

ПАСПОРТ
Фонда оценочных средств
по дисциплине (модулю) Безопасность жизнедеятельности

№ п/п	Контролируемые разделы дисциплины (модуля)*	Наименование оценочного средства**	Код контролируемой компетенции (или её части)
1.	Раздел 1	Тестирование	ОК-3,9
		Реферат	ОПК-4
2.	Раздел 2	Тестирование	ОК-3,9
		Зачет	ОПК-4

*Наименование разделов берется из рабочей программы дисциплины (модуля)

**См. табл. «Примерный перечень оценочных средств и формы их представления в ФОС»

Вопросы для подготовки к зачету
по дисциплине (модулю) Безопасность жизнедеятельности

1. БЖД – цель предмета, объект, предмет изучения. Место дисциплины в системе наук.
2. Экстремальные и чрезвычайные ситуации. Классификации.
3. Опасные и вредные факторы, их классификация.
4. Понятие об опасности. Носители опасности окружающей среды.
5. Понятие о здоровье. Гомеостаз. Адаптация. Толерантность.
6. Общий адаптационный синдром. Психофизиология стресса.
7. Безопасность в быту. Безопасность квартиры, жилища.
8. Опасные вещества в быту.
9. Безопасность в транспортно-дорожных ситуациях.
10. Понятие о риске. Риск как математическое понятие. Приемлемый риск.
11. Риск как действие в условиях выбора. Гомеостатическая теория риска.
12. Экстремальные ситуации криминогенного характера.
13. Экологическая безопасность. Экологически опасные вещества.
14. Информационная безопасность.
15. Проблемы взаимоотношения человека и космоса.
16. Радиационная безопасность. Средства и способы защиты.
17. Приборы радиационной разведки и дозиметрического контроля.
18. Опасности при работе с компьютером. Влияние средств оргтехники на здоровье.
19. Групповая деятельность, её особенности. Конфликты. Конфликтные типы людей.

20. Характерологический анализ личности. Связь характерологических особенностей человека с его поведением в экстремальных условиях. Роль бессознательного в становлении характера.
21. Профессиональная пригодность и непригодность. Требования к структуре личности, занятой определённым видом деятельности.
22. Производственная безопасность и охрана труда. Технологически опасные вещества.
23. Технологически опасные факторы воздействия. Производственный шум.
24. Безопасность социального фактора. Классификация, причины социального неблагополучия общества.
25. Социальные опасности, связанные с физическим насилием.
26. Социальные болезни и явления – СПИД, венерические болезни, суицид.
27. Опасности, связанные с психическим воздействием на человека – шантаж, мошенничество, воровство. Методы психологической защиты.
28. Религиозная безопасность.
29. Безопасность пищи и питания.
30. Особо опасные инфекции. Этиология и патогенез.
31. Пути повышения сопротивляемости организма человека к негативным факторам окружающей среды.
32. Эмоционально-волевая и физическая подготовка к деятельности в экстремальных ситуациях.
33. Выживание в условиях автономного существования.
34. Первая помощь при ожогах и обморожении.
35. Первая помощь при боли в сердце.
36. Первая помощь при обмороке, травме глаза.
37. Искусственное дыхание и закрытый массаж сердца.
38. Первая помощь при травмах. Транспортировка пострадавших и тяжелобольных.
39. Оказание помощи утопающим.
40. Организация гражданской обороны и её задачи.

Контролируемые компетенции: ОК-3,9, ОПК-4

Система и критерии оценки представлены в рабочей программе дисциплины (модуля)

Тестирование

по дисциплине (модулю) Безопасность жизнедеятельности

Тесты разработаны и интегрированы в оболочку My Test – место хранения кафедры общеобразовательных дисциплин.

