недалеко от входного отверстия. Питается беспозвоночными и мелкими позвоночными (ящерицами, мышевидными грызунами и т.д.). Беременные самки и новорожденные ежи встречаются с ранней весны до середины лета. Самки приносят 1 помет (4-7 детенышей) в год. На зиму впадает в спячку. Основные враги: лисица, волк, бродячие собаки, филин, болотный лушь, коршун и другие [2].

Кутора

– водяная землеройка



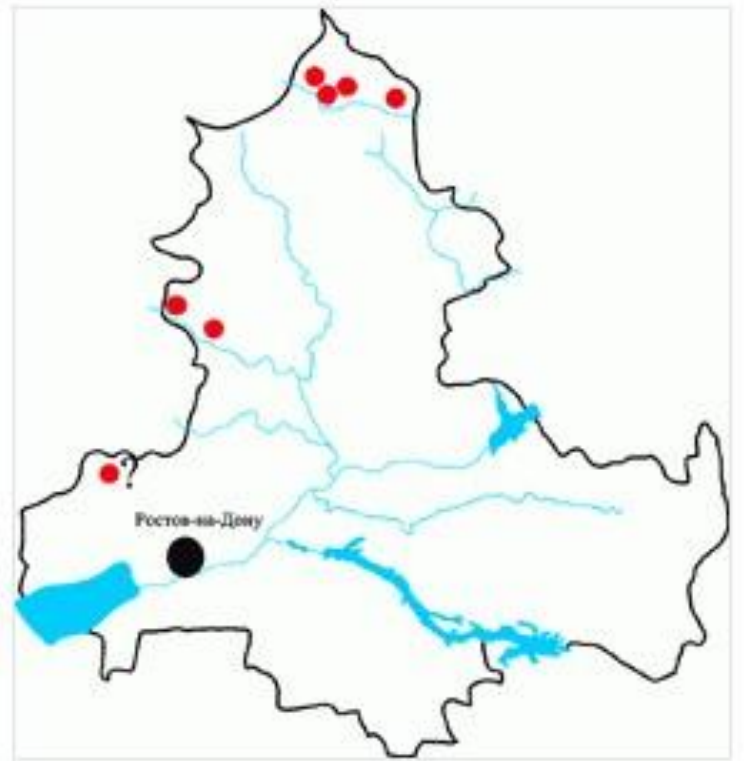
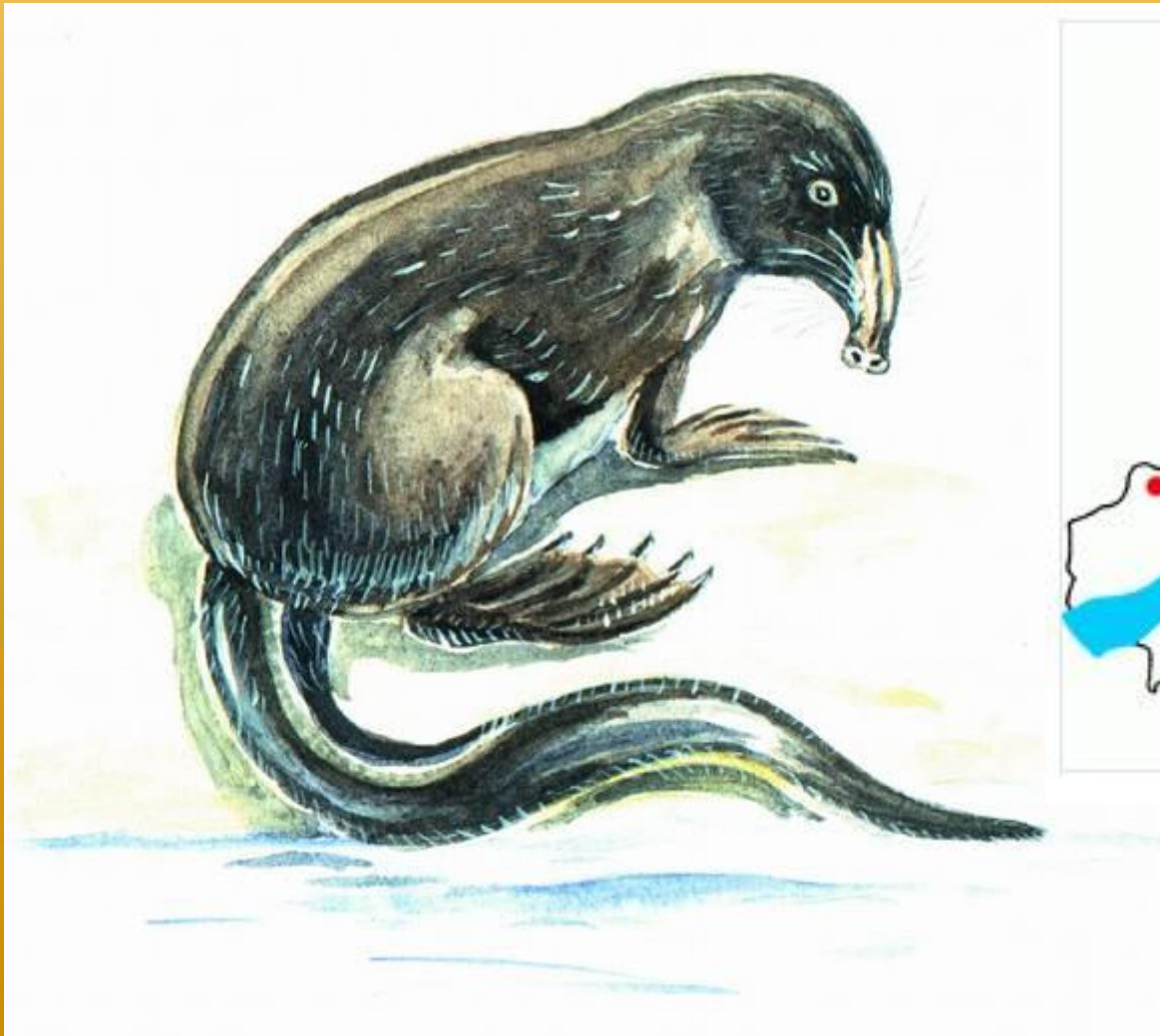
Бурозубка малая



Землеройка



Выхухоль русская



Японская мопера или японский крот



Значение в природе и жизни человека:

- Ограничивают численность насекомых
- Еж – биологический метод с насекомыми вредителями с/х
- Крот – вредитель с/х
- Крот, землеройка – аэрация почвы
- Выхухоль – охраняемое животное Ростовской области

Все рисунки взяты с дисков:

- Зоология. Электронный атлас школьника. - Изд-во Новый диск
- Открытая биология 2.6 - Изд-во Физикон
- Энциклопедия Кирилла и Мефодия
- Красная книга Ростовской области