## Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Инженерно-технологический факультет Кафедра «Безопасность технологических процессов и производств»

	УТВЕРЖДА Заведующий кафедр	
пись)	(ФИО, подп	
Γ.	202	

#### ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО

«ЭКСПЛУАТАЦИННОЙ ПРАКТИКЕ» основной профессиональной образовательной программы — образовательной программы высшего образования

Производственная практика

Уровень профессионального образования *высшее образование – магистратура* 

Направление подготовки 20.04.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль) образовательной программы *Безопасность труда и промышленная экология* 

Форма обучения Очная/заочная

Санкт-Петербург 2024

Разработчик:	
к.т.н., доцент, зав.	кафедрой БТПиП

Шкрабак Роман Владимирович

Рабочая программа практики составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО, ПООП, профессионального(ых) стандарта(ов) и учебного плана (Направление подготовки: 20.04.01 - Техносферная безопасность; профиль - Безопасность труда и промышленная экология).

Программа обсуждена на заседании кафедры (выпускающая) Безопасность технологических процессов и производств.						
Протокол №от20г.						
Зав. кафедрой (выпускающей) к.т.н., доцент	Шкрабак Роман Владимирович					

# ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Таблица 1

<b>№</b> п/п	Код формируе- мой компетен- ции	Этапы формирование компетенции в процессе прохождения практики	Наименование оценочного средства
1	ИУК-5.3	Подготовительный этап к выполнению программы эксплуатационной практики в области организационно-управленческой, профессиональной деятельности «Техносферной безопасности»	Тест, вопросы к зачету с оценкой
2	ИОПК-3.1	Заключительный этап эксплуатационной практики	Тест, вопросы к зачету с оценкой
3	ИОПК-4.2	Практическое освоение номенклатуры компетенций организационно- управленческой профессиональной деятельности в области «Техносферной безопасности».	Тест, вопросы к зачету с оценкой
4	ИПК-2.2	Практическое освоение номенклатуры компетенций организационно- управленческой профессиональной дея- тельности в области «Техносферной без- опасности» Обоснование предложений по совершен- ствованию номенклатуры организационно- управленческой деятельности в области «Техносферной безопасности» в соответ- ствии с номенклатурой компетенций	Тест, вопросы к зачету с оценкой

# ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

# Таблица 2

No	Код	C		В результате прохождения практики обучающиеся должны:		
п/п	компе- тенции	Содержание компетенции	Индикаторы компетенции	знать	уметь	владеть
1.	ОПК-3	Способен представлять	ИОПК-3.1 Представляет итоги	Методику представления итогов	Представлять итоги	Навыком представле-
		итоги профессиональной		профессиональной деятельности в	профессиональной дея-	ния итогов профессио-
		деятельности в области	виде отчетов, рефератов, статей, за-	виде отчетов, рефератов, статей,	тельности в виде отче-	нальной деятельности
		техносферной безопас-	явок на выдачу патентов, оформлен-	заявок на выдачу патентов, оформ-	тов, рефератов, статей,	в виде отчетов, рефе-
		ности в виде отчетов,	ных в соответствии с предъявляемыми	ленных в соответствии с предъявля-	заявок на выдачу патен-	ратов, статей, заявок
		рефератов, статей, за-	требованиями	емыми требованиями	тов, оформленных в со-	на выдачу патентов,
		явок на выдачу патен-			ответствии с предъявля-	оформленных в соот-
		тов, оформленных в со-			емыми требованиями	ветствии с предъявля-
		ответствии с предъявля-				емыми требованиями
		емыми требованиями				
2.	ОПК-4	Способен проводить	ИОПК-4.2 Обладает организаци-	Методику проведения занятий и	Проводить занятия и	Навыком проведения
		обучение по вопросам	онными способностями и методиче-	доведения информации до обучаю-	доводить информацию	занятий и доведения
		безопасности жизнедея-	скими навыками проведения занятий	щихся с помощью организационных	до обучающихся с по-	информации до обу-
		тельности и защиты	и доведения информации до обучаю-	способностей и методических навы-	мощью организацион-	чающихся с помощью
		окружающей среды	щихся	ков.	ных способностей и ме-	организационных спо-
					тодических навыков.	собностей и методиче-
						ских навыков.
3.	ПК-2	Способен разрабатывать	ИПК-2.2 Оценивает влияния фак-	Методику оценки влияния факто-	Оценивать влияние фак-	Навыком оценивания
		и проводить мероприя-	торов, включая экологические усло-	ров, включая экологические усло-	торов, включая экологи-	влияния факторов,
		тия по повышению эф-	вия, событий на намерения и способ-	вия, событий на намерения и спо-	ческие условия, события	включая экологиче-
		фективности природо-	ность организации достигать резуль-	собность организации достигать	на намерения и способ-	ские условия, событий
		охранной деятельности	татов системы экологического ме-	результатов системы экологическо-	ность организации до-	на намерения и спо-
		организации	неджмента	го менеджмента	стигать результатов си-	собность организации
					стемы экологического	достигать результатов
					менеджмента	системы экологическо-
						го менеджмента
4.	УК-5	Способен анализировать	ИУК-5.3. Обеспечивает создание	Методику обеспечения создания	Обеспечивать создание	Навыком обеспечения
		и учитывать разнообра-		толерантной среды взаимодействия	толерантной среды вза-	создания толерантной
		зие культур в процессе	при выполнении профессиональных	при выполнении профессиональных	имодействия при вы-	среды взаимодействия
		межкультурного взаи-	задач	задач	полнении профессио-	при выполнении про-
		модействия			нальных задач	фессиональных задач

#### КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ ОЦЕНКИ

знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе прохождения производственной практики.

