**Ожоги – повреждение тканей организма**

- в результате воздействия низких температур

-: в результате пулевого или осколочного ранения

-: в результате воздействия высоких температур

-: в результате внедрения болезнетворных микроорганизмов

**Отморожениям чаще всего подвергаются**

-: конечности

-: внутренние органы

-: слизистые оболочки

-: живот и поясница

**Грелку со льдом при ожоге 3 степени можно прикладывать после**

-: промывания водой

-: наложения повязки

-: протирания спиртом

-: удаления остатков одежды

**При укусах жалящими насекомыми после удаления жала на рану** **кладут**

-: стерильную повязку

-:давящую повязку

-: примочку из нашатырного спирта с водой

-: примочку из 2 % раствора соды

**При попадании в глаза АХОВ глаза необходимо промыть водой в** **течении**

-: 2-3 минут

-: 1-2 минут

-: 5-10 минут

-: 10-15 минут

**V 6**

**V 4: Освоение способов реанимации. Работа на тренажёре «Витим» для обучения приёмам оживления человека.**

**Признаки клинической смерти**

-: отсутствие сознания

-: отсутствие роговичного и зрачкового рефлекса и пульсации на сонной артерии

-: сильные боли в области сердца

-: отсутствие дыхания

**Признаки биологической смерти**

-: отсутствие реакции зрачков на свет

-: отсутствие пульсации на сонной артерии

-: бледность кожных покровов

-: помутнение роговицы и появление феномена «кошачьего зрачка»

**Реанимация**

-: оживление

-: лечение

-: операция

-: массаж

**Проводить ИВЛ следует даже при сохраненном сердцебиении и** **самостоятельном дыхании**, **если частота дыхательных движений не превышает**

-: 15 раз в мин

-: 16 раз в мин

-: 18 раз в мин

-: 10 раз в мин

**Для успешного выполнения ИВЛ необходимо**

-: обеспечить проходимость дыхательных путей

-: чрезмерно запрокинуть голову

-: недостаточно запрокинуть голову

-: создать «собачий прикус»