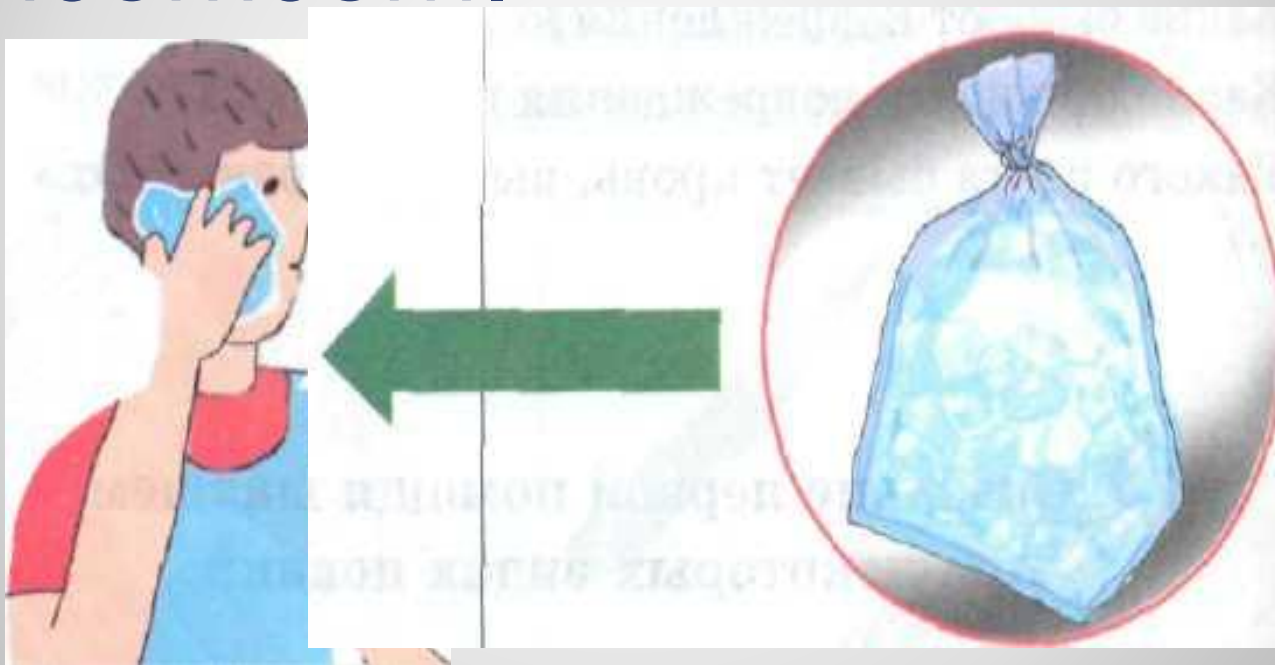


Тема урока:

**Общая характеристика травм. Раны
и их доврачебная обработка.
Правила бинтования и виды
ПОВЯЗОК.**

Травма – повреждение кожных покровов без нарушения их целостности.



