**Фонды оценочных средств для проверки каждой компетенции, формируемой дисциплиной**

*Учебная дисциплина****: Безопасность жизнедеятельности***

Компетенции:

**УК-7** Способность создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, владеть основными методами защиты от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и военных конфликтов.

**УК-12** Способность использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **Правильный ответ** | **Содержание задания** | **Компетенция** |
| 1 | техногенного | Чрезвычайные ситуации бывают природного и ... характера | Ук-7 |
| 2 | МЧС России | **На государственном уровне вопросами по защите населения от ЧС и их последствий занимается...** | Ук-7 |
| 3 | природного | **Землетрясение является ЧС ... характера** | Ук-7 |
| 4 | техногенного | **Взрыв на Чернобыльской АС является ЧС ... характера** | Ук-7 |
| 5 | Социального | **Войны и революции относятся к ЧС ... характера** | Ук-7 |
| 6 | государство | **Основным субъектом безопасности, осуществляющим функции через органы законодательной, исполнительной и судебной власти, является** | Ук-7 |
| 7 | Патогенные микроорганизмы | **К биологическим опасным и вредным факторам природного происхождения относятся** | Ук-7 |
| 8 | биосфера | **Наружная оболочка земли, сфера насыщенная жизнью называется** | Ук-7 |
| 9 | техносфера | **Биосфера, преобразованная хозяйственной деятельностью человека – это** | Ук-7 |
| 10 | БЖД | **Защита человека от опасностей на работе и за её пределами входит в сферу изучения дисциплины ...** | Ук-7 |
| 11 | **4)**Вернадский | **Какой российский учёный стал основоположником теории ноосферы**   1. Чижевский; 2. Королёв; 3. Попов;   4)Вернадский | Ук-7 |
| 12 | 4)Вредными | **Факторы, которые могут в определённых условиях стать причиной заболеваний или снижения работоспособности, называется …**   1. Рискованными; 2. Опасными; 3. Интенсивными;   4)Вредными | Ук-7 |
| 13 | атмосфера | **Какая из оболочек земли (сфера) выполняет защитную функцию от метеоритов, солнечной энергией и гамма-излучения?** | Ук-7 |
| 14 | опасность | **Центральное понятие БЖД, которое объединяет явления, процессы, объекты, способные в определённых условиях принести вред здоровью человека** | Ук-7 |
| 15 | экология | **Наука, изучающие влияние человеческого общества на окружающую природную среду** | Ук-7 |
| 16 | почва | Верхний плодородный слой земли, используемый в сельском хозяйстве это | Ук-7 |
| 17 | гидросфера | Водная сфера на поверхности земли называется | Ук-7 |
| 18 | Углекислый газ | Химическое соединение, (газ) загрязняющее атмосферу земли в результате деятельности человека | Ук-7 |
| 19 | Чернобыльская АС | Авария на какой атомной электростанции стала наиболее масштабной в современной истории? | Ук-7 |
| 20 | Марианской | Наибольшая глубина мирового океана зафиксирована в ... впадине | Ук-7 |
| 21 | 4)землетрясение | **Неожиданное освобождение потенциальной энергии земных недр, которая принимает форму ударных волн?**  1) оползни  2) ураган  3) смерч  4)землетрясение | Ук-7 |
| 22 | 4)12 | **Из скольких баллов состоит шкала измерения силы землетрясения:**   1. 10; 2. 3); 3. 7;   4)12 | Ук-7 |
| 23 | оползни | Смещение вниз под действием силы тяжести больших грунтовых масс, которые формируют склоны, реки, горы, озёра – это? | Ук-7 |
| 24 | ураган | Циклон, в центре которого очень низкое давление, а ветер имеет большую скорость и разрушающую силу – это: | Ук-7 |
| 25 | лучевая | Болезнь, которая возникает в результате воздействия на человека радиоактивных веществ | Ук-7 |
| 26 | ярко-алая кровь | **Признаки артериального кровотечения:** | Ук-12 |
| 27 | не более чем на 2 часа | Во избежание омертвения тканей жгут накладывается не более чем на: | Ук-12 |
| 28 | точное время наложения | Что нужно указать в записке при наложении жгута на повреждённую конечность? | Ук-12 |
| 29 | В % | В каких единицах измеряется абсолютная влажность воздуха? | Ук-12 |
| 30 | Испарения | В основном выделение избыточного тепла в организме человека идет за счет: | Ук-12 |
| 31 | напряженности | Умственный труд оценивается по показателю: | Ук-12 |
| 32 | Катастрофа | Происшествие в технической сфере, сопровождающееся гибелью людей: | Ук-12 |
| 33 | опухоли | Канцерогенные вещества могут вызывать у человека появления такого заболевания как … | Ук-12 |
| 34 | **4)**Рентгеновское излучение | К ионизирующим излучениям относят:   1. Инфракрасное излучение; 2. Излучение оптического диапазона;   3) Гамма-излучение.  **4**)Рентгеновское излучение | Ук-12 |
| 35 | 4) Всегда затяжной характер. | Лучевая болезнь имеет:  1)Быстротечный характер с летальным исходом;  2)Бессимптомный характер;  3)Быстротечный характер с последующим выздоровлением;  4) Всегда затяжной характер. | Ук-12 |
| 36 | Чрезвычайная ситуация (ЧС) | Нарушение нормальных условий жизнедеятельности людей на определенной территории, вызванное аварией, катастрофой, стихийным или экологическим бедствием, а также массовыми инфекционными заболеваниями, которые могут привести к людским и материальным потерям — это: | Ук-12 |
| 37 | техносфера | Участки биосферы, изменённые влиянием технических средств человека: | Ук-12 |
| 38 | ультрафиолетового | От какого вредного излучения защищает планету озоновый слой? | Ук-12 |
| 39 | атомной энергии | Международная организация МАГАТЕ занимается проблемами… | Ук-12 |
| 40 | сотрясения | Головная боль и однократная рвота являются признаками … головного мозга. | Ук-12 |
| 41 | Социального | К какому виду ЧС относится терроризм? | Ук-12 |
| 42 | зоной | Части биосферы и техносферы, излучающие опасность, называ-  ются … опасности: | Ук-12 |
| 43 | риском | Вероятность реализации опасности называется: | Ук-12 |
| 44 | 4)Ноксосфера | Пространство в котором постоянно существуют или периодически возникают опасности называется?  Биосфера;  2)Ноосфер;  3)Стратосфера;  4)Ноксосфера | Ук-12 |
| 45 | 4)Всей планеты | Глобальные опасности влияют на территорию и население:  1)Региона;  2)Нескольких государств;  3)Континента;  4)Всей планеты | Ук-12 |
| 46 | региона | При ЧС регионального уровня поражающие факторы не выходят за пределы… | Ук-12 |
| 47 | Информационная безопасность | Состояние защищенности интересов личности, общества и государства  от угроз и иных негативных воздействий в информационном пространстве  называется… | Ук-12 |
| 48 | ФСБ | Какой службой осуществляется борьба с преступностью и террористической деятельностью в России? | Ук-12 |
| 49 | Совет безопасности РФ | Как называется совещательный орган, совет, осуществляющий работу по упреждающему выявлению и оценке угроз национальной безопасности Российской Федерации? | Ук-12 |
| 50 | иностранных дел РФ | Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции  по выработке и реализации государственной политики и нормативно-  правовому регулированию в сфере международных отношений Российской  Федерации, – это Министерство… | Ук-12 |

