

# Итоговая контрольная работа по ОБЖ за курс 8 класса

## 8 класс

Цель: проверить уровень усвоения теоретического материала по обеспечению личной безопасности в повседневной жизни, чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера; проверить способность оказывать первую помощь при различных терминальных состояниях.

### Система оценивания:

Часть «А»-12 баллов, Часть «Б»- 10 баллов, часть «С» - 10 баллов

Максимальное количество баллов: 32 балла

Оценка 5: 26-32

Оценка 4: 20-25

Оценка 3: 15-19

### Вариант 1

#### Часть «А»: тестовые задания

#### 1. Авария это ЧС:

- А) возникающая по техническим причинам, а также из-за случайных внешних воздействий на промышленном предприятии
- Б) связанная с угрозой выброса опасного вещества
- В) повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб
- Г) повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб и связанная с угрозой выброса опасного вещества.

#### 2. На каких предприятиях возникают аварии с выбросом СДЯВ (Сильнодействующие ядовитые вещества)?

- А) на предприятиях пищевой промышленности
- Б) на предприятиях целлюлозно-бумажной промышленности
- В) на предприятиях химической промышленности
- Г) на предприятиях нефтеперерабатывающей промышленности.
- Д) все ответы верны

#### 3. Хлор - это:

- А) зеленовато-жёлтый газ с резким удушливым запахом
- Б) бесцветный газ с резким запахом (нашатырного спирта)
- В) парообразное вещество с запахом горького миндаля
- Г) парообразное вещество красного цвета с запахом лимона

#### 4. Аммиак - это:

- А) бесцветный газ с резким удушливым запахом, тяжелее воздуха
- Б) бесцветный газ с запахом винного спирта

- В) бесцветный газ с резким удушливым запахом, легче воздуха
- Г) бесцветный газ с запахом, напоминающим запах гнилых плодов

**5. Самым опасным излучением для человека является:**

- А) альфа-излучение    б) бета-излучение    в) гамма-излучение

**6. Гидродинамические аварии это:**

- А) аварии на химически-опасных объектах, при которых может произойти заражение воды
- Б) аварии на пожаро-взрывоопасных объектах, на котором может произойти взрыв
- В) аварии на гидротехнических объектах, при которых происходят катастрофические затопления
- Г) аварии на гидроэлектростанциях, в школе и на природе

**7. Здоровье –это**

- А) отсутствие телесных заболеваний    Б) не просто отсутствие болезней, а состояние физического, психического и социального благополучия    В) отсутствие инвалидности

**8. Физическое здоровье обеспечивается:**

- А) двигательной активностью и исключением алкоголя, табака, наркотиков
- Б) двигательной активностью, рациональным питанием, рациональным сочетанием труда и отдыха, исключением алкоголя, табака, наркотиков
- В) активным участием в общественной жизни

**9. Повреждение тканей, вызванное воздействием низких температур – это...**

- А) кровотечение;    Б) ушиб;    В) отморожение;    Г) перелом    Д) гематома

**10. Влияющие на здоровье факторы, состоят из:**

- А) 20%-наследственность, 20 % -окружающая среда, 50% -образ жизни, 10%-медицинское обслуживание.
- Б) 50%- наследственность, 20 %-окружающая среда, 20%-образ жизни, 10%-мед.обслуживание
- В) 50%-наследственность, 50%-образ жизни

**11. Зачем нужно закаляться?**


- А) для аппетита.
- Б) для улучшения памяти;
- В) для снижения обмена веществ;
- Г) повышает устойчивость организма к неблагоприятным условиям;

**12. Как помочь пострадавшему при утоплении?**

- А) удалить воду из лёгких и желудка, сделать искусственное дыхание;
- Б) уложить в тени, расстегнуть ворот одежды, ослабить ремень;
- В) позвонить в милицию и скорую;

### Часть «В»

Определите группу дорожных знаков и точное название

1. 
2. 
3. 
4. 
5. 

### Часть «С»

*Перечислите основные правила для велосипедистов.*

## Итоговая контрольная работа по ОБЖ за курс 8 класса

Цель: проверить уровень усвоения теоретического материала по обеспечению личной безопасности в повседневной жизни, чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера; проверить способность оказывать первую помощь при различных терминальных состояниях.