Работа над определением

ВИДЫ ТРАВМ

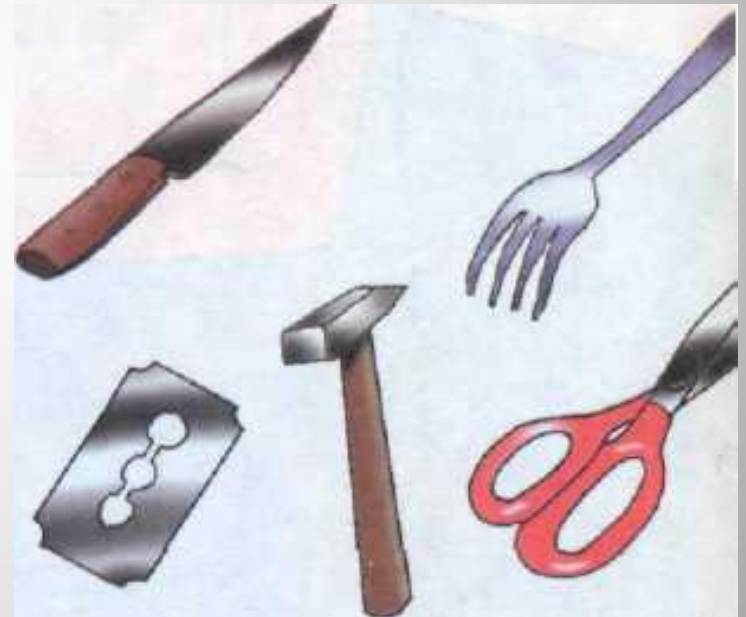


Травмы подразделяются на:
открытые и закрытые.

**Приведите свои примеры к
каждой группе травм.**

Раной

называют открытое повреждение, механическое разрушение целостности кожи или глубоколежащих тканей и внутренних органов.



Работа над определением

1. **Раны**, возникающие при воздействии тупых предметов, падении или сдавливании, их края неровные, кровотечение слабое.
2. **Раны**, нанесенные острыми предметами (ножом, стеклом, льдом), имеют ровные края.
3. **Раны**, более глубокие, чем резанные, так как наносятся топором, лопатой, другими тяжелыми острыми предметами, имеют ровные края.

Определите виды ран по характерным признакам

4. **Раны**, являющиеся последствиями укусов животных, по внешнему виду напоминают рваные раны.

5. **Раны**, возникающие от разрывов кожи при натяжении, при открытых переломах.

6. **Раны**, имеющие небольшое входное отверстие, иногда имеют выходное отверстие, сопровождаются обильным кровотечением. Особенно опасны для внутренних органов.

7. Внешне небольшие, но глубокие **раны**, нанесенные гвоздем, отверткой и др.

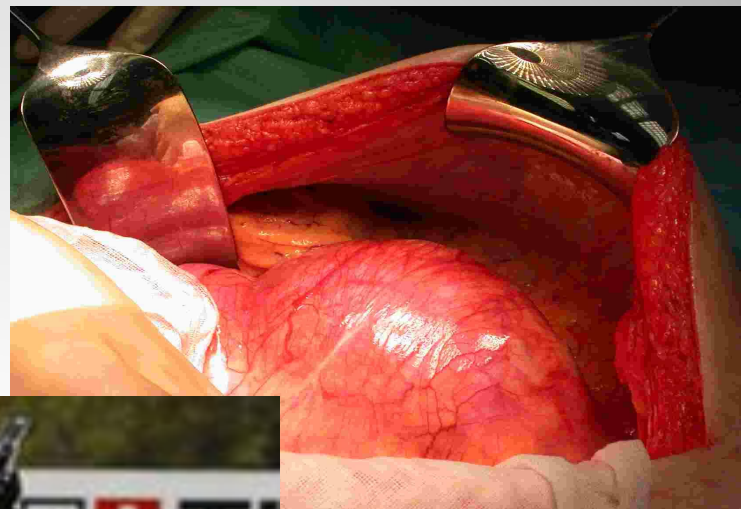
Кроме того, раны могут быть:

поверхностными и

проникающими.



