

# Внешнее строение МОЛЛЮСКОВ

Кузнецова Дарья 7Б

# **Цель:**

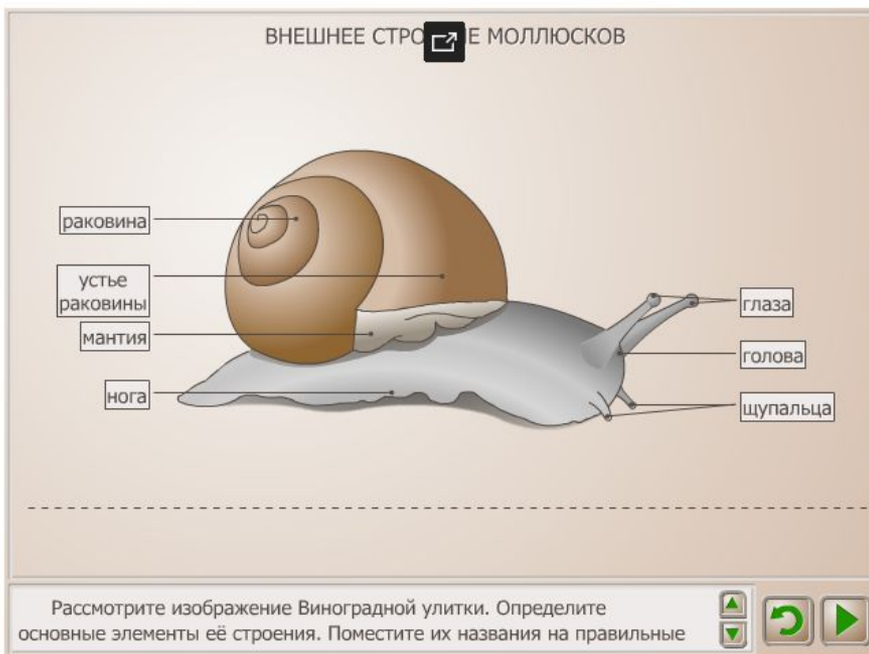
**Изучить внешнее строение моллюсков. Научиться по строению раковины определять принадлежность животного к классу Брюхоногие или Двустворчатые моллюски. Научиться определять возраст двустворчатого моллюска по годовым кольцам на раковине.**

# Ход работы:

1. Изучить внешнее строение виноградной улитки. Определить основные элементы её строения.
2. Изучить внешнее строение мидии. Определить основные элементы её строения.
3. На основании строения раковины изученных моллюсков определить, к каким классам типа Моллюски они относятся.
4. Изучить строение раковин двух двустворчатых моллюсков. По числу годовых колец определить их возраст.
5. Сделать вывод из проделанной работы.

## Внешнее строение моллюсков.

ВНЕШНЕЕ СТРОЕНИЕ МОЛЛЮСКОВ



Цель:

Изучить внешнее строение моллюсков. Научиться по строению раковины определять принадлежность животного к классу Брюхоногие или Двустворчатые моллюски. Научиться



Содействие в подборе финансовых...

Кредиты для ООО от Сбербанка  
sberbank.ru/Кредиты-для-бизнеса



ПАО Сбербанк

Генератор 50 кВт - 243 243 руб.

дизельный-генератор 50 кВт

## Внешнее строение моллюсков.



Цель:

Изучить внешнее строение моллюсков. Научиться по строению раковины определять принадлежность животного к классу Брюхоногие или Двустворчатые моллюски. Научиться



Содействие в подборе финансовых...

Кредиты для ООО от Сбербанка

sberbank.ru/Кредиты-для-бизнеса



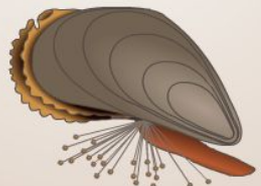
ПАО Сбербанк

Генератор 50 кВт - 243 243 руб.

дизельный-

## Внешнее строение моллюсков.

ВНЕШНЕЕ СТРОЕНИЕ МОЛЛЮСКОВ

1. Виноградная улитка		двустворчатые <input type="checkbox"/> брюхоногие <input checked="" type="checkbox"/>
2. Мидия		двустворчатые <input checked="" type="checkbox"/> брюхоногие <input type="checkbox"/>

позволяет определить, к какому классу они относятся. Определите, к какому классу типа Моллюски принадлежат изученные животные. После

↑ ↓ ↺ ▶

### Цель:

Изучить внешнее строение моллюсков. Научиться по строению раковины определять принадлежность животного к классу Брюхоногие или Двустворчатые моллюски. Научиться



Содействие в подборе финансовых...

Кредиты для ООО от Сбербанка

sberbank.ru/Кредиты-для-бизнеса



ПАО Сбербанк

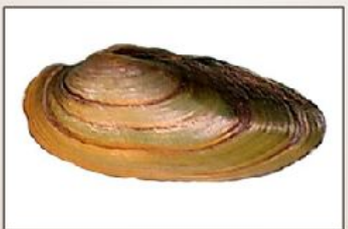
Генератор 50 кВт - 243 243 руб.

дизельный-

## Внешнее строение моллюсков.

### ВНЕШНЕЕ СТРОЕНИЕ МОЛЛЮСКОВ

Поверхность раковины беззубки исчерчена многочисленными линиями, среди которых резко выделяются четкие, немного более тёмные годовые кольца, соответствующие зимним остановкам роста раковины. По их числу можно приблизительно определить возраст моллюска



этой раковине  
  
лет



этой раковине  
  
лет

Определите возраст (количество полных лет) двух раковин беззубки. Укажите правильные числа рядом с каждой из них. По окончании работы

Цель:

Изучить внешнее строение моллюсков. Научиться по строению раковины определять принадлежность животного к классу Брюхоногие или Двустворчатые моллюски. Научитесь...



Кредиты для ООО от Сбербанка sberbank.ru/Кредиты-для-бизнеса



Генератор 50 кВт - 243 243 руб. Дизельный...

# Вывод:

Представители классов Брюхоногие моллюски и Двустворчатые моллюски сильно различаются по внешнему строению. Одним из основных критериев различия является строение раковины.

У двустворчатых моллюсков по раковине можно определить возраст.