Контролируемые компетенции: ОК-3,9, ОПК-4

Критерии оценки тестирования:

Баллы за верно выполненные тестовые задания	Оценка
≥ 90 % от верно выполненных заданий	5
От 70 % до 89 % включительно от верно выполненных заданий	4
От 60 % до 69 % включительно от верно выполненных заданий	3
< 60 % от верно выполненных заданий	2

Темы докладов (рефератов)

по дисциплине (модулю) Безопасность жизнедеятельности

1. БЖД – цель предмета, объект, предмет изучения. Место дисциплины в системе наук.
2. Экстремальные и чрезвычайные ситуации. Классификации.
3. Опасные и вредные факторы, их классификация.
4. Понятие об опасности. Носители опасности окружающей среды.
5. Понятие о здоровье. Гомеостаз. Адаптация. Толерантность.
6. Общий адаптационный синдром. Психофизиология стресса.
7. Безопасность в быту. Безопасность квартиры, жилища.
8. Опасные вещества в быту.
9. Безопасность в транспортно- дорожных ситуациях.
10. Понятие о риске. Риск как математическое понятие. Приемлемый риск.
11. Риск как действие в условиях выбора. Гомеостатическая теория риска.
12. Экстремальные ситуации криминогенного характера.
13. Экологическая безопасность. Экологически опасные вещества.
14. Информационная безопасность.
15. Проблемы взаимоотношения человека и космоса.
16. Радиационная безопасность. Средства и способы защиты.
17. Приборы радиационной разведки и дозиметрического контроля.
18. Опасности при работе с компьютером. Влияние средств оргтехники на здоровье.
19. Групповая деятельность, ее особенности. Конфликты. Конфликтные типы людей.

20. Характерологический анализ личности. Связь характерологических особенностей человека с его поведением в экстремальных условиях. Роль бессознательного в становлении характера.
21. Профессиональная пригодность и непригодность. Требования к структуре личности, занятой определенным видом деятельности.
22. Производственная безопасность и охрана труда. Технологически опасные вещества.
23. Технологически опасные факторы воздействия. Производственный шум.
24. Безопасность социального фактора. Классификация, причины социального неблагополучия общества.
25. Социальные опасности, связанные с физическим насилием.
26. Социальные болезни и явления – СПИД, венерические болезни, суицид.
27. Опасности, связанные с психическим воздействием на человека – шантаж, мошенничество, воровство. Методы психологической защиты.
28. Религиозная безопасность.
29. Безопасность пищи и питания.
30. Особо опасные инфекции. Этиология и патогенез.
31. Пути повышения сопротивляемости организма человека к негативным факторам окружающей среды.
32. Эмоционально-волевая и физическая подготовка к деятельности в экстремальных ситуациях.
33. Выживание в условиях автономного существования.
34. Первая помощь при ожогах и обморожении.
35. Первая помощь при боли в сердце.
36. Первая помощь при обмороке, травме глаза.
37. Искусственное дыхание и закрытый массаж сердца.
38. Первая помощь при травмах. Транспортировка пострадавших и тяжелобольных.
39. Оказание помощи утопающим.
40. Организация гражданской обороны и её задачи.

Контролируемые компетенции: ОК-3,9, ОПК-4

Критерии оценки реферата:

Критерии оценки	Минимальное количество баллов за участие	Максимальное количество баллов за участие
1 содержание	1	4
2 оформление	1	3
3 использование актуальных	1	4

материалов при подготовке реферата		
4 использование современных источников литературы	1	3
5 своевременность	1	5
6 авторский подход, выражение собственной точки зрения	1	5

1.1. Тест

Вопрос 1.

Что относится к "синдрому компьютерного зрения"?

- временная близорукость
- снижение чувствительности зрения
- жжение в глазах
- нарушение работы глазных мышц
- верны все пункты

Вопрос 2.

Монографическое исследование подразумевает...

- длительное изучение отдельных несчастных случаев
- группировку несчастных случаев по различным признакам, определении показателей и установлении зависимостей
- нанесении на план территории мест, где происходили несчастные случаи в течение нескольких лет
- оценке и анализе материальных последствий травматизма

Вопрос 3.

Сколько процентов от среднего заработка застрахованного составляет пособие по временной нетрудоспособности в связи с несчастным случаем?

- 10%
- 25%
- 50%
- 100%

Вопрос 4.

В каком году был принят закон "Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний"?

- этот закон до сих пор не принят
- 1978 г.
- 1988 г.
- 1998 г.
- 2008 г.

Вопрос 5.

Какого вида промышленной пыли не существует?

- органическая
- неорганическая
- смешанная
- комнатная

Вопрос 6.

Какой метод в борьбе с образованием пыли является эффективным?