#### Задания по практике

Задание 1: Закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин;

Задание 2: Принятие участия в стендовых и промышленных испытаниях или исследованиях;

Задание 3: Знакомство с реальными технологическими процессами;

Задание 4: Приобретение практических навыков в будущей профессиональной организационно-управленческой деятельности или в отдельных ее разделах.

## Критерии оценки:

- Оценку «отлично» заслуживает обучающийся, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.
- Оценку «хорошо» заслуживает обучающийся, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки.
- Оценку «удовлетворительно» заслуживает обучающийся, частично с пробелами освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы.
- Оценку «неудовлетворительно» заслуживает обучающийся, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы.

#### Контрольные вопросы для промежуточной аттестации

Вопросы для оценки компетенции

- $\it yK-5$  Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.
- *ИУК-5.3* Обеспечивает создание толерантной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач.

**Знать:** Методику обеспечения создания толерантной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач

- 1. Понятие риска. Основные признаки рисковой ситуации.
- 2. Функции риска.
- 3. Объективный и субъективный аспекты риска.
- 4. Структурные характеристики риска.
- 5. Понятие охраны труда.

**Уметь:** Обеспечивать создание толерантной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач

- 1. Организация оценочной группы.
- 2. Выбор объектов оценки.
- 3. Исходные данные и обучение в оценке рисков.
- 4. Определение величины рисков.
- 5. Цели, график и ресурсы при проведении оценки рисков.

**Владеть:** Навыком обеспечения создания толерантной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач

- 1. Приемы и методы работы оценочной группы.
- 2. Мероприятия по управлению физическими рисками.
- 3. Мероприятия по управлению рисками несчастного случая.
- 4. Мероприятия для управления рисками, вызываемыми эргономикой.
- 5. Мероприятия для управления рисками психологических перегрузок.

### Вопросы для оценки компетенции

- **ПК-2** Способен разрабатывать и проводить мероприятия по повышению эффективности природоохранной деятельности организации
- *ИПК-2.2* Оценивает влияния факторов, включая экологические условия, событий на намерения и способность организации достигать результатов системы экологического менеджмента

**Знать:** Методику оценки влияния факторов, включая экологические условия, событий на намерения и способность организации достигать результатов системы экологического менеджмента

- 1. Схемы очистки сточной воды.
- 2.Ттехнологии очистки сточной воды
- 3. Оценка эффективности очистки воды.

- 4. Способы выделения из воды твердых, эмульгированных и газообразных фаз.
- 5. Методы выделения из воды твердых, эмульгированных и газообразных фаз.

**Уметь:** Оценивать влияние факторов, включая экологические условия, события на намерения и способность организации достигать результатов системы экологического менеджмента

- 1. Принимать участие в разработке технологии очистки воды
- 2. Обоснование выбора оборудования
- 3. Выбор необходимого оборудования
- 4. Расчет необходимого оборудования
- 5.Повышение эффективности технологии очистки воды

**Владеть:** Навыком оценивания влияния факторов, включая экологические условия, событий на намерения и способность организации достигать результатов системы экологического менеджмента

- 1. Методы повышения безопасности технологических процессов способностью оптимизировать методы обеспечения безопасности человека.
- 2. Способы обеспечения безопасности человека.
- 3. Санитарные требования предъявляемые к качеству очищенных вод
- 4. Технологические требования предъявляемые к качеству очищенных вод
- 5. Базовые знания о сути проводимых процессов.

Вопросы для оценки компетенции

**ОПК-4** Способен проводить обучение по вопросам безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды

**ИОПК-4.2** Обладает организационными способностями и методическими навыками проведения занятий и доведения информации до обучающихся

**Знать:** Методику проведения занятий и доведения информации до обучающихся с помощью организационных способностей и методических навыков.

- 1. Организационные способности проведения занятий и доведения информации до обучающихся.
- 2. Методические навыки проведения занятий и доведения информации до обучающихся.
- 3. Методология проведения обучения по вопросам безопасности жизнедеятельности.
- 4. Методология проведения обучения по вопросам защиты окружающей среды.
- 5. Методология доведения информации до обучающихся.

**Уметь:** Проводить занятия и доводить информацию до обучающихся с помощью организационных способностей и методических навыков.

1. Применение организационных способностей проведения занятий и доведения информации до обучающихся.