ПРИМЕРЫ ТРАВМ И РАН



ПРИМЕРЫ ТРАВМ И РАН

1 этап

остановка кровотечения

2 этап

обработка раны

3 этап

перевязка раны

**Этапы первой доврачебной
медицинской помощи при
ранениях**

МЯГКИЕ

КЛЕЕВЫЕ,
КОСЫНОЧНЫЕ

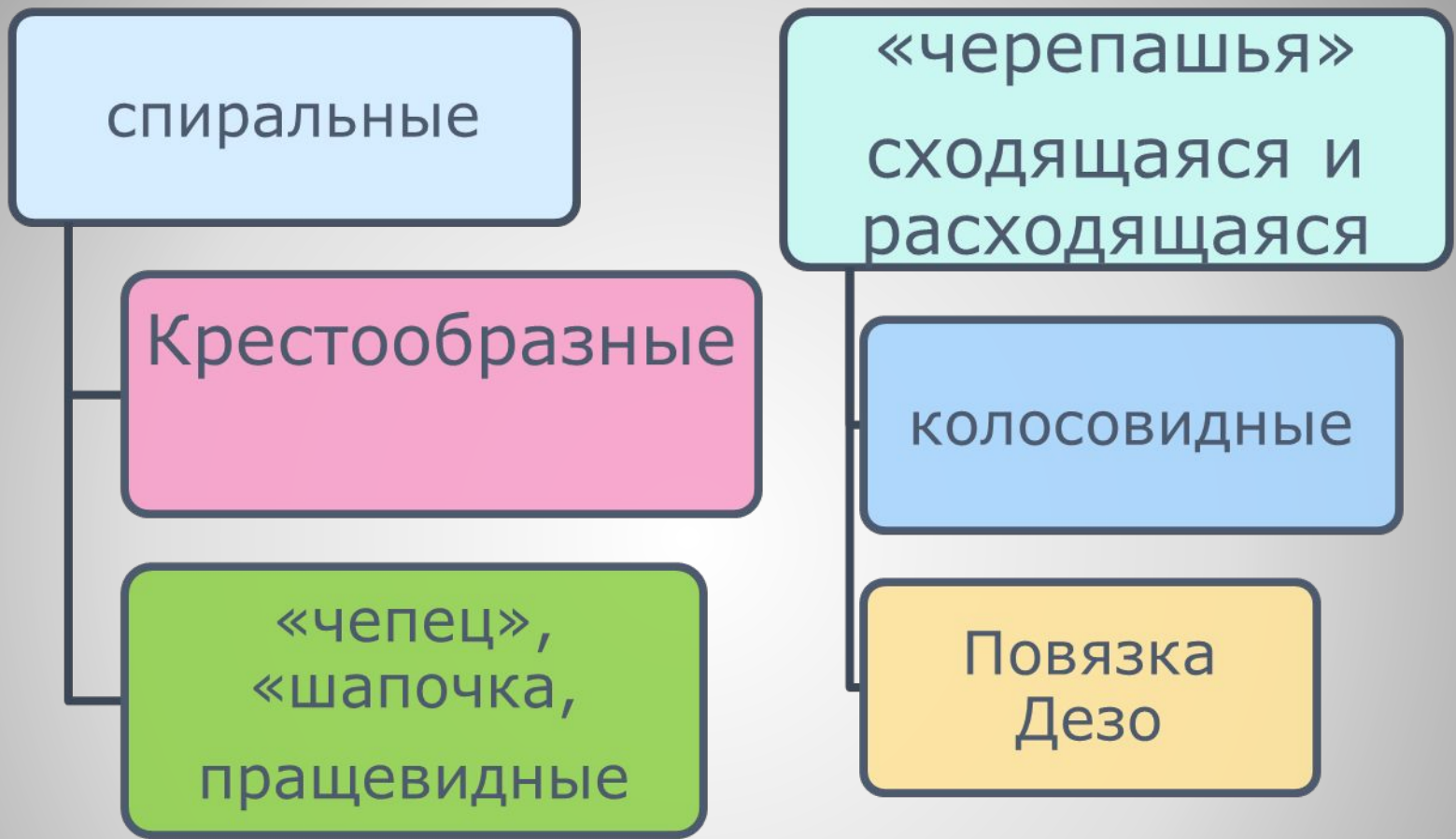
БИНТОВЫЕ

ТВЁРДЫЕ

ШИННЫЕ,
ГИПСОВЫЕ

КРАХМАЛЬНЫЕ

ВИДЫ ПОВЯЗОК



Основные виды бинтовых повязок

Упражняться в наложении бинтовых повязок. По желанию подготовить свои презентации по правилам оказания помощи пострадавшим при различных травмах и ранах.

Домашнее задание