**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**

**Итоговая контрольная работа по ОБЖ 8 класс**

ВАРИАНТ 2

**А 1. Пассивный курильщик, это человек:**

1) выкуривающий до 2 сигарет в день; 2) выкуривающий одну сигарету натощак; 3) находящийся в одном помещении с курильщиками.

**А 2. Придя вечером из школы, вы обнаружили, что из-под двери вашей квартиры идёт дым. Какие будут ваши действия?**

1) войти в квартиру и узнать причину задымления; 2) взять у соседей ведро и потушить огонь;

 3) пойти к соседям, позвонить 01 и родителям.

**А 3. В бытовой газ добавляют специальное вещество для того, чтобы:**

1) увеличить или уменьшить давление газа; 2) изменить цвет газа, чтобы его было лучше видно;

 3) обнаружить утечку газа.

**А 4. Как сохранить работоспособность при отсутствии пищи и воды?**

1) повысить физическую активность, чаще делать физические упражнения; 2) организовать полноценный отдых;

 3) чаще находиться возле костра.

**А 5. Возвращаясь вечером домой, вы будете:**

1) идти кратчайшим путём, пролегающим через дворы, свалки и плохо освещённые места; 2) идти по освещённому тротуару и как можно ближе к краю дороги; 3) воспользуетесь попутным транспортом.

**А 6. Определите, какой из нижеперечисленных признаков является признаком перелома:**

1) тошнота и рвота; 2) появление сильной боли при попытке движения рукой или ногой;

3) временная потеря зрения и слуха.

**А 7. Отрыв и катастрофическое падение больших масс горных пород, их опрокидывание, дробление и скатывание на крутых и обрывистых склонах это:**

1) камнепад; 2) оползень; 3) обвал.

**А 8. Гигантские океанские волны, возникающие обычно в результате подводных или островных землетрясений и извержений вулканов, это:**

1) шторм; 2) моретрясение; 3) цунами.

**А 9. Как вы поступите, если на вас загорелась одежда?**

1) побежите и постараетесь сорвать одежду;2) остановитесь, упадёте и покатитесь, сбивая пламя;

3) завернётесь в одеяло или обмотаетесь плотной тканью.

**А 10. Назовите федеральный орган в России решающий задачи безопасности жизнедеятельности населения:**

1) Министерство Обороны Российской Федерации;

2) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

3) Министерство труда и занятости Российской Федерации.

**В 1. Определите последовательность действий при получении сообщения об эвакуации при возникновении аварии на АЭС (родители находятся на работе):**

1) позвонить на работу родителям и сообщить о случившемся;

2) закрыть дверь квартиры и следовать на сборный пункт;

3) выключить газ, электричество, погасить огонь в печи;

4) освободить холодильник от продуктов, вынести мусор в мусоросборник;

5) использовать намоченный носовой платок в качестве средства защиты органов дыхания при следовании на сборный пункт.

**В 2. Определите последовательность действий при заблаговременном оповещении об угрозе бурь, ураганов, смерчей:**

1) уберите с подоконников и балконов вещи, которые могут быть подхвачены воздушным потоком;

2) откройте окна и двери с подветренной стороны и укрепите их с наветренной стороны;

3) отключите газ, воду, электричество и погасите огонь в печи;

4) включите телевизор, радио и выслушайте рекомендации;

5) выйдите из дома, укройтесь в подвале или защитном сооружении.

**В 3. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при поражении электрическим током, сопровождающимся остановкой дыхания и сердца:**

1) принять меры к доставке пострадавшего в лечебное заведение;

2) прекратить действие электрического тока;

3) срочно приступить к выполнению искусственного дыхания и непрямому массажу сердца;

4) если пострадавший пришёл в сознание, напоить его тёплым питьём и тепло укрыть;

5) обследовать пострадавшего.

**В 4. Определите последовательность действий в ситуации, когда вы пришли домой и увидели на полу полно воды:**

1) взять тряпку и попытаться убрать воду; 2) если знаете, где отключается электричество, то выключить, или попросить сделать это кого-то из соседей; 3) позвонить в аварийную службу; 4) перекрыть воду, если в квартире есть вентиль; 5) сообщить родителям.

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

**С 2. Что такое безопасность?**

**С 3, Что такое сель?**

ВАРИАНТ 3

**А 1. Алкоголизм, это:**

1) кратковременное состояние алкогольного опьянения;

2) заболевание на почве пьянства в большинстве случаев с неблагоприятным прогнозом;

3) умеренное потребление спиртных напитков.