- 2. Применение методических навыков проведения занятий и доведения информации до обучающихся.
- 3. Применение методологии проведения обучения по вопросам безопасности жизнедеятельности.
- 4. Применение методологии проведения обучения по вопросам защиты окружающей среды.
- 5. Применение методологии доведения информации до обучающихся.

Владеть: Навыком проведения занятий и доведения информации до обучающихся с помощью организационных способностей и методических навыков.

- 1. Навыком применения организационных способностей проведения занятий и доведения информации до обучающихся.
- 2. Навыком применения методических навыков проведения занятий и доведения информации до обучающихся.
- 3. Навыком проведения обучения по вопросам безопасности жизнедеятельности.
- 4. Навыком проведения обучения по вопросам защиты окружающей среды.
- 5. Навыком доведения информации до обучающихся.

#### Вопросы для оценки компетенции

**ОПК-3** Способен представлять итоги профессиональной деятельности в области техносферной безопасности в виде отчетов, рефератов, статей, заявок на выдачу патентов, оформленных в соответствии с предъявляемыми требованиями

**ИОПК-3.1** Представляет итоги профессиональной деятельности в виде отчетов, рефератов, статей, заявок на выдачу патентов, оформленных в соответствии с предъявляемыми требованиями

**Знать:** Методику представления итогов профессиональной деятельности в виде отчетов, рефератов, статей, заявок на выдачу патентов, оформленных в соответствии с предъявляемыми требованиями

- 1. Основные источники научно-технической информации.
- 2. В чем состоит преимущество Интернет-источников научно-технической информации?
- 3. Какие основные принципы классификации экспериментов вы знаете?
- 4. Что такое планирование эксперимента?
- 5. Назовите основные этапы планирования эксперимента.

**Уметь:** Представлять итоги профессиональной деятельности в виде отчетов, рефератов, статей, заявок на выдачу патентов, оформленных в соответствии с предъявляемыми требованиями

- 1. Какие основные положения должна содержать методика проведения экспериментальных исследований?
- 2. Каким основным статистическим требованиям должны отвечать результаты экспериментов?

- 3. Что в теории планирования эксперимента принято называть факторами?
- 4. Каковы основные требования, предъявляемые к совокупности факторов?
- 5. Какие методы обработки экспериментальных данных вам известны?

**Владеть:** Навыком представления итогов профессиональной деятельности в виде отчетов, рефератов, статей, заявок на выдачу патентов, оформленных в соответствии с предъявляемыми требованиями

- 1. Сколько уровней значимости существует при проверке значимости уравнений регрессии и чем они отличаются?
- 2. Назовите существующие методы проведения измерений.
- 3. Назовите основные характеристики средств измерения.
- 4. В чем состоит особая ценность отрицательных научных результатов?
- 5. Методы оценки объективности и достоверности полученных результатов научных исследований.

## Критерии оценки:

- Оценку «отлично» заслуживает обучающийся, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.
- Оценку «хорошо» заслуживает обучающийся, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки.
- Оценку «удовлетворительно» заслуживает обучающийся, частично с пробелами освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы.
- Оценку «неудовлетворительно» заслуживает обучающийся, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы.

### Тестовые вопросы

- **УК-5** Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.
- *ИУК-5.3* Обеспечивает создание толерантной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач.
- 1) Из предложенных вариантов выберите определение основной общественной миссии культуры:
  - 1. Производство национальных украшений и поделок;
  - 2. Стимуляция межнациональных отношений и браков;
  - 3. Передача новым поколениям свода нравственных, моральных, этических ценностей, составляющих основу национальной самобытности;
  - 4. Передача исторических сведений новым поколениям для повышения уровня образованности населения в стране.
- 2) Из предложенного списка выберите вариант соответствующий одному из базовых нравственных ориентиров, закладываемых в человека при участии в культурной деятельности:
  - 1. Уважение к предкам;
  - 2. Уважение к истории;
  - 3. Уважение к старшим;
  - 4. Уважение к младшим.
- 3) Из предложенного списка выберите вариант соответствующий одному из базовых нравственных ориентиров, закладываемых в человека при участии в культурной деятельности:
  - 1. Уважение к творчеству;
  - 2. Уважение к искусству;
  - 3. Уважение к ритуалам;
  - 4. Уважение к традициям.
- 4) Из предложенного списка выберите вариант соответствующий одному из базовых нравственных ориентиров, закладываемых в человека при участии в культурной деятельности:
  - 1. Духовные основы народов;
  - 2. Интеллектуальные основы народов;
  - 3. Логические основы народов;
  - 4. Эмоциональные основы народов.
- 5) Из предложенного списка выберите вариант соответствующий одному из базовых нравственных ориентиров, закладываемых в человека при участии в культурной деятельности:
  - 1. Возможность раскрытия способностей к рисованию;
  - 2. Возможность раскрытия талантов, дарований;
  - 3. Возможность раскрытия лидерских навыков;