- использование СИЗ
- устранение ручных операций
- дистанционное управление
- местная вытяжная вентиляция
- верны все пункты

Вопрос 7.

Аммиак, скипидар, этиловый спирт относятся к...

- чрезвычайно опасным веществам
- высоко опасным веществам
- умеренно опасным веществам
- мало опасным веществам

Вопрос 9.

Сколько выделяется степеней лучевой болезни?

- 2

- 3
- 4
- 5
- 8

Вопрос 11.

Сели относятся к природным чрезвычайным ситуациям...

- метеорологического характера
- топологического характера
- тектонического характера
- антропогенного характера

Вопрос 111.

Для человека порог слышимости составляет...

- 10 дБ
- 50 дБ
- 100 дБ
- 186 дБ

Вопрос 113.

Закон "Об основах охраны труда" был принят в России в...

- 1993 г.
- 1999 г.
- 2009 г.
- 2002 г.

Вопрос 115.

На какой срок до и после родов женщинам предоставляют отпуск по беременности?

- 30 дней
- 60 дней
- 70 дней
- 100 дней

Вопрос 117.

Согласно ТК РФ, не допускается прием на работу лиц моложе...

- 16 лет
- 15 лет
- 17 лет
- 18 лет

Вопрос 118.

Кто несет ответственность за безопасность труда в целом по предприятию?

- директор
- главный инженер
- главный бухгалтер
- начальник отдела кадров

Вопрос 119.

Как часто должен проводиться повторный инструктаж?

- 1 раз в месяц
- 1 раз в 6 месяцев
- 1 раз в год
- 1 раз в 3 года
- такой инструктаж не проводится

Вопрос 12.

К малым относятся чрезвычайные ситуации с числом пострадавших...

- от 1 до 10 человек
- от 10 до 25 человек
- от 25 до 100 человек
- от 100 до 1000 человек

Вопрос 120.

Выговор - это пример...

- дисциплинарной ответственности
- административной ответственности
- уголовной ответственности

- материальной ответственности

Вопрос 13.

Что может служить "абсолютным оружием" предотвращения катастрофы?

- такого оружия не существует
- высокий уровень образования населения
- активная гражданская позиция населения
- военный потенциал страны
- подготовленность всех структур к действиям в экстремальных условиях

Вопрос 14.

Какие катастрофы, по данным ООН, стоят на первом месте по числу погибших?

- техногенные
- транспортные
- гидрометеорологические
- геологические

Вопрос 16.

Какие страны входят в так называемый "золотой миллиард"?

- Кувейт
- ОАЭ
- Сингапур
- Индия
- Вьетнам

Вопрос 17.

Что (кто) является объектом угроз и опасностей?

- человек
- общество
- государство
- все перечисленные пункты

Вопрос 18.

Какая форма трудовой деятельности характеризуется восприятием и переработкой большого количества информации совместно с включением памяти, внимания и активизации процесса мышления?

- умственный труд
- конвейерный труд
- механизированная форма труда
- труд, требующий большой мышечной активности

Вопрос 2.

Как называлась программа по БЖД, разработанная в 1992 г. в ходе международного саммита в Рио-де-Жанейро?

- Повестка в XXI век
- Основные положения охраны труда
- БЖД - главный вектор развития современного общества
- Мировой экономической кризис и борьба с ним

Вопрос 20.

Сколько длится период вработывания (вхождения в работу)?

- такого периода не существует
- 10-20 минут
- от 30 минут до 1,5 часов
- 1,5 - 2 часа
- свыше 2-х часов

Вопрос 21.

Кто из ученых ввел понятие "стресс"?

- Г. Селье
- Ф. Эрисман
- И. Сеченов
- Н. Введенский

Вопрос 22.

В какой стране для борьбы со стрессом используют чайную заварку, набивая ею подушки?

- США
- Россия
- Канада
- Китай
- Франция

Вопрос 23.

Какова, согласно нормам по охране труда, максимальная масса груза, которую может переносить подросток?

- 3,5 кг
- 4,1 кг
- 7,3 кг
- 10 кг
- неограниченная масса

Вопрос 24.

Какова максимальная масса груза, которую могут поднимать и перемещать женщины?

- неограниченная масса
- 5 кг
- 10 кг
- 15 кг
- 20 кг

Вопрос 25.

