

***Класс
Млекопитающие***

**Отряд
Насекомоядн
ые**

***Выполнил ученик 7 Б
Кущенко Кирилл***

Насекомоядные -древнейшие млекопитающие, населявшие нашу планету уже около 135 миллионов лет назад, вместе с динозаврами.

С тех пор они мало изменились. Предки насекомоядных, вероятно, были родоначальниками всех плацентарных животных.

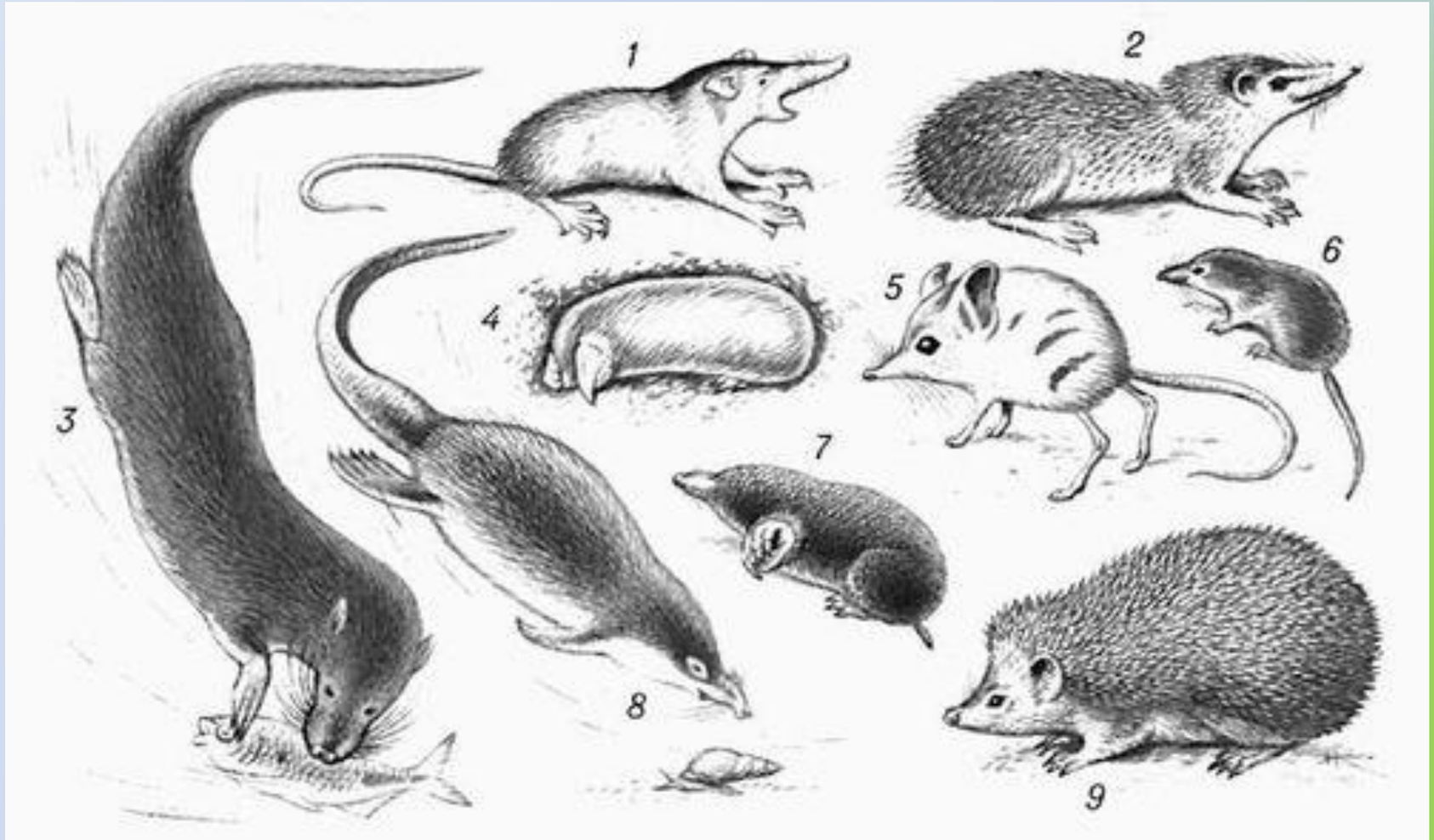
Общие признаки:

- малы по размерам;
- тело их покрыто мягкой шерсткой или колючками;
- небольшие уши;
- маленькие подслеповатые глаза;
- удлинённый нос, заканчивающийся у некоторых видов хоботком.