### Система оценивания:

Часть «А»-12 баллов, Часть «Б»- 10 баллов, часть «С» - 10 баллов

Максимальное количество баллов: 32 балла

Оценка 5: 26-32

Оценка 4: 20-25

Оценка 3: 15-19

### Вариант 2

#### Часть «А»: тестовые задания.

##### **1. Что такое пожар?**

- А. неконтролируемый процесс горения, причиняющий материальный ущерб, вред жизни и здоровью людей.
- Б. Частный случай горения.
- В. Химическая реакция окисления, сопровождающаяся выделением тепла и света

##### **2. К поражающим факторам пожара относятся:**

- а) разрушение зданий и поражение людей за счет смещения поверхностных слоев земли;
- б) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей;
- в) образование облака зараженного воздуха.
- г) открытый огонь, токсичные продукты горения;

##### **3. Поражающие факторы химических аварий с выбросом АХОВ — это:**

- а) проникновение опасных веществ через органы дыхания и кожные покровы в организм человека;
- б) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей;
- в) лучистый поток энергии;
- г) выделение из облака зараженного воздуха раскаленных частиц, вызывающих ожоги.

##### **4. При герметизации помещений в случае аварий на ХОО с выбросом АХОВ необходимо:**

- а) закрыть, заклеить и уплотнить подручными материалами двери и окна; в) закрыть и уплотнить подручными материалами двери и окна, при этом ни в коем случае не заклеивать вентиляционные отверстия.
- б) закрыть входные двери и окна, заклеить вентиляционные отверстия, уплотнить дверные проемы влажной тканью, заклеить и уплотнить подручными материалами оконные проемы.

##### **5. Аммиак — это:**

- а) бесцветный газ с резким удушливым запахом, легче воздуха;

- б) бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха;
- в) газ с удушливым неприятным запахом, напоминающим запах гнилых плодов.

#### ***6. Радиоактивные вещества:***

- а) моментально распространяются в атмосфере независимо от скорости и направления ветра, стелются по земле на небольшой высоте и могут распространяться на несколько десятков километров;
- б) не имеют запаха, цвета, вкусовых качеств, не могут быть уничтожены химическим или каким-либо другим способом, способны вызвать поражение на расстоянии от источника;
- в) имеют специфический запах сероводорода, интенсивность которого не зависит от внешних факторов, а определяется периодом полураспада данного вещества.

#### ***7. При движении по зараженной радиоактивными веществами местности необходимо:***

- а) периодически снимать средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи и отряхивать их от пыли, двигаться по высокой траве и кустарнику, принимать пищу и пить только при ясной безветренной погоде;
- б) находиться в средствах индивидуальной защиты, периодически снимать их и отряхивать их от пыли, двигаться по высокой траве и кустарнику, не принимать пищу, не пить, не курить, не поднимать пыль и не ставить вещи на землю.
- в) находиться в средствах индивидуальной защиты, избегать движения по высокой траве и кустарнику, без надобности не садиться и не прикасаться к местным предметам, не принимать пищу, не пить, не курить, не поднимать пыль и не ставить вещи на землю;

#### ***8. Гидродинамические аварии — это:***

- а) аварии на гидродинамических объектах, в результате которых могут произойти катастрофические затопления;
- б) аварии на химически опасных объектах, в результате которых может произойти заражение воды;
- в) аварии на пожаро-, взрывоопасных объектах, в результате которых может произойти взрыв.

#### ***9. Сточные воды представляют опасность для здоровья населения, так как могут:***

- а) являться источником распространения тяжелых инфекционных заболеваний, содержать яйца и личинки глистов
- б) вызвать гидродинамические аварии и значительные затопления территорий;
- в) стать источником загрязнения искусственных водоемов.

#### ***10. Здоровый образ жизни — это:***

- а) индивидуальная система поведения человека, направленная на сохранение и укрепление здоровья;
- б) мировоззрение человека, которое складывается из знаний о здоровье;
- в) система жизнедеятельности человека, в которой главным составляющим является отказ от вредных привычек.

**11. Вы играли с друзьями на улице. Вдруг на заводах и предприятиях загудели гудки. В жилом районе включили сирену. Ваши действия:**

- а) направиться домой, включить радио или телевизор на местной программе, выслушать информацию и выполнить содержащиеся в ней указания;
- б) немедленно пойти домой и уточнить у родителей или соседей, что произошло в микрорайоне, городе, стране;
- в) продолжить игру, не обращая внимания на происходящее вокруг вас.

**12. При объявлении эвакуации граждане обязаны взять с собой:**

- а) личные вещи, документы, продукты питания, хозяйственные и туалетные принадлежности, необходимый ремонтный инструмент
- б) личные вещи, документы, продукты питания, туалетные принадлежности, средства индивидуальной защиты;
- в) документы, продукты питания, спальные и туалетные принадлежности, средства индивидуальной защиты.