Что является примером статической работы?

- часовой
- курьер
- грузчик
- монтажник
- верны все пункты

Вопрос 28.

Какие цвета относятся к теплым?

- красный

- оранжевый
- синий
- фиолетовый
- коричневый

Вопрос 3.

Происшествие в технической сфере, не приводящее к гибели людей, называется...

- авария
- катастрофа
- опасность
- риск
- землетрясение

Вопрос 30.

Приспособление глаза к изменяющимся условиям освещения называется...

- зрительная адаптация
- острота зрения
- скорость зрительного восприятия
- устойчивость ясного видения

Вопрос 32.

Какого вида искусственного освещения не существует?

- рабочее
- аварийное
- ремонтное
- охранное
- дневное

Вопрос 35.

Если на предприятии работает 300 человек, то минимальная ширина проходов должна составлять...

- 1 м
- 1,5 м
- 2 м

- 2,5 м
- свыше 3 м

Вопрос 38.

Современная теория БЖД исходит из концепции...

- пренебрежимого риска
- приемлемого риска
- предельно допустимого риска
- чрезмерного риска

Вопрос 40.

Одновременное интенсивное горение большинства зданий на данной территории носит название...

- отдельный пожар
- сплошной пожар
- массовый пожар
- огненный шторм
- низовой пожар

Вопрос 41.

Когда в нашей стране были созданы пожарные команды?

- в XVI веке
- в середине XIX века
- в начале XX века
- При Петре I
- после Великой отечественной войны

Вопрос 43.

Разрушение несущих конструкций и перекрытий верхних этажей зданий, вызванных действием ударной волны, относится к...

- слабым разрушениям
- средним разрушениям
- полным разрушениям
- сильным разрушениям

Вопрос 44.

Что является наиболее стойкой конструкцией при взрывах?

- подземные энергетические сети
- наземные гаражи ("ракушки", "пеналы")
- ЛЭП
- кирпичные постройки

Вопрос 45.

Что является наиболее опасным загрязнителем водоемов?

- нефть
- сточные воды
- сброс нагретых вод
- пестициды
- строительные отходы

Вопрос 46.

В каком году был подписан Московский договор о запрете испытаний ядерного оружия в воздухе, космосе и под водой?

- 1959 г.
- 1963 г.
- 1977 г.
- 2005 г.
- 1991 г.

Вопрос 48.

Какой фактор негативно воздействует на современную экологическую ситуацию?

- катастрофический расход сырья
- изъятие из оборота пахотных земель
- увеличение антропогенного воздействия на биосферу
- верны все пункты

Вопрос 49.

Какие вредные тяжелые металлы входят в состав промышленных сточных вод?

- ртуть
- олово
- серебро
- мышьяк

Вопрос 5.

Какая дисциплина не входит в предмет БЖД?

- Социология
- Гражданская оборона
- Охрана труда
- Охрана окружающей среды

Вопрос 50.

Сколько процентов составляет объем захоронений отходов в моря от всей массы загрязняющих веществ, поступающих в Мировой океан?

- менее 1%
- 10%
- 50%
- свыше 75%

Вопрос 51.

Сернистый ангидрид (SO₂) является причиной...

- кислотных дождей
- подкисления почвы
- ухудшения состояния верхних дыхательных путей человека
- верны все пункты

Вопрос 55.

Какие регионы относятся к чрезвычайно опасным зонам, подверженным землетрясениям?

- Москва
- Астраханская область
- Камчатка
- Сахалин
- Курильские острова

Вопрос 56.

В какой бывшей советской республике в декабре 1988 г. произошло крупное землетрясение с большим количеством жертв?

- Украина
- Белоруссия
- Грузия
- Армения
- Азербайджан

Вопрос 57.

Как следует поступить, если во время землетрясения Вы оказались на 2-ом этаже 5-ти этажного здания?

- встать в проеме капитальной стены
- воспользоваться лифтом
- выпрыгнуть из окна
- побежать наверх
- совершить любые из предлагаемых действий

Вопрос 59.

Что относится к плавсредству?

- лодка
- плот
- баржа
- катер
- верны все пункты

Вопрос 6.

Что входит в задачи БЖД как науки?