**А 2. Вы идёте вечером из школы и замечаете, что из подвала вашего дома идёт дым, и из него выбегают дети. Что необходимо сделать?**

1) подойти и спросить, что там дымит; 2) войти внутрь и посмотреть, что горит;

3) пойти домой и позвонить в пожарную охрану.

**А 3. Укажите основную причину затопления жилища:**

1) неисправность электропроводки и освещения;

2) аварийное состояние водопровода;

3) сквозные трещины в перегородках.

**А 4. Укажите, какое время является лучшим для рыбной ловли:**

1) утро; 2) ночь; 3) полдень.

**А 5. Вы пришли домой и замечаете, что в квартире кто-то побывал. Ваши действия:**

1) войдёте в квартиру, осмотрите её, установите, какие вещи исчезли. И сообщите об этом в милицию;

2) войдёте в квартиру и сразу сообщите в милицию по телефону 02;

3) не будете входить в квартиру, а вызовите милицию по телефону от соседей.

**А 6. Из приведённых симптомов выберите тот, который характерен для теплового удара:**

1) слабость и сонливость; 2) сухая горячая кожа; 3) тошнота и рвота.

**А 7. Основной причиной крупных обвалов является:**

1) таяние ледников; 2) землетрясения; 3) ураганы.

**А 8. Основной поражающий фактор цунами:**

1) разряды статического электричества; 2) размывание; 3) вихревые вращающиеся водяные потоки.

**А 9. Объект, при аварии или разрушении которого могут произойти массовые поражения людей, животных и растений опасными химическими веществами, это:**

1) пожароопасный объект; 2) гидродинамически опасный объект; 3) химически опасный объект.

**А 10. Назовите систему созданную в России для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций:**

1) система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды;

2) Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС;

3) система сил и средств для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

**В 1. Определите последовательность действий при оповещении об аварии на химическом предприятии с выбросом опасных химических веществ:**

1) взять необходимые вещи, документы и продукты питания;

2) закрыть окна и форточки;

3) надеть средства защиты органов дыхания и кожи;

4) включить телевизор, радио выслушать сообщения и рекомендации;

5) отключить газ, воду, электричество, погасить огонь в печи.

**В 2. Определите последовательность действий при оповещении об угрозе схода селя:**

1) возьмёте документы и ценные вещи; 2) выйдите из здания;

3) будете выходить на склон горы, находящейся на селебезопасном направлении;

4) направитесь в безопасное место; 5) предупредите соседей об угрозе селя.

**В 3. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при ушибах:**

1) на место ушиба наложить тугую повязку;

2) обеспечить покой пострадавшему;

3) на место ушиба наложить холод;

4) доставить пострадавшего в медицинское учреждение;

5) осмотреть пострадавшего.

**В 4. Определите последовательность действий в ситуации, когда во время просмотра телепередачи загорелся телевизор:**

1) обесточить телевизор или полностью отключить электропитание в квартире;

2) сообщить о возгорании в пожарную охрану;

3) если пожар усилился, покинуть помещение, закрыв двери и окна;

4) если после отключения телевизор продолжает гореть, накрыть его плотной тканью;

5) подготовиться к встречи пожарных.

**С 1. Что такое химическая авария?**

**С 2, Что такое почва?**

**С 3. Что такое извержение вулкана?**

ВАРИАНТ 4

**А 1. Болезнь, возникающая в результате злоупотребления веществами, вызывающими кратковременное чувство благоприятного психического состояния, это:**

1) табакокурение; 2) наркомания; 3) пищевое отравление.

**А 2. При работе с углекислотным огнетушителем ОУ не разрешается:**

1) держать огнетушитель в вертикальном положении;

2) держать огнетушитель в горизонтальном положении или переворачивать головкой вниз;

3) прикасаться к раструбу руками, на которые надеты защитные перчатки или рукавицы.

**А 3. Выберите основную причину взрыва в жилом здании:**

1) утечка бытового газа;

2) неисправность системы водоснабжения;

3) нарушение правил эксплуатации бытовых электроприборов.

**А 4. Укажите самый простой способ обеззараживания воды в полевых условиях:**

1) очистка через фильтр из песка и материи;

2) кипячение воды;

3) добавление в воду марганцовки.

**А 5. Вам позвонили в дверь и сказали: «Телеграмма, нужно расписаться». Ваши действия:**

1) надев дверную цепочку, откроете дверь;

2) попросите прочесть телеграмму через дверь, в противном случае отнести её на почту;

3) предложите оставить телеграмму в двери – вы потом её заберёте.

**А 6. При отравлении лекарственными препаратами у пострадавшего наблюдается:**

1) кровотечение из носа; 2) пульс и дыхание учащаются; 3) сонливость.