**Критерии (шкалы) оценивания компетенции и уровни ее формирования:**

- оценка **«отлично»** (высокий уровень) выставляется, если обучающийся **знает** (в полной мере): основы теоретических представлений о сущности, особенностях, специфике социологии массовых коммуникаций. Умеет (самостоятельно): преодолевать коммуникативные барьеры общения. Владеет (совершенно свободно): навыками эффективных вербальных и невербальных коммуникаций в профессиональной деятельности. Умеет применять методы изучения и анализа коммуникативных процессов в целях эффективного медиапланирования; выступать в качестве заказчика социологических исследований.

- оценка **«хорошо»** (продвинутый уровень) выставляется, если обучающийся **знает:** области теоретических представлений о сущности, особенностях, специфике социологии массовых коммуникаций. Умеет (самостоятельно, при незначительной помощи педагога): преодолевать коммуникативные барьеры общения. Владеет (применяя отдельные необходимые навыки): навыками эффективных вербальных и невербальных коммуникаций в профессиональной деятельности.

- оценка **«удовлетворительно»** (пороговый уровень) выставляется, если обучающийся знает (на уровне минимальных требований): основы теоретических представлений о сущности, особенностях, специфике социологии массовых коммуникаций. Умеет (испытывая затруднения при самостоятельном воспроизведении): преодолевать коммуникативные барьеры общения. Владеет (совершая ошибки и допуская незначительное несоблюдение основных положений дисциплины): навыками эффективных вербальных и невербальных коммуникаций в профессиональной деятельности.

- оценка **«неудовлетворительно»** (ниже порогового) выставляется, если обучающийся не знает: основы теоретических представлений о сущности, особенностях, специфике социологии массовых коммуникаций. Умеет (испытывая затруднения при самостоятельном воспроизведении). Не умеет: преодолевать коммуникативные барьеры общения. Владеет (совершая ошибки и допуская незначительное несоблюдение основных положений дисциплины):навыками эффективных вербальных и невербальных коммуникаций в профессиональной деятельности.