

ШИФР УЧАСТНИКА _____

Задания для обучающихся

Теоретический тур

Максимальное количество баллов – **50**. Время выполнения – **45** мин.

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОГО ТИПА

Максимальное количество баллов – **30**

Дайте развернутые или краткие ответы на следующие вопросы и задания в соответствии с требованием к их выполнению.

Задание 1.

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

Виды зависимостей: Наркомания, Ипохондрия, Гемблинг, Токсикомания, Лудомания, Алкоголизм, Трудоголизм, Kleптомания, Булимия, Влюбленность, Шопинг, Анорексия.

Химическая	АДДИКЦИЯ	Поведенческая

*Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, при этом:
- за каждый правильный ответ начисляется по 0,5 баллов;*

Задание 2

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

Текст	Сигнальные цвета
1. "Перед употреблением взбалтывать"	А. Белый шрифт на зеленом фоне
2. "Хранить в защищенном от света месте"	Б. Красный шрифт на белом фоне
3. "Хранить в прохладном месте"	В. Белый шрифт на голубом фоне
4. "Детское" или "Новорожденные"	Г. Зеленый шрифт на белом фоне
5. "Обращаться с осторожностью"	Д. Белый шрифт на синем фоне
6. "Сердечное"	Е. Белый шрифт на красном фоне
7. "Беречь от огня"	Ж. Белый шрифт на оранжевом фоне

Ответ: А____, Б____, В____, Г____, Д____, Е____, Ж____

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 7 баллов, при этом:
- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;

Оценка за задание _____ баллов

Задание 3.

Запишите алгоритм действия очевидца дорожно-транспортного происшествия.





*Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов, при этом:
- за каждый правильный ответ начисляется по 1 баллу;*