**А 7. Быстро, внезапно возникающее движение снега и льда вниз по крутым склонам гор называется:**

1) снежной бурей; 2) обвалом; 3) лавиной.

**А 8. Действие цунами не опасно:**

1) на равнинных побережьях; 2) в открытых бухтах и заливах; 3) в открытом океане.

**А 9. Авария на химически опасном объекте, сопровождающаяся разливом или выбросом опасных химических** веществ, способных привести к химическому заражению окружающей среды, это:

1) опасная авария; 2) химическая авария; 3) аварийная ситуация.

**А 10. Сирены и прерывистые гудки предприятий и транспортных средств означают сигнал оповещения:**

1) «Внимание всем!»; 2) «Внимание! Опасность!»; 3) «Тревога».

**В 1. Определите последовательность действий при герметизации помещения для снижения поражающего действия опасных химических веществ на людей:**

1) уплотнить дверные проёмы влажной тканью;

2) заклеить вентиляционные отверстия;

3) закрыть окна;

4) закрыть входные двери;

5) заклеить и уплотнить подручными материалами оконные проёмы.

**В 2. Определите последовательность действий при внезапном сходе снежной лавины:**

1) укроетесь за скалой или её выступом;

2) после схода лавины проведёте перекличку членов группы;

3) ляжете и прижмётесь к земле;

4) окажите первую медицинскую помощь пострадавшим;

5) закроете голову руками.

**В 3. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при растяжении:**

1) обеспечить покой повреждённой конечности;

2) придать повреждённой конечности возвышенное положение;

3) наложить холод на повреждённое место;

4) наложить тугую повязку на повреждённое место;

5) доставить пострадавшего в медицинское учреждение.

**В 4. Определите последовательность действий в ситуации, когда вы слушали музыку по магнитофону, из розетки пошёл дым, и она начала трещать:**

1) позвонить родителям;

2) отключить электричество;

3) накрыть магнитофон плотным пледом и полить сверху водой;

4) определить неисправность;

5) заменить испорченные детали.

**С 1. Что такое взрыв?**

**С 2. Что такое ориентирование?**

**С 3. Что такое обеззараживание раны?**

**Вариант 1**

**Часть А**

А1-1 А2-1 А3-2 А4-2 А5-1 А6-2 А7-2 А8-3 А9-1 А10-2

**Часть В**

В1-25413 В2-43152 В3-31542 В4-45312

**Часть С**

С1-авария на гидродинамическом сооружении, связанная с распространением с большой скоростью воды и создающая угрозу возникновения техногенной чрезвычайной ситуации

С2-медицинское средство, предназначенное для временной остановки кровотечения при ранении

С3-морские волны, возникающие при подводных и прибрежных землетрясениях

**Вариант 2**

**Часть А**

А1-3 А2-3 А3-3 А4-2 А5-2 А6-2 А7-3 А8-3 А9-2 А10-2

**Часть В**

В1-14325 В2-43125 В3-25341 В4-23451

**Часть С**

С1-авария на радиационно опасном объекте, приводящая к выходу или выбросу радиоактивных веществ и ионизирующих излучений в количествах, превышающих установленные пределы безопасности его эксплуатации

С2-состояние защищённости жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз или опасностей

С3-бурный грязевый или грязекаменный поток, внезапно возникающий в руслах горных рек

**Вариант 3**

**Часть А**

А1-2 А2-3 А3-2 А4-1 А5-3 А6-2 А7-2 А8-2 А9-3 А10-2

**Часть В**

В1-43251 В2-24531 В3-53124 В4-14325

**Часть С**

С1-авария на химически опасном объекте, сопровождающаяся проливом или выбросом опасных химических веществ, способная привести к гибели людей или химическому заражению животных и растений или окружающей природной среды

С2-поверхностный плодородный слой земли

С3-период активной деятельности вулкана, когда он выбрасывает на земную поверхность раскалённые или горячие твёрдые, жидкие и газообразные вулканические продукты и изливает лаву

**Вариант 4**

**Часть А**

А1-2 А2-2 А3-1 А4-2 А5-2 А6-2 А7-3 А8-3 А9-2 А10-1

**Часть В**

В1-43215 В2-13524 В3-34125 В4-23145

**Часть С**

С1-быстропротекающий процесс физических и химических превращений веществ, сопровождающийся освобождением значительного количества энергии в ограниченном объёме, в результате которого образуется и распространяется ударная волна, способная привести к возникновению техногенной чрезвычайной ситуации

С2-умение определять своё местоположение на местности относительно сторон горизонта

С3-уменьшение до предельно допустимых норм загрязнения раны вредными веществами путём дезинфекции