

**ЗАДАНИЕ 1.** Каждому виду чрезвычайной ситуации (ЧС) свойственна своя скорость распространения опасности, являющаяся важной составляющей интенсивности протекания чрезвычайного события и характеризующая степень внезапности воздействия поражающих факторов.

Отметьте «крестиком» или «галочкой» (в квадрате) примеры ЧС, которые по темпу развития относятся к стремительным ЧС.

|   |                              |   |
|---|------------------------------|---|
|   | Землетрясение                |   |
|   | Пожары                       |   |
| X | Выброс АХОВ                  | + |
|   | Эпидемия                     |   |
| X | Выброс радиоактивных веществ | - |

(по 10 баллов, за каждый правильный ответ) Баллы не начисляются, если отмечены все квадраты. За каждый неправильно отмеченный пример, баллы отнимаются, по 5 баллов каждый.

5.

**ЗАДАНИЕ 2.** В условиях вынужденной автономии в природной среде важную роль для выживания играет своевременная подача сигнала бедствия.

Какими символами Международной кодовой таблицы необходимо передать поисковому вертолету (самолету) информацию: «Не имеем возможности к передвижению» «Не имеем возможности к передвижению» «Здесь можно безопасно совершить посадку» «Нужна карта»

Нарисуйте их. X F □

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 20 баллов  
За каждый неправильно нарисованный знак баллы отнимаются, по 5 баллов каждый.

**ЗАДАНИЕ 3.** Прочитав приведенные характеристики, дайте определения каждого понятия, вписав его в таблицу.

| Определение понятия | Характеристика  |
|---------------------|---|
| Сель +              | внезапно возникающий в горных реках поток воды с высоким уровнем содержания камней, грязи, песка, грунта  |
| Обвал               | смещение масс горных пород по склону под воздействием собственной силы тяжести  |
| Лавина              | отрыв и падение больших масс пород с крутых и обрывистых склонов гор на речные долины, морские побережья вследствие потери сцепления оторвавшейся массы с материнской основой |
| Моретрясение +      | сильное колебание морского дна на большой глубине   |

Оценочные баллы: максимальный – 20 балла; фактический – 10 баллов  
За каждый неправильно отмеченное определение баллы отнимаются, по 5 баллов каждый.

Выполните тестовые задания

| Тестовые задания                 |   | Макс балл | Кол-во набранных баллов |
|----------------------------------|---|-----------|-------------------------|
|                                  | 2   | 3         | 4                       |
| Определите один правильный ответ |   |           |                         |
| 1.                               | При авариях на крупных промышленных холодильных установках возможны острые отравления...<br>а) фтором;<br>б) азотом;<br>в) хлором;<br><input checked="" type="radio"/> г) аммиаком.   | 2.0<br>+  |                         |
| 2.                               | Хищение чужого имущества путем обмана или злоупотребления доверием называется ...<br>а) воровством;<br>б) злоупотреблением служебным положением;<br><input checked="" type="radio"/> в) мошенничеством;<br>г) взяточничеством.  | 2.0<br>+  |                         |
| 3.                               | Какое химическое вещество, образующееся при пожаре вызывает тяжелое отравление:<br>а) углекислый газ (CO <sub>2</sub> );<br>б) азот (N <sub>2</sub> );<br><input checked="" type="radio"/> в) угарный газ (CO);<br>г) кислород (O <sub>2</sub> ).   | 2.0<br>+  |                         |
| 4.                               | При пожаре в помещении продукты горения (дым):<br>а) стелются по полу, заполняя помещение снизу;<br>б) поднимаются к потолку, заполняя помещение сверху;<br><input checked="" type="radio"/> в) скапливаются у очага пожара;<br>г) распространяются по всему объему помещения сразу.        | 2.0<br>-  |                         |
| 5.                               | По данным Всемирной организации здравоохранения, качество окружающей среды влияет на здоровье человека на:<br><input checked="" type="radio"/> а) 50 %;<br>б) 20 %;<br>в) 10 %;<br>г) 80 %.   | 2.0<br>-  |                         |
| 6.                               | Озон даже в малых количествах вызывает головную боль, головокружение, раздражение слизистых оболочек глаз и носа. Озон не образуется при работе:<br><input checked="" type="radio"/> а) бактерицидных ламп;<br>б) микроволновой печи;<br>в) лазерного принтера;<br>г) ксерокса.             | 2.0<br>-  |                         |
| 7.                               | Озоновый слой атмосферы защищает от излучения:<br>а) ультрафиолетового;<br><input checked="" type="radio"/> б) микроволнового;<br>в) рентгеновского.  | 2.0<br>-  |                         |
| 8.                               | Безопасное расстояние между идущими по льду людьми должно составлять:<br>а) 2 метра;<br><input checked="" type="radio"/> б) 3 метра;<br>в) 5 метров.  | 2.0<br>-  |                         |
| 9.                               | Какие болезни относятся к группе инфекций, передаваемых воздушно-капельным путем:<br>а) ВИЧ-инфекция, туляремия, чума;<br>б) ботулизм, дизентерия, сальмонеллез;<br>в) бешенство, столбняк, сибирская язва;<br><input checked="" type="radio"/> г) корь, скарлатина, эпидемический паратиф. | 2.0<br>+  |                         |
| 10.                              | Проведение йодной профилактики, при аварии на РОО необходимо начинать до прихода радиоактивного облака за:<br>а) 6 часов;<br><input checked="" type="radio"/> б) 3 часа;<br>в) 0,5 часа.  | 2.0<br>-  |                         |
| 11.                              | Запас продуктов питания при эвакуации берется на ____ суток.<br>а) 1-2;<br>б) 4-6;<br><input checked="" type="radio"/> в) 2-3;<br>г) 3-5.   | 2.0<br>+  |                         |
| 12.                              | Сигнал бедствия можно подавать электрическим фонариком. Его свет видно на   | 2.0       |                         |

