

ЗАДАЧА №1

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. Водитель автомобиля сбил велосипедиста, переезжающего дорогу в неположенном месте. При осмотре пострадавшего выясняется, что он не дышит.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы

ЗАДАЧА №2

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. Велосипедист отвлекся от дороги и упал на асфальт. При осмотре у пострадавшего обнаружена гематома на правом локте, пострадавший жалуется, что не может пошевелить этой рукой.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы

ЗАДАЧА №3

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. Водитель СИМа переезжал пешеходный переход и упал во время заезда на тротуар. При осмотре у пострадавшего обнаружена кровь из головы, а также заметны симптомы тошноты и головокружения.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы

ЗАДАЧА №4

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. У велосипедиста сломались тормоза, из-за чего он врезался в машину. Пострадавший жалуется на боль в бедре. При осмотре пострадавшего на правом бедре обнаружена рана, в которой определяются костные отломки. Сильного кровотечения из раны нет.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы

ЗАДАЧА №5

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. В результате чего произошло возгорание автомобиля. Водитель, выбираясь из горящего автомобиля, подвернул ногу. При осмотре водитель жалуется на сильную боль в голеностопном суставе и в кисти правой руки. При осмотре:

– левый голеностопный сустав отечный, кожные покровы не нарушены;

– кожные покровы кисти правой руки покрасневшие, покрыты пузырями, заполненными прозрачной жидкостью.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы

ЗАДАЧА №6

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. Водитель «КамАЗа» не заметил велосипедиста, стоявшего у обочины, и совершил на него наезд. При осмотре у пострадавшего обнаружена рана, в которой определяются костные отломки, брюки обильно пропитаны кровью. Кровь выбрасывается пульсирующей струей. Пострадавший находится в сознании, но состояние крайне тяжелое.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы

ЗАДАЧА №7

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. Зимой в кювете дороги обнаружен застрявший автомобиль. При осмотре места происшествия в автомобиле обнаружен мужчина. На задаваемые вопросы пострадавший отвечает с трудом, также он жалуется на озноб. При осмотре пострадавшего на обеих кистях рук кожа белая, холодная, онемевшая. Движение конечностей ограничено.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы

ЗАДАЧА №8

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. Восьмилетнего ребенка на велосипеде сбил автомобиль. Пострадавший ребенок в сознании, здоровой рукой поддерживает поврежденную и кричит от боли. При осмотре на кожных покровах правого плеча имеются: ссадины, гематомы, припухлость мягких тканей. Движение поврежденной конечности ограничено.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы

ЗАДАЧА №9

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. Водитель легкового автомобиля сбил юного велосипедиста. Пострадавший ребенок жалуется на боль в области правой голени. При осмотре правой голени у пострадавшего обнаружена рана, в которой определяются костные отломки. Сильного кровотечения из раны нет.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы

ЗАДАЧА №10

Название команды: _____

ФИО участника: _____

Произошло дорожно-транспортное происшествие. Водитель легкового автомобиля сбил юного велосипедиста. Пострадавший ребенок жалуется на боль в области живота и тазовых костей. Ноги пострадавшего разведены в тазобедренных суставах и согнуты в коленях. В области тазовых костей гематома, кровоподтек. Движение конечностей ограничено.

Конкурсанту необходимо составить алгоритм действий по оказанию первой помощи, используя предложенные материалы