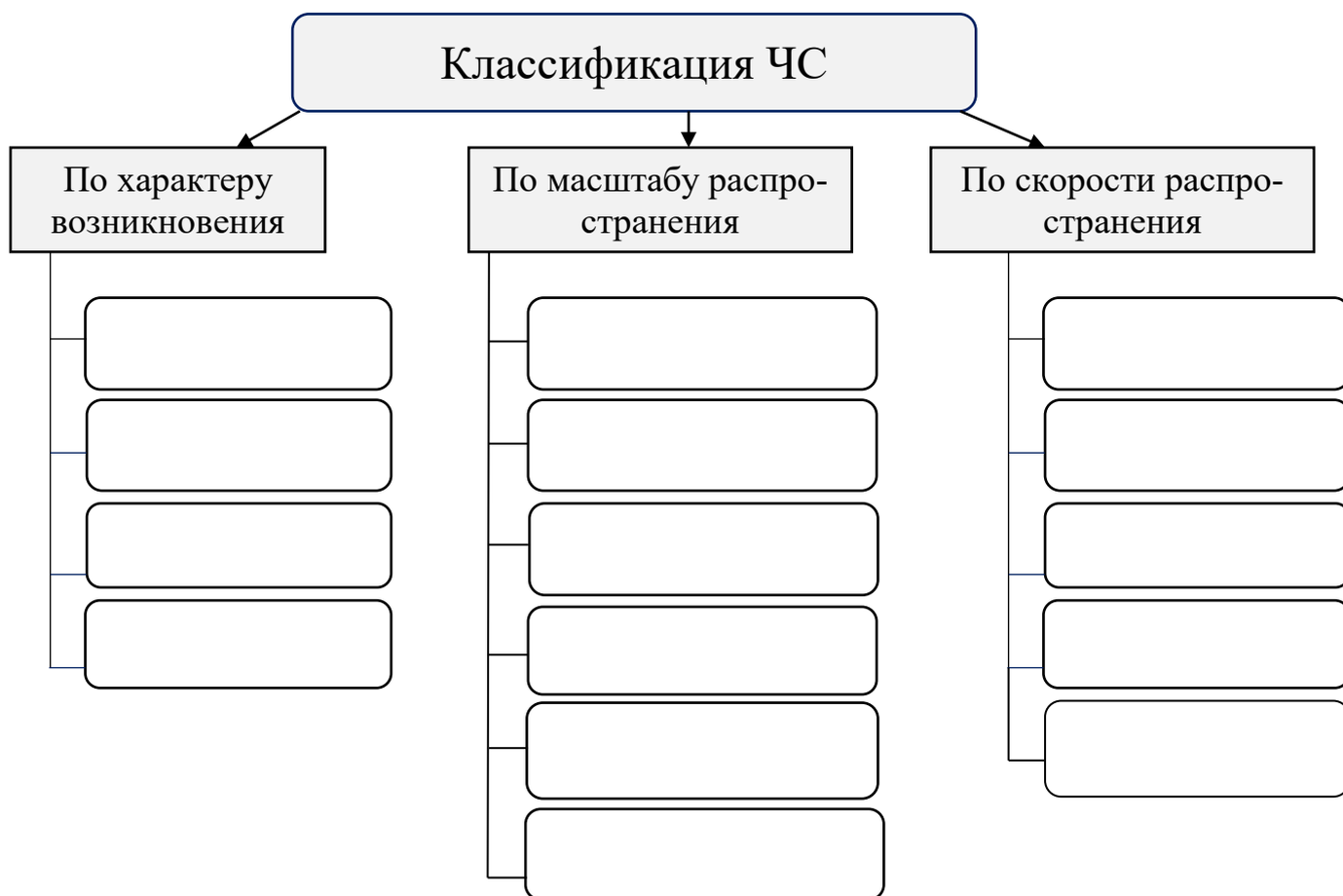
Оценка за задание _____ баллов

Задание 4.

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

А) Чрезвычайная ситуация – _____

Б)



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

- за правильное определение – 1,5 баллов;

- за каждый правильный ответ в части Б начисляется по 0,5 баллов;

Оценка за задание _____ баллов

Тестирование.

Максимальное количество баллов – **20**

Из предложенных вариантов ответов выберите один правильный.

Правильный вариант ответа выделите любым знаком.

Правильные ответы на 1-12 вопрос оцениваются в 1 балл.

1. На перекрестке с регулируемым движением велосипедист, который делает поворот:

- А) имеет преимущество в движении перед пешеходами, идущими на зеленый сигнал светофора;
- Б) должен уступить дорогу пешеходам, которые переходят улицу на зеленый сигнал светофора;
- В) не обязан уступать дорогу пешеходам, которые переходят улицу на зеленый сигнал светофора, но должен быть осторожным;
- Г) слезть с велосипеда, пройти пешеходную зону и снова поехать дальше.

2. Назовите важную деталь велосипеда, которая служит опорой для переднего конца рамы и одновременно связывает руль с управляемым колесом.

- А) Рама;
- Б) Вилка;
- В) Спица;
- Г) Втулка.

3. В 2004 году случилось страшное — нападение на школу в Беслане. Захват продолжался три дня. 3 сентября произошел штурм. Год спустя этот день был объявлен Днем солидарности в борьбе с терроризмом. Определите памятник, который был изготовлен в память о событии в Беслане.



А



Б



В



Г

4. Какое из перечисленных действий будет ошибочным, если вашу школу пытаются захватить вооруженные люди:

- А) если вы в коридоре, бежать в свой кабинет и спрятаться там;
- Б) учитель закрывает кабинет на ключ изнутри и отводит учеников вглубь помещения;
- В) если террорист попал кабинет, слушаться и выполнять все требования;
- Г) при нападении террориста следует как можно ближе пригнуться к полу, особенно вблизи окон.

5. Безопасность детей на воде обеспечивается:

- А) правильным выбором и оборудованием мест купания;
- Б) планомерной профилактической разъяснительной работой о правилах поведения на воде;
- В) соблюдением мер безопасности всеми категориями населения;
- Г) все перечисленные ответы верны.

6. Действия, которые необходимо предпринять, услышав сигнал «Внимание всем!»:

- А) немедленно связаться с родственниками, друзьями и знакомыми и поставить их в известность о сигнале;
- Б) немедленно посредством телевизора, радио или интернета получить информацию о возникшей опасности и порядке действий;
- В) выбежать на улицу и подняться на возвышенность;

Г) отключить газ, отопление, электричество, воду и спуститься в подвальные помещения.

7. Укажите верную последовательность действий при поступлении аварийно химически опасных веществ через рот.