- 4. Возможность раскрытия физических способностей.
- 6) Из предложенного списка выберите вариант соответствующий одному из базовых нравственных ориентиров, закладываемых в человека при участии в культурной деятельности:
  - 1. Возможность раскрытия физических способностей;
  - 2. Возможность раскрытия способностей к рисованию;
  - 3. Возможность раскрытия способностей каждого человека;
  - 4. Возможность раскрытия математических способностей.
- 7) В чем отличие терминальных ценностей по Рокичу от инструментальных ценностей?
  - 1. Терминальные ценности представляют собой убеждения, к которым человек приходит, когда испытывает страх смерти, то есть в последние минуты жизни, а инструментальные ценности это способы достижения целей;
  - 2. Терминальные ценности представляют собой убеждения, к которым человек приходит, когда испытывает страх смерти, то есть в последние минуты жизни, а инструментальные ценности это цель обладания материальными объектами, выступающими в качестве инструментов достижения целей;
  - 3. Терминальные ценности представляют собой убеждение в том, что достижение конкретных целей является смыслом человеческой жизни, а инструментальные ценности это способы достижения целей;
  - 4. Терминальные ценности представляют собой убеждение в том, что достижение конкретных целей является смыслом человеческой жизни, а инструментальные ценности это цель обладания материальными объектами, выступающими в качестве инструментов достижения целей.
- 8) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих терминальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Чуткость (заботливость);
  - 2. Эффективность в делах (трудолюбие, продуктивность в работе);
  - 3. Активная деятельная жизнь (полнота и эмоциональная насыщенность жизни);
  - 4. Честность (правдивость, искренность);
  - 5. Жизненная мудрость (зрелость суждений и здравый смысл, достигаемые жизненным опытом);
  - 6. Здоровье (физическое и психическое).
- 9) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих терминальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Интересная работа;
  - 2. Широта взглядов (умение понять чужую точку зрения, уважать иные вкусы, обычаи, привычки);

- 3. Красота природы и искусства (переживание прекрасного в природе и в искусстве);
- 4. Любовь (духовная и физическая близость с любимым человеком);
- 5. Терпимость (к взглядам и мнениям других, умение прощать другим их ошибки и заблуждения);
- 6. Твердая воля (умение настоять на своем, не отступать перед трудностями).
- 10) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих терминальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Смелость в отстаивании своего мнения, взглядов;
  - 2. Материально обеспеченная жизнь (отсутствие материальных затруднений);
  - 3. Наличие хороших и верных друзей;
  - 4. Рационализм (умение здраво и логично мыслить, принимать обдуманные, рациональные решения);
  - 5. Общественное признание (уважение окружающих, коллектива, товарищей по работе);
  - 6. Ответственность (чувство долга, умение держать слово).
- 11) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих терминальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Познание (возможность расширения своего образования, кругозора, общей культуры, интеллектуальное развитие);
  - 2. Продуктивная жизнь (максимально полное использование своих возможностей, сил и способностей);
  - 3. Образованность (широта знаний, высокая общая культура);
  - 4. Развитие (работа над собой, постоянное физическое и духовное совершенствование);
  - 5. Непримиримость к недостаткам в себе и других;
  - 6. Независимость (способность действовать самостоятельно, решительно).
- 12) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих терминальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Исполнительность (дисциплинированность);
  - 2. Жизнерадостность (чувство юмора);
  - 3. Высокие запросы (высокие требования к жизни и высокие притязания);
  - 4. Развлечения (приятное, необременительное времяпрепровождение, отсутствие обязанностей);
  - 5. Свобода (самостоятельность, независимость в суждениях и поступках);
  - 6. Счастливая семейная жизнь.
- 13) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих терминальным ценностям по Рокичу:

- 1. Счастье других (благосостояние, развитие и совершенствование других людей, всего народа, человечества в целом);
- 2. Воспитанность (хорошие манеры);
- 3. Аккуратность (чистоплотность), умение содержать в порядке вещи, порядок в делах;
- 4. Самоконтроль (сдержанность, самодисциплина);
- 5. Творчество (возможность творческой деятельности);
- 6. Уверенность в себе (внутренняя гармония, свобода от внутренних противоречий, сомнений).
- 14) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих инструментальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Активная деятельная жизнь (полнота и эмоциональная насыщенность жизни);
  - 2. Аккуратность (чистоплотность), умение содержать в порядке вещи, порядок в делах;
  - 3. Жизненная мудрость (зрелость суждений и здравый смысл, достигаемые жизненным опытом);
  - 4. Воспитанность (хорошие манеры);
  - 5. Здоровье (физическое и психическое);
  - 6. Высокие запросы (высокие требования к жизни и высокие притязания).
- 15) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих инструментальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Жизнерадостность (чувство юмора);
  - 2. Исполнительность (дисциплинированность);
  - 3. Интересная работа;
  - 4. Независимость (способность действовать самостоятельно, решительно);
  - 5. Красота природы и искусства (переживание прекрасного в природе и в искусстве);
  - 6. Любовь (духовная и физическая близость с любимым человеком).
- 16) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих инструментальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Материально обеспеченная жизнь (отсутствие материальных затруднений);
  - 2. Непримиримость к недостаткам в себе и других;
  - 3. Образованность (широта знаний, высокая общая культура);
  - 4. Материально обеспеченная жизнь (отсутствие материальных затруднений);
  - 5. Общественное признание (уважение окружающих, коллектива, товарищей по работе);
  - 6. Ответственность (чувство долга, умение держать слово).