|        |   |     |   |   |  |
|--------|---|-----|---|---|--|
|        | расстоянии:<br><input checked="" type="radio"/> а) 3-4 км.<br><input type="radio"/> б) 5-6 км.<br><input type="radio"/> в) 7-8 км   |     | + |   |  |
| 13.    | В РФ наиболее подвержен нагонным наводнениям:<br><input type="radio"/> а) Кемерово;<br><input type="radio"/> б) Санкт-Петербург;<br><input type="radio"/> в) Москва;<br><input checked="" type="radio"/> г) Иркутск.  | 2.0 | - |   |  |
| 14.    | Перекрытая шель полностью защищает от:<br><input type="radio"/> а) электромагнитного импульса;<br><input type="radio"/> б) ударной волны;<br><input type="radio"/> в) проникающей радиации;<br><input checked="" type="radio"/> г) светового излучения.   | 2.0 |   | + |  |
| 15.    | Какое из перечисленных средств не относится к средствам спасения на воде?<br><input checked="" type="radio"/> а) спасательные шары;<br><input checked="" type="radio"/> б) спасательный якорь;<br><input checked="" type="radio"/> в) спасательный нагрудник;<br><input type="radio"/> г) спасательный жилет.                           | 2.0 |   | + |  |
| 16.    | Мутагенные вещества – это вещества, вызывающие:<br><input type="radio"/> а) отравление;<br><input type="radio"/> б) злокачественные опухоли;<br><input checked="" type="radio"/> в) врожденные уродства;<br><input type="radio"/> г) аллергию.  | 2.0 |   | + |  |
| 17.    | К какому виду природных ЧС относятся заморозки?<br><input type="radio"/> а) геологическим;<br><input type="radio"/> б) геофизическим;<br><input type="radio"/> в) гидрологическим;<br><input checked="" type="radio"/> г) метеорологическим.  | 2.0 |   | + |  |
| 18.    | Землетрясение, возникшее в результате подземного ядерного взрыва, называется:<br><input type="radio"/> а) тектоническое;<br><input checked="" type="radio"/> б) обвальное;<br><input type="radio"/> в) наведенное.  | 2.0 |   | - |  |
| 19.    | Лучшей защитой от смерча являются:<br><input type="radio"/> а) овраги;<br><input type="radio"/> б) подвальные помещения;<br><input checked="" type="radio"/> в) котлованы;<br><input type="radio"/> г) транспортные средства.   | 2.0 |   | - |  |
| 20.    | К активным методам защиты при землетрясении относится?<br><input checked="" type="radio"/> а) строительство сейсмически устойчивых зданий;<br><input type="radio"/> б) прогноз опасного явления;<br><input type="radio"/> в) оповещение населения о землетрясении;<br><input type="radio"/> г) организация аварийно-спасательных работ. | 2.0 |   | + |  |
| ИТОГО: |   | 40  |   |   |  |

Общая оценка результата участника практического тура Л.А. Баллов

Всего 22 + 35 = 57.  
 Прощение 99.

Всего 156 б.