

# Первая помощь при кровотечениях.



Презентация по учебному предмету – биология.

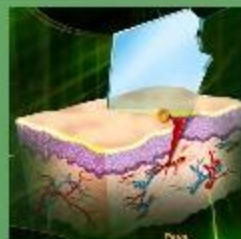
# Что такое кровотечение?

- **Кровотече́ние** — выход крови за пределы сосудистого русла или сердца в окружающую среду (наружное **кровотечение**), в полость тела или просвет полого органа (внутреннее **кровотечение**).

# Виды кровотечений

## ■ Капиллярное

- При небольших порезах; кровь медленно сочится из раны.



## ■ Венозное

- Кровь темно-вишневого цвета.
- Течет из раны потоком.



## ■ Артериальное

- Кровь ярко-алого цвета.
- Бьет из раны фонтаном.



# Первая помощь при наружных кровотечениях

## При капиллярном:

- Наложить обычную бинтовую повязку
- Приподнять поврежденную конечность выше уровня туловища



## При венозном:

- Прижать кровоточащий сосуд пальцами
- Зафиксировать конечность в определенном положении
- Наложить давящую повязку
- Приподнять поврежденную конечность выше уровня туловища



## При артериальном:

Используются все известные способы временной остановки кровотечений, но окончательным будет наложение **кровоостанавливающего жгута**.





A large, bright orange and yellow sun is setting over a calm blue ocean. The sky is a deep blue with some light clouds. A seagull is flying in the sky to the right of the sun. The sun's reflection is visible on the water's surface.

Спасибо за  
внимание.