1. **Средняя возрастная группа (9 классы)**

**Практическая часть  школьного этапа Всероссийской  Олимпиады  школьников по ОБЖ**

2017 – 2018 учебный год

Первая станция:                      **Оказание первой медицинской помощи.**

**Задание 1.**

***Школьник во время игры порезался осколком стекла, у него артериальное кровотечение из раны на предплечье.***

Задание:**окажите первую медицинскую помощь.**

Условия: *выполняется без права привлечь помощника.*

 **Задание 2.**

***Пострадавший лежит на спине в состоянии клинической смерти после отравления  продуктами горения. Окажите первую медицинскую помощь.***

Вторая станция:**Полоса выживания.**

**Задание 1.**

***Соберите 4 макета костров: шалаш, колодец, звездный, таежный.***

**Задание 2.**

        ***Преодоление заболоченного участка по «кочкам».***

Третья станция:**Действия в чрезвычайных ситуациях.**

**Задание 1.**

***Действия в чрезвычайной ситуации в районе аварии с утечкой аварийно-химических опасных веществ.***

**Задание 2.**

Действия при обнаружении и по тушению пожара с применением первичных средств пожаротушения.

***Условия:***

В помещении произошло возгорание электроприбора, на котором

полоски красной ткани имитируют огонь, и имеется надпись «Электроприбор находится под напряжением». На расстоянии не менее 3 м. от очага пожара находятся стол, на котором установлен телефон, расположены марлевая повязка и защитные перчатки. Рядом на полу размещены ведро с водой и первичные средства пожаротушения в специальных стойках: огнетушитель углекислотный (ОУ-5) и огнетушитель воздушно-пенный (ОВП-5).

Тестовые задания 9 класса

1. Тип селевых потоков, который может возникнуть при строительстве ГЭС, взрывных и сельскохозяйственных работ:
А) Зональный
Б) Геологический
В) Антропогенный
Г) Региональный.

2. Какое вещество наиболее токсично?
А) Хлор
Б) Аммиак
В) Угарный газ
Г) Ртуть

3. Чем надо смочить ВМП (ватно-марлевую повязку) для защиты от аммиака?
А) 5%-м раствором лимонной кислоты или уксусной кислоты
Б) 2%-м раствором нашатырного спирта
В) 2%-м раствором пищевая соды
Г) Алкоголем любой крепости

4. Как следует покидать тонущую машину?
А) Через открытое (разбитое) окно
Б) Через дверь
В) При заполнении салона водой наполовину
Г) После полного погружения машины в воду

5. Сила урагана измеряется по шкале:
А) Цельсия
Б) Рихтера
В) Бофорта
Г) Форенгейта

6. Образование раковых опухолей у курильщиков вызывает:
А) Никотин
Б) Эфирные масла, содержащиеся в табаке
В) Радиоактивные вещества, содержащиеся в табаке
Г) Цианистый водород, содержащийся в табаке

7. Алкоголизм, это:
А) Кратковременное состояние алкогольного опьянения
Б) Заболевание на почве пьянства в большинстве случаев с неблагоприятным прогнозом
В) Систематическое упот­ребление алкогольных напитков, в том числе и некрепких

8. Заболевания, не передающиеся от человека к человеку:
А) Чума
Б) Холера
В) Свердловская лихорадка
Г) Дифтерия

9. Участники военных действий по определении МГП (международного гуманитарного права):
А) Комбатанты
Б) Визитёры
В) Парламентёры
Г) Вахтёры

10. При оказании помощи пострадавшему от термического ожога разрешается:
А) Оставлять пострадавшего в зоне действия поражающего фактора
Б) Отрывать прилипшие к ране одежду, посторонние предметы
В) Охлаждать место ожога водой, льдом, снегом
Г) Обрывать обгоревшие ткани; наносить на пораженный участок мазь, крем, жир

Открытые вопросы

**Вопрос 1**
В соответствии с установленными нормами непрерывная продолжительность работы за компьютером школьника не должна превышать …

**Вопрос 2**
Вписать наименования продуктов питания, которые являются источниками белков, жиров и углеводов

**Вопрос 3**
Что такое опасное время? Приведите примеры опасного времени.

**Вопрос 4**
Что такое опасное место? Приведите примеры опасных мест

**Вопрос 5**
Что такое виктимное поведение? Приведите примеры виктимного поведения.