- 17) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих инструментальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Познание (возможность расширения своего образования, кругозора, общей культуры, интеллектуальное развитие);
  - 2. Рационализм (умение здраво и логично мыслить, принимать обдуманные, рациональные решения);
  - 3. Самоконтроль (сдержанность, самодисциплина);
  - 4. Продуктивная жизнь (максимально полное использование своих возможностей, сил и способностей);
  - 5. Смелость в отстаивании своего мнения, взглядов;
  - 6. Развитие (работа над собой, постоянное физическое и духовное совершенствование).
- 18) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих инструментальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Твердая воля (умение настоять на своем, не отступать перед трудностями);
  - 2. Развлечения (приятное, необременительное времяпрепровождение, отсутствие обязанностей);
  - 3. Свобода (самостоятельность, независимость в суждениях и поступках);
  - 4. Счастливая семейная жизнь;
  - 5. Терпимость (к взглядам и мнениям других, умение прощать другим их ошибки и заблуждения);
  - 6. Широта взглядов (умение понять чужую точку зрения, уважать иные вкусы, обычаи, привычки).
- 19) Из предложенных вариантов выберите несколько пунктов соответствующих инструментальным ценностям по Рокичу:
  - 1. Эффективность в делах (трудолюбие, продуктивность в работе);
  - 2. Честность (правдивость, искренность);
  - 3. Счастье других (благосостояние, развитие и совершенствование других людей, всего народа, человечества в целом);
  - 4. Творчество (возможность творческой деятельности);
  - 5. Уверенность в себе (внутренняя гармония, свобода от внутренних противоречий, сомнений).
  - 6. Чуткость (заботливость).
- 20) Выберите один из вариантов соответствующий одной из категорий классификации ценностей для сравнения стран и народов:
  - 1. Ценности выживания/ Благосостояния;
  - 2. Ценности выживания/ Самовыражения;
  - 3. Ценности развития/Самовыражения;
  - 4. Ценности развития/ Благосостояния.

- 21) Выберите один из вариантов соответствующий одной из категорий классификации ценностей для сравнения стран и народов:
  - 1. Традиционные/ Религиозные ценности;
  - 2. Традиционные/ Ритуальные ценности;
  - 3. Традиционные/Секулярно-рациональные ценности;
  - 4. Традиционные/Секулярно-религиозные ценности;
- 22) Выберите один или несколько вариантов соответствующих определению идеологии:
  - 1. система концептуально оформленных идей, которая выражает интересы, мировоззрение и идеалы различных субъектов политики классов, наций, общества, политических партий, общественных движений;
  - 2. наука о системе концептуально оформленных идей, выражающей интересы, мировоззрение и идеалы различных субъектов политики;
  - 3. выступает формой санкционирования существующего в обществе господства и власти (консервативные идеологии) или радикального их преобразования (идеологии «левых» и «правых» движений); идеология и форма общественного сознания составные части культуры, духовного производства;
  - 4. знание о социально-политической жизни, по отношению к интересам составляющих её сил, задавая на этой основе оценку желательности или нежелательности того или иного социального бытия.
- 23) Где и когда появился термин «идеология»?
  - 1. Германия, 1935 г.;
  - 2. Италия, XIV век;
  - 3. Франция, XVIII век;
  - 4. Древняя Греция, III век до нашей эры.
- 24) Выберите вариант соответствующий одному из типов идеологий:
  - 1. Анархические идеологии;
  - 2. Экономико-религиозные идеологии;
  - 3. Социально-политические идеологии;
  - 4. Коммунистические идеологии.
- 25) Выберите вариант соответствующий одному из типов идеологий:
  - 1. Коммунистические идеологии;
  - 2. Капиталистические идеологии;
  - 3. Экономические идеологии;
  - 4. Шовинистические идеологии.
- 26) Выберите вариант соответствующий одному из типов идеологий:
  - 1. Национальные идеологии;
  - 2. Национально-этнические идеологии;
  - 3. Этнические идеологии;

