**Итоговая контрольная работа по ОБЖ, 8 класс.**

ВАРИАНТ 1

**А 1. Здоровье человека на 50% полностью зависит от:**

1) образа жизни; 2) экологических факторов; 3) наследственности.

**А 2. Что запрещается делать при пожаре в квартире?**

1) выходить через задымлённую лестничную площадку и пользоваться лифтом;

2) при выходе по незадымлённой лестнице держаться за стены и поручни;

3) при увеличении концентрации дыма передвигаться, пригнувшись или ползком.

**А 3. Электротравма или электрический удар током происходит в результате:**

1) соприкосновения друг с другом нескольких оголённых электропроводов, находящихся под напряжением;

2) прикосновения к оголённому электропроводу, находящемуся под напряжением;

3) прикосновения к неисправной отключенной электропроводке.

**А 4. При устройстве навеса или шалаша крышу следует накрывать:**

1) сверху - вниз; 2) снизу – вверх; 3) справа – налево.

**А 5. Вам кажется, что кто-то идёт за вами следом. Ваши действия:**

1) перейдёте несколько раз улицу и, убедившись в своих подозрениях, побежите в людное место;

2) остановитесь и уясните причину преследования;

3) броситесь бежать к телефонной будке.

**А 6. Полное или частичное нарушение целостности костей в результате удара, сжатия, сдавления, изгиба или другого воздействия, это:**

1) вывих; 2) перелом; 3) ушиб.

**А 7. Горный поток, состоящий из смеси воды и рыхлообломочной горной породы называется:**

1) обвалом; 2) селем; 3) оползнем.

**А 8. Назовите последствие затопления местности:**

1) взрывы промышленных объектов в результате действия волны прорыва;

2) изменение климата;

3) смыв и затопление плодородных почв.

**А 9. Укажите поражающий фактор характерный для пожара:**

1) открытый огонь; 2) разрушение зданий и поражение людей за счёт смещения поверхностных слоёв земли;

3) образование облака заражённого воздуха.

**А 10. После поступления сообщения об опасности разрушения плотины необходимо:**

1) надеть средства защиты дыхания и кожи; 2) переместиться на ближайший возвышенный участок местности и оставаться там до тех пор, пока не прибудут спасатели или вода не спадёт; 3) укрыться в ближайшем убежище.

**В 1. Определите последовательность действий при оповещении об аварии на радиационно-опасном объекте:**

1) надеть средства индивидуальной защиты;

2) включить радиоприёмник, телевизор и выслушать сообщение;

3) следовать на сборный эвакуационный пункт;

4) взять необходимые продукты питания, вещи и документы;

5) выключить газ, электричество, погасить огонь в печи.

**В 2. Определите последовательность действий при нахождении в волне цунами:**

1) сбросьте одежду и обувь;

2) воспользуйтесь плавающими и возвышающимися предметами;

3) сгруппируйтесь и закройте голову руками;

4) наберите в грудь как можно больше воздуха;

5) приготовьтесь к возвратному движению воды.

**В 3. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при отморожении или охлаждении организма:**

1) растереть замёрзшую поверхность от периферии к центру рукой или мягкой шерстяной тканью до появления розовой окраски кожи;

2) дать пострадавшему обезболивающее средство и горячий чай;

3) согреть конечность и пострадавшего в целом;

4) при отсутствии помещения на отмороженную конечность положить толстую ватно-марлевую повязку;

5) на отмороженный участок тела наложить стерильную повязку.

**В 4. Определите последовательность действий в ситуации, когда вы пришли домой и почувствовали запах газа:**

1) сообщить соседям; 2) позвонить родителям или в аварийную службу;

3) открыть окна и двери; 4) проверить конфорки;

5) перекрыть основной вентиль подачи газа.

**С 1. Что такое гидродинамическая авария?**

**С 2. Что такое медицинский жгут?**

**С 3. Что такое цунами**