### **Часть «В»**

**Определите группу дорожных знаков и точное название**



### **Часть «С»**

***Перечислите основные правила для пешеходов***

## Ответы к контрольной работе:

### Вариант 2

#### Часть «А»

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
<b>а</b>	<b>г</b>	<b>а</b>	<b>б</b>	<b>а</b>	<b>б</b>	<b>в</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>а</b>	<b>б</b>

#### Часть «В»

1. Предупреждающие знаки: искусственная неровность.
2. Запрещающие знаки: въезд запрещён.
3. Знаки приоритета: главная дорога.
4. Знаки дополнительной информации (таблички): слепые пешеходы.
5. Знаки особых предписаний: пешеходный переход.

#### Часть «С»

**1.** Пешеходы должны двигаться по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии по обочинам. Пешеходы, перевозящие или переносящие громоздкие предметы, а также лица, передвигающиеся в инвалидных колясках без двигателя, могут двигаться по краю проезжей части, если их движение по тротуарам или обочинам создает помехи для других пешеходов.

При отсутствии тротуаров, пешеходных дорожек или обочин, а также в случае невозможности двигаться по ним, пешеходы могут двигаться по велосипедной дорожке или идти в один ряд по краю проезжей части (на дорогах с разделительной полосой — по внешнему краю проезжей части).

При движении по краю проезжей части пешеходы должны идти навстречу движению транспортных средств. Лица, передвигающиеся в инвалидных колясках без двигателя, ведущие мотоцикл, мопед, велосипед, в этих случаях должны следовать по ходу движения транспортных средств.

При движении по обочинам или краю проезжей части в темное время суток или в условиях недостаточной видимости пешеходам рекомендуется иметь при себе предметы со световозвращающими элементами и обеспечивать видимость этих предметов водителями транспортных средств.

**2.** Движение организованных пеших колонн по проезжей части разрешается только по направлению движения транспортных средств по правой стороне не более чем по четыре человека в ряд. Спереди и сзади колонны с левой стороны должны находиться сопровождающие с красными флажками, а в темное время суток и в условиях недостаточной видимости — с включенными фонарями: спереди — белого цвета, сзади — красного.

Группы детей разрешается водить только по тротуарам и пешеходным дорожкам, а при их отсутствии — и по обочинам, но лишь в светлое время суток и только в сопровождении взрослых.

**3.** Пешеходы должны пересекать проезжую часть по пешеходным переходам, в том числе по подземным и надземным, а при их отсутствии — на перекрестках по линии тротуаров или обочин.

При отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка разрешается переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны.

**4.** В местах, где движение регулируется, пешеходы должны руководствоваться сигналами регулировщика или пешеходного светофора, а при его отсутствии — транспортного светофора.

**5.** На нерегулируемых пешеходных переходах пешеходы могут выходить на проезжую часть после того, как оценят расстояние до приближающихся транспортных средств, их скорость и убедятся, что переход будет для них безопасен. При пересечении проезжей части вне пешеходного перехода пешеходы, кроме того, не должны создавать помех для движения транспортных средств и выходить из-за стоящего транспортного средства или иного препятствия, ограничивающего обзорность, не убедившись в отсутствии приближающихся транспортных средств.

**6.** Выйдя на проезжую часть, пешеходы не должны задерживаться или останавливаться, если это не связано с обеспечением безопасности движения. Пешеходы, не успевшие закончить переход, должны остановиться на линии, разделяющей транспортные потоки противоположных направлений. Продолжать переход можно, лишь убедившись в безопасности дальнейшего движения и с учетом сигнала светофора (регулировщика).

**7.** При приближении транспортных средств с включенным проблесковым маячком синего цвета (синего и красного цветов) и специальным звуковым сигналом пешеходы обязаны воздержаться от перехода проезжей части, а пешеходы, находящиеся на ней, должны незамедлительно освободить проезжую часть.

**8.** Ожидать маршрутное транспортное средство и такси разрешается только на приподнятых над проезжей частью посадочных площадках, а при их отсутствии — на тротуаре или обочине. В местах остановок маршрутных транспортных средств, не оборудованных приподнятыми посадочными площадками, разрешается выходить на проезжую часть для посадки в транспортное средство лишь после его остановки. После высадки необходимо, не задерживаясь, освободить проезжую часть.



## Вариант 1

### Часть «А»

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
<b>а</b>	<b>д</b>	<b>а</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>в</b>	<b>б</b>	<b>б</b>	<b>в</b>	<b>а</b>	<b>г</b>	<b>а</b>

### Часть «Б»

- 1) особых предписаний «Пешеходный переход»
- 2) запрещающий «Поворот налево запрещен»
- 3) предупреждающий «Дорожные работы»
- 4) приоритета «Уступите дорогу»
- 5) сервиса «Место отдыха»