- 4. Феминистические идеологии.
- 27) Выберите вариант соответствующий одной из социально-политических идеологий:
  - 1. Анархизм;
  - 2. Коммунизм;
  - 3. Национализм;
  - 4. Феминизм.
- 28) Выберите вариант соответствующий одной из социально-политических идеологий:
  - 1. Гуманизм;
  - 2. Капитализм;
  - 3. Консерватизм;
  - 4. Неолиберализм.
- 29) Выберите вариант соответствующий одной из социально-политических идеологий:
  - 1. Социал-демократия;
  - 2. Либерализм;
  - 3. Расизм;
  - 4. Меритократия.
- 30) Выберите вариант соответствующий одной из социально-политических идеологий:
  - 1. Нацизм;
  - 2. Расизм;
  - 3. Национализм;
  - Фаннизм.
- 31) Выберите вариант соответствующий одной из экономических идеологий:
  - 1. Социал-демократия;
  - 2. Анархизм;
  - 3. Шовинизм;
  - 4. Гуманизм.
- 32) Выберите вариант соответствующий одной из экономических идеологий:
  - 1. Маскулизм;
  - 2. Феминизм;
  - 3. Коммунизм;
  - 4. Гуманизм.
- 33) Выберите вариант соответствующий одной из экономических идеологий:
  - 1. Капитализм;
  - 2. Нацизм;
  - 3. Экологизм;

- 4. Тоталитаризм.
- 34) Выберите вариант соответствующий одной из экономических идеологий:
  - 1. Фашизм;
  - 2. Либерализм;
  - 3. Меритократия;
  - 4. Неолиберализм.
- 35) Выберите вариант соответствующий одной из национально-этнических идеологий:
  - 1. Коммунизм;
  - 2. Расизм;
  - 3. Либерализм;
  - 4. Гуменизм.
- 36) Выберите вариант соответствующий одной из национально-этнических идеологий:
  - 1. Социал-демократия;
  - 2. Феминизм;
  - 3. Нацизм;
  - 4. Трансгуманизм.
- 37) Выберите вариант соответствующий одной из национально-этнических идеологий:
  - 1. Национализм;
  - 2. Меритократия;
  - 3. Неолиберализм;
  - 4. Маскулизм.
- 38) Выберите вариант соответствующий одной из национально-этнических идеологий:
  - 1. Экологизм;
  - 2. Капитализм;
  - 3. Анархизм;
  - 4. Шовенизм.
- 39) Выберите вариант соответствующий предпосылке для появления новой идеологии:
  - 1. новая религия;
  - 2. социальный запрос на новые идеи;
  - 3. требование общества ввести новые порядки;
  - 4. изменения в конституции.
- 40) Выберите вариант соответствующий предпосылке для появления новой идеологии:
  - 1. решение вождя нации;

- 2. появление новых религиозных группировок;
- 3. создание новой политической партии;
- 4. наличие активной образованной аудитории.
- **ПК-2** Способен разрабатывать и проводить мероприятия по повышению эффективности природоохранной деятельности организации
- *ИПК-2.2* Оценивает влияния факторов, включая экологические условия, событий на намерения и способность организации достигать результатов системы экологического менеджмента
- 1) Что понимается под термином "окружающая среда" согласно закону "Об охране окружающей среды"?
  - 1. Земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух
  - 2. Растительный, животный мир и иные организмы, а также озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле
  - 3. Совокупность компонентов природной среды, природных и природноантропогенных объектов, а также антропогенных объектов
  - 4. Естественная экологическая система, природный ландшафт и составляющие их элементы, сохранившие свои природные свойства
- 2) Что является основанием для включения в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду?
  - 1. Предписание территориального органа Ростехнадзора
  - 2. Уведомление от правительства субъекта Российской Федерации
  - 3. Заявка о постановке объекта на учет по форме, установленной Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации
  - 4. Предписание центрального органа Ростехнадзора
  - 5. Положительное заключение государственной экологической экспертизы материалов обоснования намечаемой деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов
- 3) Когда заключение общественной экологической экспертизы приобретает юридическую силу?

- 1. После его опубликования
- 2. После его передачи в орган государственной власти субъекта Российской Федерации
- 3. После его утверждения федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы или органом государственной власти субъекта Российской Федерации
- 4. После его подписания руководителем и членами экспертной комиссии
- 4) Что влечет за собой нарушение юридическими лицами правил водопользования при заборе воды, без изъятия воды и при сбросе сточных вод в водные объекты?
  - 1. Наложение административного штрафа в размере 5 000 рублей
  - 2. Административное приостановление деятельности на срок до 200 суток
  - 3. Наложение административного штрафа в размере от 80 000 до 100 000 рублей
- 5) Что из перечисленного не является объектом земельных отношений согласно Земельному кодексу РФ?
  - 1. Земля как природный объект и природный ресурс
  - 2. Недра
  - 3. Земельные участки
  - 4. Части земельных участков
- 6) Что из перечисленного входит в основные принципы государственной политики в области обращения с отходами производства?
  - 1. Обеспечение благоприятных экологических условий для жизни, труда и отдыха человека
  - 2. Комплексная переработка материально-сырьевых ресурсов в целях уменьшения количества отходов
  - 3. Недопущение необратимых последствий загрязнения атмосферного воздуха для окружающей среды
  - 4. Все перечисленные принципы
- 7) Какие из перечисленных категорий особо охраняемых территорий существуют в Российской Федерации?