Как они живут:

Насекомоядные расселились почти по всей планете. Они не освоили только юг Южной Америки, не добрались до изолированных островов и Австралии и не приспособились жить во льдах. Но зато они заполонили все жизненное пространство освоенных территорий — они обитают на земле и под землей, в воде и на деревьях, разве что не научились летать.

Отряд насекомоядные включает **7 семейств:**



Семейство Щелезубые



Щелезу

б

Щелезуб - крупные животные —
вес их может достигать до
килограмма

Имеет высокие когтистые лапы,
длинный подвижный нос-хоботок и
лысый длинный хвост. Ядовит - яд
предназначен для нападения.

Издаёт много звуков – от
пронзительного визга в драке до
мирного попискивания. Живут на
островах Кубы и Гаити. Их враги –
кошки, собаки и мангусты.

Семейство Трошкоровых



**Тенрек
полосатый**

Тенреки бывают разные: одни внешне схожи с ежами, другие — с кротами и землеройками. Ведут наземный или полуводный образ жизни.

Питаются, в зависимости от вида, насекомыми, растениями и мелкой живностью. Живут на Мадагаскаре, Коморских островах и Африке.

Семейство Ежовые



Еж

Ежовых насчитывается 7 родов и 16 видов, и расселились они по всей Африке, в Евразии до северных границ лесотундры и Юго-Восточной Азии

У всех ежей (исключая гимнур) тело со спины и боков защищено колючками, мордочка вытянута вперед и заострена.

Представитель и ежевых:



Еж ушастый
Гинмура – занесена
в **Красную** книгу



Семейство Кротовые



Крот

- **Крот** и в самом деле слеп: маленькие, с маковое зернышко, глазки крота ничего не видят и часто даже закрыты кожной пленкой. Шубка у крота действительно роскошная: блестящая, черного или черно-бурого оттенка. Кротовые шкурки высоко ценятся, из них шьют шубы. Но вот беда — мех быстро истирается под землей, и кроту приходится часто менять шубку - линька происходит до 4 раз в год.

Слепой крот отыскивает добычу по запаху, отличное обоняние заменяет ему зрение. Он весьма прожорлив и за день съедает насекомых столько, сколько весит сам.

Пищу он добывает в основном в почве, прокапывая длинные кормовые ходы. Там он находит червей и личинки насекомых.

Семейство Златокротовые



Златокрот

В названии златокротов «спрятаны» два слова: «злато» и «крот». Эти зверьки действительно похожи на кротов. Их шкурки, окрашенные то в желтоватый, то в красноватый или зеленоватый и даже в фиолетовый цвета, блестят, будто золото. Златокроты обитают только в Африке. Живут как обычные кроты.

Семейство Землеройковые



Выдровая
землеройка

Размеры **землероек** колеблются от 3,5 до 18 см в зависимости от вида

Но съедают в день в общей сложности в 4 раза больше собственного веса. Эти осторожные и скрытные зверьки отваживаются покидать свои укрытия лишь по ночам. Спят землеройки все время, свободное от поиска пищи и ее поглощения, засыпая и просыпаясь больше полусотни раз в сутки.

Семейство Прыгунчиковые



Прыгунчик коротконосый

Прыгунчики сильно отличаются от остальных насекомоядных

имеет короткий и мягкий мех коричневато-красноватый сверху и светлый снизу. Зубов — 42 (наибольшее число среди всех видов семейства). На брюхе 2 пары сосков. Распространен от Конго и Кении до Юго-Западной Африки, Трансвааля и Мозамбика. Живет не только в кустарниковых пустынях и саванне, но также в сухих лесах с негустым подлеском. Прячется в норах грызунов или среди камней.

Насекомоядные -

- распространены почти по всему свету за исключением Антарктиды, Австралии и большей части Южной Америки. К северу они идут до берегов и больших островов Ледовитого океана, в горах поднимаются почти до нижнего края снежников и ледников

Насекомоядные -

- одна из древнейших групп высших зверей. Ископаемые остатки их известны из верхнемеловых отложений мезозойской эры;
- систематика насекомоядных до сих пор остается недостаточно разработанной.