- идентификация опасностей техносферы
- разработка мер по ликвидации последствий проявления опасностей
- обучение населения основам защиты от опасностей
- верны все пункты

Вопрос 60.

Можно ли предсказать начало оползня?

- да
- нет
- зависит от времени года
- зависит от климатических условий в данный момент

Вопрос 66.

Что является причиной производственных аварий и катастроф?

- недостатки проектирования предприятий
- несоблюдение правил техники безопасности
- низкая трудовая и производственная дисциплина
- нарушение технологии производства
- верны все пункты

Вопрос 68.

Что нужно сделать в первую очередь при автокатастрофе?

- опросить свидетелей
- оказать первую медицинскую помощь пострадавшим
- вызвать сотрудников ГАИ
- выставить аварийный знак
- перекрыть движение

Вопрос 69.

В какой стране в 1945 г. была изобретена атомная бомба?

- СССР
- США
- Германия
- Япония
- Индия

Вопрос 7.

Относится ли понятие "биосфера" к безопасности жизнедеятельности?

- относится

- не относится

Вопрос 71.

Пестициды - это...

- химические вещества для борьбы с сорняками
- тяжелые металлы
- противоаллергенные лекарства
- средства индивидуальной защиты

Вопрос 72.

Что является основным предметом промышленной безопасности?

- аварии и способы их предотвращения
- анализ экологической ситуации в городе / деревне
- виды стрессов
- метеорологические условия на производстве

Вопрос 73.

Когда в России был принят закон "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"?

- 1991 г.
- 1997 г.
- 2005 г.
- такой закон принят не был
- 2011 г.

Вопрос 74.

Документ, удостоверяющий соответствие рассматриваемого объекта требованиям промышленной безопасности называется...

- сертификат
- лицензия
- декларация
- оценочный лист
- верны все пункты

Вопрос 76.

Что из перечисленного относится к ОПО?

- химический завод
- цистерна с бензином
- химическая лаборатория на заводе
- канистра с керосином
- колбы с кислотой

Вопрос 77.

Как часто ОПО должен проходить перерегистрацию?

- ежегодно
- 1 раз в 3 года
- 1 раз в 5 лет
- каждые 10 лет

Вопрос 79.

Сколько времени отводится на расследование и составление акта об аварии?

- 24 часа
- 3 дня
- 10 дней
- 1 месяц
- 6 месяцев

вопрос 80.

Организация, эксплуатирующая ОПО, должна...

- иметь лицензию на эксплуатацию
- подготавливать и аттестовывать работников
- вести учет аварий и инцидентов
- постоянно повышать зарплату своим работникам
- пересматривать положения коллективного договора каждые 10 лет

Вопрос 81.

Какого действия электрического тока на человека не существует?

- термическое

- электролитическое
- биологическое
- социальное

Вопрос 82.

Сколько существует ступеней воздействия электрического тока на человека?

- 2
- 4
- 7
- 10
- 12

Вопрос 83.

При каком значении тока человек не может оторваться от токоведущей части под напряжением?

- пороговый осязаемый
- пороговый неотпускающий
- пороговый фибрилляционный
- пороговый задерживающий

Вопрос 86.

Что служит методом защиты от статического электричества?

- защитное заземление
- увеличение относительной влажности воздуха
- применение СИЗ
- верны все пункты

Вопрос 87.

К какому виду воздействия электрического тока относятся электроожоги?

- электролитическому
- механическому
- биологическому
- термическому

Вопрос 88.

Наименее опасным путем прохождения электрического тока через тело человека считается петля...

- нога - нога
- левая рука - ноги
- голова - ноги
- рука - рука

Вопрос 89.

Раздел охраны труда, в котором изучаются условия возникновения, предупреждения и ликвидации пожаров называется...

- пожарная безопасность
- электробезопасность
- промышленная безопасность
- государственная безопасность
- верны все пункты

Вопрос 90.

Какова минимальная высота путей эвакуационного выхода?

- 1,5 м
- 2 м
- 2,5 м
- 3 м

Вопрос 92.

Задача пожарной безопасности заключается в...

- предупреждении пожаров
- защите людей и материальных ценностей
- тушении пожаров
- локализации и снижении ущерба от пожаров
- верны все пункты

Вопрос 93.