- 1. Только государственные природные заповедники, в том числе биосферные заповедники
- 2. Только национальные парки и природные парки
- 3. Только государственные природные заказники и памятники природы Только дендрологические парки и ботанические сады
- 4. Все перечисленные категории
- 8) Какое из перечисленных направлений деятельности находится в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации?
  - 1. Охрана окружающей среды, безопасность и оборона
  - 2. Природопользование, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности
  - 3. Природопользование, метеорологическая служба и стандарты
  - 4. Федеральные энергетические системы и обеспечение экологической безопасности
- 9) Какой из перечисленных принципов не лежит в основе водного законодательства?
  - 1. Целевое использование водных объектов. Водные объекты могут использоваться для одной или нескольких целей
  - 2. Приоритет использования водных объектов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения перед иными целями их использования. Предоставление их в пользование для иных целей допускается только при наличии достаточных водных ресурсов
  - 3. Пользование водными объектами в любых целях осуществляется бесплатно, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации
  - 4. Регулирование водных отношений исходя из взаимосвязи водных объектов и гидротехнических сооружений, образующих водохозяйственную систему
- 10) Что из перечисленного не относится к деятельности, направленной на охрану окружающей среды?
  - 1. Сохранение и восстановление природной среды
  - 2. Рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов
  - 3. Предотвращение и ликвидация последствий стихийных бедствий

- 4. Предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидация ее последствий
- 11) Каким образом подается заявка о постановке объекта на учет в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, в случае если юридическое лицо осуществляет хозяйственную и (или) иную деятельность на двух и более объектах?
  - 1. В отношении каждого объекта отдельно
  - 2. Подается одна заявка в отношении всех объектов
  - 3. Следует подавать одну заявку, если объекты относятся к одной и той же отрасли промышленности, а если к разным отраслям две и более
- 12) Какой штраф накладывается на должностных лиц при невыполнении требований законодательства об обязательности проведения государственной экологической экспертизы, финансировании или реализации проектов, программ и иной документации, подлежащих государственной экологической экспертизе и не получивших положительного заключения государственной экологической экспертизы?
  - 1. В размере от 5 000 до 10 000 рублей
  - 2. В размере от 2 000 до 2 500 рублей
  - 3. В размере 1 000 рублей
- 13) Какой административный штраф предусмотрен для юридических лиц за сокрытие или искажение экологической информации?
  - 1. В размере 500 рублей
  - 2. В размере 1 000 рублей
  - 3. В размере от 20 000 до 80 000 рублей
- 14) На какие категории по целевому назначению подразделяются земли в Российской Федерации?
  - 1. Только на земли сельскохозяйственного назначения и земли населенных пунктов
  - 2. Только на земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

- 3. Только на земли особо охраняемых территорий и объектов
- 4. Только на земли лесного фонда и земли водного фонда
- 5. На все перечисленные категории, а также на земли запаса
- 15) На какой срок выдается лицензия при совмещении геологического изучения недр и добычи полезных ископаемых?
  - 1. На срок до 25 лет
  - 2. На срок до 30 лет
  - 3. На срок до 40 лет
  - 4. На срок до 50 лет
- 16) На какие классы опасности делятся отходы в зависимости от степени негативного воздействия на окружающую среду?
  - 1. І класс высокоопасные отходы;
  - 2. ІІ класс опасные отходы;
  - 3. III класс умеренно опасные отходы;
  - 4. IV класс малоопасные отходы;
  - 5. V класс практически неопасные отходы
  - 6. І класс чрезвычайно опасные отходы;
  - 7. ІІ класс высокоопасные отходы;
  - 8. III класс умеренно опасные отходы;
  - 9. IV класс опасные отходы;
  - 10. V класс малоопасные отходы
  - 11. І класс чрезвычайно опасные отходы;
  - 12. ІІ класс высокоопасные отходы;
  - 13. ІІІ класс умеренно опасные отходы;
  - 14. IV класс малоопасные отходы;
  - 15. V класс практически неопасные отходы
  - 16. І класс чрезвычайно опасные отходы;
  - 17. ІІ класс сильноопасные отходы;
  - 18. ІІІ класс умеренно опасные отходы;
  - 19. IV класс неопасные отходы
- 17) Какая ответственность установлена за нарушение режима особо охраняемых

природных территорий согласно Федеральному закону "Об особо охраняемых природных территориях"?

- 1. Административная ответственность
- 2. Уголовная ответственность
- 3. Дисциплинарная ответственность
- 4. Материальная ответственность
- 18) Что из перечисленного не входит в права и обязанности собственников водных объектов, водопользователей при использовании водных объектов?
  - 1. Самостоятельно осуществлять использование водных объектов
  - 2. Осуществлять строительство гидротехнических и иных сооружений на водных объектах
  - 3. Ежемесячно, на платной основе, предоставлять результаты учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных вод, их качества, регулярных наблюдений за водными объектами и их водоохранными зонами в уполномоченный Правительством РФ федеральный орган исполнительной власти
  - 4. Информировать уполномоченные исполнительные органы государственной власти и органы местного самоуправления об авариях и иных чрезвычайных ситуациях на водных объектах
- 19) Что понимается под термином "негативное воздействие на окружающую среду" согласно закону "Об охране окружающей среды"?
  - 1. Воздействие только химических веществ на окружающую среду, при котором не сохраняется биологическое разнообразие
  - 2. Воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды
  - 3. Воздействие только хозяйственной деятельности на окружающую среду, при котором не обеспечивается устойчивое функционирование естественных экологических систем
  - 4. Последствия стихийных бедствий
- 20) Какие категории должны присваиваться объекту, в зависимости от уровня негативного воздействия на окружающую среду, при включении его в государственный реестр?

