

**ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 КЛАСС**
Материалы для членов жюри (ключи, критерии оценивания)
Задания открытого типа.

1. Аддикция (зависимость) (англ. addiction — зависимость, пагубная привычка, привыкание), в широком смысле, — ощущаемая человеком навязчивая потребность в определённой деятельности. Определите по перечисленным зависимостям, где химические и поведенческие.

Химическая	АДДИКЦИЯ	Поведенческая
наркомания		влюбленность
алкоголизм		гемблинг
токсикомания		шопинг
ипохондрия		лудомания
булимия		трудоголизм
анорексия		клептомания

Оценка задания.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **6 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 0.5 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

2. Предупредительные надписи, наклеиваемые на изготовленные лекарственные препараты, должны иметь следующий текст и сигнальные цвета, соотнесите их между собой.

Ответ: А 4, Б 5, В 3, Г 1, Д 2, Е 7, Ж 6

Оценка задания.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **7 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 КЛАСС

3. Запишите алгоритм действия очевидца дорожно-транспортного происшествия.

Как вести себя, если вы стали свидетелем ДТП

Правильные действия очевидцев аварии важны не меньше, чем помощь спасателей и врачей.

1. Остановитесь на обочине. Включите на своей машине аварийную сигнализацию, выставьте знак аварийной остановки.
2. Вызовите службы экстренного реагирования, набрав номер 112
3. Если пострадавших в разбитой машине нет, то осмотрите кюветы.
4. Обнаружив пострадавших, окажите им первую помощь, используя аптечку.
5. Выключите зажигание в разбитой машине, отсоедините аккумулятор. Проверьте, не вытекает ли бензин. Не курите рядом.
6. Определите, нужно ли немедленно везти пострадавших в больницу. Не перемещайте людей с тяжелыми травмами, если нет угрозы пожара.
7. Если виновник ДТП скрылся, запишите со слов пострадавших номер, марку и другие приметы машины.
8. Прибывшим на место аварии спасателям и сотрудникам ДПС детально опишите все, что вы увидели.

Оценка задания.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **8 баллов**, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 1 балл;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

4. Напишите понятие «Чрезвычайная ситуация» и заполните схему классификации ЧС.

А) **Чрезвычайная ситуация** – это обстановка на определенной территории или акватории, которая сложилась в результате аварии, катастрофы, стихийного действия и может повлечь или повлекла человеческие жертвы, материальный ущерб и нарушение условий жизнедеятельности населения.

**ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 КЛАСС**

Б)



Оценка задания.

 Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **9 баллов**, при этом:

- если понятие дано верно получает 1,5 баллов, если половина;
- за каждый правильный ответ начисляется по 0,5 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Ответы на тестовую часть.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Б	Б	А	А	Г	Б	А	Г	Б	Г
11	12	13	14	15					
Г	Б	АГ	АДЕ	АВД					

 Максимальное количество баллов за тестирование – **20**.

 С 1-12 вопрос **по 1 баллу** за каждый правильный ответ,

 13 вопрос – **2 балла**,

 с 14-15 вопрос если участник указал **ВСЕ** правильные ответы, не отметив ни одного неправильного, то за ответ ставится **3 балла**. Если участник не отметил одну нужную позицию, то ставится на **1 балл** ниже. Если участник отметил неправильный ответ, то из

**ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
9 КЛАСС**

набранных баллов за ответ отнимается **1 балл**. *Например:* если правильный ответ А, Б, В, а ученик отметил А, Б, Г, то за неотмеченную позицию (В) вычитается один балл, и за неправильный ответ (Г) тоже 1 балл. Итого ответ оценивается в 1 балл. Если участник ответил А, Б, В, Д, то ответ оцениваем в 2 балла за ненужную позицию (Д)