Детерминированный подход к нормированию в области обеспечения пожарной безопасности заключается в...

- классификации объектов по степени опасности
- концепции устойчивого риска
- концепции устойчивого развития
- теории "большого взрыва"
- верны все пункты

Вопрос 94.

Что не относится к противопожарным преградам?

- пожарная машина
- огнетушитель
- стена
- перегородка
- перекрытие

Вопрос 95.

Что является первоочередной задачей в условиях пожара?

- спасение людей
- сохранение материальных ценностей
- ожидание дополнительных сил и средств
- проливка всех этажей здания водой

Вопрос 96.

Сеть противопожарного водопровода, как правило, делают...

- кольцевой
- квадратной
- треугольной
- параллельной

Вопрос 97.

Что относится к нежелательным событиям, оказывающим неблагоприятное воздействие на людей?

- аварии

- катастрофы
- землетрясения
- взрывы
- верны все пункты

Вопрос 108.

Излучение, взаимодействие которого со средой приводит к появлению в ней электрических зарядов различных знаков называется...

-

Вопрос 110.

Любой нежелательный звук, оказывающий вредное воздействие на организм человека называется...

-

Вопрос 114.

Основополагающий нормативный документ, регулирующий трудовые отношения в РФ называется...

-

Вопрос 15.

Совокупность растений и животных, объединенных общей областью распространения, называется...

-

Вопрос 19.

Снижение двигательной активности называется...

-

Вопрос 29.

Отношение абсолютной влажности воздуха к максимальной называется...

-

Вопрос 31.

Как расшифровывается аббревиатура КЕО?

• _____

Вопрос 33.

Поверхность, прилегающая непосредственно к объекту различия, на которой он рассматривается, называется...

• _____

Вопрос 37

Количественная оценка опасности называется...

• _____

Вопрос 42.

Время в часах, в течение которого конструкция не дает трещин и не дает нагрева на другой стороне от огня более чем на 140% называется...

• _____

Вопрос 54.

Как называется проекция очага землетрясения на поверхность Земли?

• _____

Вопрос 58.

Временное затопление значительной части суши водой в результате действия природных сил называется...

• _____

Вопрос 61.

Скользящее смещение земляных масс под действием собственного веса называется...

• _____

Вопрос 62.

Как в США называется смерч?

• _____

Вопрос 64.

Как расшифровывается аббревиатура СДЯВ?

-

Вопрос 70.

Нарушение динамического равновесия взаимодействия общества и природы, выражающееся в неспособности естественной природы выполнять функции обмена веществ и энергии называется...

-

Вопрос 8.

Сложный биологический процесс, происходящий в организме человека, позволяющий сохранить здоровье и работоспособность, называется...

-

Вопрос 85.

Как расшифровывается аббревиатура ПУЭ?

-

Вопрос 9.

Как расшифровывается аббревиатура ВОЗ?

-

Вопрос 91.

Неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью гражданам, интересам общества и государства называется...

-

Вопрос 99.

Воздействие на работающего опасного производственного фактора при выполнении работающим трудовых обязанностей или заданий руководителя работ называется...

-

Вопрос 10.

Верно ли утверждение, что "чрезвычайная ситуация" и "катастрофа" являются синонимами?

- Верно

- Неверно

Вопрос 100.

Верно ли утверждение, что несчастный случай всегда сопровождается травмой?

- Верно
- Неверно

Вопрос 103.

Верно ли утверждение, что чем мельче (легче) травма, тем меньше их количество?

- Верно
- Неверно

Вопрос 112.

Верно ли утверждение, что инфразвук негативно воздействует на человека?

- Верно
- Неверно

Вопрос 116.

Верно ли утверждение, что допускается увольнение беременных женщин и женщин, имеющих детей в возрасте до тех лет?

- Верно
- Неверно

Вопрос 26.

Верно ли утверждение, что утомление - это нормальный физиологический процесс?

- Верно
- Неверно

Вопрос 34.

Верно ли утверждение, что источником электромагнитного излучения может служить любое нагретое тело?

- Верно
- Неверно

Вопрос 39.

Верно ли утверждение, что современный мир отверг концепцию абсолютной безопасности?

- Верно
- Неверно

Вопрос 4.

Верно ли утверждение, что ежегодно количество катастроф природного и техногенного характера сокращается?