- А) прополощи рот, промой желудок, прими активированный уголь, очисти кишечник;
- Б) промой желудок, прополощи рот, прими активированный уголь, очисти кишечник;
- В) прополощи рот, промой желудок, очисти кишечник, прими активированный уголь;
- Г) очисти кишечник, прополощи рот, промой желудок, прими активированный уголь.

8. Массовое поражение картофеля заболеванием «фитофтора» в личных и общественных хозяйствах определённого региона страны будет называться термином:

- А) эпидемия;
- Б) эпизоотия;
- В) панфитотия;
- Г) эпифитотия.

9. Какую позу необходимо предпринять человеку перед прыжком в воду с тонущего судна?

- А) Прыгать головой вниз, руки сложены вперед, ноги вместе;
- Б) Прыгать ногами вниз, ступни прижать друг к другу, ноги слегка согнуть и напрячь;
- В) Прыгать вниз, руками обхватив ноги, согнутые в коленях и прижатые к телу;
- Г) Прыгать ногами вниз, на прямых ногах, руки прижаты вдоль тела.

10. Какой из вариантов обеда обеспечит наибольшую потребность организма в белках?

- А) макароны с котлетой;
- Б) отварные овощи с рисом;
- В) жареная картошка с сосиской;
- Г) запечённая куриная грудка с гречкой и грибами.

11. Психологическое состояние, вызванное угрожающим жизни воздействием внешних условий и выраженное в чувстве острого страха, охватывающего человека или множество людей, которые неудержимо и неконтролируемо стремятся избежать опасной ситуации:

- А) беспокойство;
- Б) испуг;
- В) тревога;
- Г) паника.

12. Укажите имя путешественника, который много раз бывал в автономном существовании в природной среде. Принадлежит много рекордов, один из которых абсолютный мировой рекорд для аэростата, облетов вокруг земного шара за рекордно короткое время: 11 дней 4 часа 20 минут или 268 часов 20 минут.



- А) Палкевич Яцек Б) Федор Конюхов В) Беар Гриллс Г) Юрий Сенкевич

Выберите несколько вариантов ответов:

Правильные варианты ответов выделите любым знаком.

13. Каждая пустыня мира имеет свои ветра, выберите правильные наименования встречающихся ветров пустынь:

- А) Афганец;
- Б) Борокко;
- В) Сахарец;
- Г) Сирокко;
- Д) Сахель.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 2 балла

14. Согласно международному гуманитарному праву к запрещенным способам (методам) ведения боевых действий относятся:

- А) убийство парламентаря и сопровождающих его лиц;
- Б) химическое оружие, в том числе химические средства, а также снаряды для их применения;
- В) зажигательное оружие при любых обстоятельствах против гражданского населения и гражданских объектов;
- Г) мины, мины-ловушки или другие устройства, специально спроектированные для срабатывания от излучения миноискателя;
- Д) отдача приказа никого не оставлять в живых, угрожать этим или вести боевые действия на этой основе;
- Е) принуждение поданных противной стороны принимать участие в боевых действиях, направленных против их государства.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла

15. Отметьте утверждения с которыми вы согласны:

- А) во время путешествия нельзя уходить с лыжни в сторону или отставать, неполадки в одежде и снаряжении устраняются только на привале;

- Б) при плохой видимости (туман, метель, поземка, сумерки) следует прекратить движение вперед и вернуться домой;
- В) спускаются на лыжах с горных склонов по очереди, с интервалом;
- Г) при потере управляемости скорость гасят торможением, а в случае непредвиденных препятствий останавливаются, падая назад;
- Д) если склон не просматривается, лучше спускаться пешком (чем на лыжах);
- Е) при движении по водоему не нужно придерживаться проложенной лыжни.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 3 балла

Итого за тестирование _____ баллов

ШИФР УЧАСТНИКА _____

Практический тур

Материалы для обучающихся

Максимальное количество баллов – 50.

Задание № 1. Оказание первой помощи.

Максимальное количество баллов – 20.

Оценка за задание _____ баллов

Задание №2. Автономное существование человека в природе.

Вязка узлов.

Максимальное количество баллов – 15.

Оценка за задание _____ баллов

Задание № 3. Действия в чрезвычайной ситуации в районе аварии с выбросом АХОВ.

Максимальное количество баллов - 15.

Оценка за задание _____ баллов

ИТОГО за практический тур _____ баллов

Подписи членов жюри _____
