



Министерство образования Иркутской области  
Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Иркутской области  
«Иркутский авиационный техникум»

**Методические указания  
по выполнению самостоятельной работы  
по дисциплине  
ОП.07 Охрана труда  
специальности  
15.02.16 Технология машиностроения**

**Иркутск, 2024**

РАССМОТРЕНЫ

Председатель ЦК

\_\_\_\_\_ / /

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УР



Е.А. Коробкова

№	Разработчик ФИО
1	Ланцева Александра Викторовна

### **Пояснительная записка**

Дисциплина ОП.07 Охрана труда входит в Общепрофессиональный цикл. Самостоятельная работа является одним из видов учебно работы обучающегося без взаимодействия с преподавателем.

#### **Основные цели самостоятельной работы:**

1. систематизация и закрепление теоретических знаний и практических умений обучающихся;
2. углубление и расширение теоретических знаний, формирование умений использовать справочную документацию и дополнительную литературу;
3. формирование самостоятельного мышления;
4. формирование и отработка умений на основе пол ученых теоретических знаний.

#### **Рекомендации для обучающихся по выработке навыков самостоятельной работы:**

1. Внимательно читать план выполнения работы.
2. Выбрать свой уровень подготовки задания.
3. Обращать внимание на рекомендуемую литературу.
4. Учиться кратко излагать свои мысли.
5. Использовать общие правила написания конспекта.
6. Обращать внимание на достижение основной цели работы.

## Тематический план

Раздел Тема	Тема занятия	Название работы	Количество часов
<b>Раздел 2.</b> <b>Производственная</b> <b>безопасность</b> Тема 1. Профессиональные заболевания	Первая помощь при несчастных случаях и алгоритмы действий.	Первая помощь при несчастных случаях и алгоритмы действий.	2

## Самостоятельная работа №1

**Название работы:** Первая помощь при несчастных случаях и алгоритмы действий..

**Цель работы:** Формирование и отработка умений на основе пол ученых теоретических знаний..

**Уровень СРС:** реконструктивная.

**Форма контроля:** Самостоятельная работа с использованием ИКТ.

**Количество часов на выполнение:** 2 часа.

**Задание:**

Письменная часть. Ответьте на вопросы:

1.Выберете классификацию про причине возникновения:

- a) травматические, патологические
- b) полные, неполные
- c) вколоченные, компрессионные
- d) Все варианты верны

2.Ушиб - это...

- a) это механическое повреждение мягких тканей или органов, не сопровождающиеся нарушением целостности кожных покровов
- b) это полное смещение суставных поверхностей костей, образующих сустав
- c) это совокупность травм, повторяющихся при определённых обстоятельствах у одинаковых групп населения за определённый отрезок времени

3.Выберите классификацию по целостности кожных покровов:

- a) открытые, закрытые
- b) компрессионный, вращательный
- c) Сгибательный (флекссионный), регибательный (экстензионный)

Практическая часть. Отработка алгоритмов оказания первой помощи в следующих ситуациях:

1. Оказание первой помощи при потере сознания.
2. Оказание первой помощи при эпилепсии/судорогах.
3. Оказание первой помощи при не полной непроходимости дыхательных путей у взрослого.
4. Оказание первой помощи при полной непроходимости дыхательных путей у взрослого.
5. Оказание первой помощи при непроходимости дыхательных путей у младенца.
6. Оказание первой помощи при кровотечении.
7. Оказание первой помощи при переломах.
8. Оказание первой помощи при вывихах.
9. Проведение вторичного осмотра пострадавшего.
10. Алгоритм вызова скорой помощи и других служб.

**Критерии оценки:**

- оценка «5» - Выполненная письменная часть на 3 балла, применён верный алгоритм действий при оказании первой помощи к одной из заданных ситуаций и в правильной последовательности.
- оценка «4» - Выполненная письменная часть на 3 балла, применён верный алгоритм действий при оказании первой помощи к одной из заданных ситуаций, но в неправильной последовательности.
- оценка «3» - Выполненная письменная часть на 3 балла.