- Верно
- Неверно

Вопрос 47.

Верно ли утверждение, что ракетное топливо - крайне опасный фактор загрязнения территории?

- Верно
- Неверно

Вопрос 52.

Верно ли утверждение, что открытый способ разработки полезных ископаемых не наносит ущерб почвенному слою Земли?

- Верно
- Неверно

Вопрос 53.

Верно ли утверждение, что за последние 20 лет около 1 млрд. человек испытал последствия стихийных бедствий?

- Верно
- Неверно

Вопрос 63.

Верно ли утверждение, что через сто лет уровень Мирового океана понизится более чем на 1,5 метра?

- Верно

- Неверно

Вопрос 65.

Верно ли утверждение, что в России пожар вспыхивает каждые 5 минут?

- Верно
- Неверно

Вопрос 67.

Верно ли утверждение, что количество аварий на ж/д транспорте ежегодно уменьшается?

- Верно
- Неверно

Вопрос 75.

Верно ли утверждение, что все ОПО подлежат государственной регистрации?

- Верно
- Неверно

Вопрос 78.

Верно ли утверждение, что организация, эксплуатирующая ОПО не обязана страховать ответственность за причинение вреда жизни?

- Верно
- Неверно

Вопрос 84.

Верно ли утверждение, что при напряжении меньше 250-300В переменный ток является менее опасным, чем постоянный?

- Верно
- Неверно

Вопрос 98.

Верно ли утверждение, что характерной особенностью экстремальных ситуаций является внезапность их возникновения?

- Верно
- Неверно

Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

1. Критерии оценивания качества письменного ответа

Результатом проверки компетенций на разных этапах формирования, полученных студентом в ходе освоения данной дисциплины, является оценка, выставляемая в соответствии со следующими критериями:

Оценка «отлично» выставляется, если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

Оценка «хорошо» - основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.

Оценка «удовлетворительно» - имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

Оценка «неудовлетворительно» - тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

2. Критерии оценивания качества устного ответа

Оценка «отлично» выставляется за глубокое знание предусмотренного программой материала, за умение четко, лаконично и логически последовательно отвечать на поставленные вопросы.

Оценка «хорошо» - за твердое знание основного (программного) материала, за грамотные, без существенных неточностей ответы на поставленные вопросы.

Оценка «удовлетворительно» - за общее знание только основного материала, за ответы, содержащие неточности или слабо аргументированные, с нарушением последовательности изложения материала.

Оценка «неудовлетворительно» - за незнание значительной части программного материала, за существенные ошибки в ответах на вопросы, за неумение ориентироваться в материале, за незнание основных понятий дисциплины.

3. Критерии оценивания тестирования

При тестировании все верные ответы берутся за 100%. Оценка выставляется в соответствии с таблицей:

<i>Процент выполнения</i>	<i>Оценка</i>
95% и более	отлично
80-94%	хорошо
60-79%	удовлетворительно
менее 60%	неудовлетворитель

4. Итоговый контроль в конце курса

-«зачтено» - ответ соответствует показателям и критериям оценивания экзамена по шкале «удовлетворительно» и выше

-«не зачтено» - ответ соответствует показателям и критериям оценивания экзамена по шкале «неудовлетворительно»

- Оценка «отлично» выставляется за глубокое знание предусмотренного

программой материала, содержащегося в основных и дополнительных рекомендованных литературных источниках, за умение четко, лаконично и логически последовательно отвечать на поставленные вопросы, за умение анализировать изучаемые явления в их взаимосвязи и диалектическом развитии, применять теоретические положения при решении практических задач.

- Оценка «хорошо» - за твердое знание основного (программного) материала, включая расчеты (при необходимости), за грамотные, без существенных неточностей ответы на поставленные вопросы, за умение применять теоретические положения для решения практических задач.

- Оценка «удовлетворительно» - за общее знание только основного материала, за ответы, содержащие неточности или слабо аргументированные, с нарушением последовательности изложения материала, за слабое применение теоретических положений при решении практических задач.

- Оценка «неудовлетворительно» - за незнание значительной части программного материала, за существенные ошибки в ответах на вопросы, за неумение ориентироваться в расчетах, за незнание основных понятий дисциплины.