- 1. I, II, III и IV категории
- 2. Только I и II категории
- 3. Только I, II и III категории
- 4. I, II, III, IV и V категории
- 21) Какой штраф накладывается на юридических лиц при невыполнении требований законодательства об обязательности проведения государственной экологической экспертизы, финансировании или реализация проектов, программ и иной документации, подлежащих государственной экологической экспертизе и не получивших положительного заключения государственной экологической экспертизы?
  - 1. В размере 5 000 рублей
  - 2. В размере от 50 000 до 100 000 рублей
  - 3. В размере 500 рублей
- 22) Что понимается под термином "охрана атмосферного воздуха"?
  - 1. Система мер, осуществляемых только юридическими и физическими лицами в целях улучшения качества атмосферного воздуха и предотвращения его вредного воздействия на окружающую среду
  - 2. Система мер, осуществляемых только органами местного самоуправления, в целях улучшения качества атмосферного воздуха и предотвращения его вредного воздействия на здоровье человека
  - 3. Система мер, осуществляемых органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами в целях улучшения качества атмосферного воздуха и предотвращения его вредного воздействия на здоровье человека и окружающую среду
  - 4. Система мер, осуществляемых только органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации в целях улучшения качества атмосферного воздуха и предотвращения его вредного воздействия на здоровье человека и окружающую среду
- 23) Какое из перечисленных мероприятий не обязаны проводить собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков в целях охраны земель?

- 1. Мероприятия по воспроизводству плодородия земель сельскохозяйственного назначения
- 2. Мероприятия по установлению нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ, вредных микроорганизмов и других загрязняющих почву биологических веществ
- 3. Мероприятия по защите земель от водной и ветровой эрозии, селей, подтопления, заболачивания, вторичного засоления, иссушения, уплотнения, загрязнения химическими веществами, в том числе радиоактивными, иными веществами и микроорганизмами, загрязнения отходами производства и потребления и другого негативного воздействия
- 4. Мероприятия по защите сельскохозяйственных угодий от зарастания деревьями и кустарниками, сорными растениями, сохранению достигнутого уровня мелиорации
- 24) Какая ответственность предусмотрена Уголовным кодексом РФ за нарушение правил охраны и использования недр при проектировании, размещении, строительстве, вводе в эксплуатацию и эксплуатации горнодобывающих предприятий или подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, а равно самовольная застройка площадей залегания полезных ископаемых, если эти деяния повлекли причинение значительного ущерба?
  - 1. Штраф в размере до 500000 рублей или в размере заработной платы или иного дохода, осужденного за период до 24 месяцев
  - 2. Лишение права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до 5 лет
  - 3. Исправительные работы на срок до 3 лет
  - 4. Штраф в размере до 200000 рублей или в размере заработной платы или иного дохода, осужденного за период до 18 месяцев, либо лишение права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до 3 лет, либо обязательные работы на срок до 480 часов, либо исправительные работы на срок до 2 лет
- 25) Что понимается под термином "отходы производства и потребления" в соответствии с законом "Об отходах производства и потребления"?
  - 1. Остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, которые образовались только в процессе производства или оказания услуг

- 2. Вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению
- 3. Отходы, образующиеся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также товары, утратившие свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд
- 4. Только продукция, утратившая свои потребительские свойства
- 26) Что из перечисленного противоречит принципам, на которых основывается лесное законодательство и иные регулирующие лесные отношения нормативные правовые акты?
  - 1. Обеспечение многоцелевого, рационального, непрерывного, неистощительного использования лесов для удовлетворения потребностей общества в лесах и лесных ресурсах
  - 2. Допустимость использования лесов органами государственной власти, органами местного самоуправления
  - 3. Платность использования лесов
  - 4. Участие граждан, общественных объединений в подготовке решений, реализация которых может оказать воздействие на леса при их использовании, охране, защите, воспроизводстве, в установленных законодательством Российской Федерации порядке и формах
- 27) Какой федеральный орган исполнительной власти самостоятельно принимает нормативный правовой акт "Порядок инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух"?
  - 1. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования
  - 2. Федеральная служба по технологическому, экологическому и атомному надзору
  - 3. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
  - 4. Федеральное агентство по недропользованию
- 29) Что понимается под термином "накопленный вред окружающей среде" согласно закону "Об охране окружающей среды"?

- 1. Воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды
- 2. Негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов
- 3. Вред окружающей среде, возникший в результате прошлой экономической и иной деятельности, обязанности по устранению которого не были выполнены либо были выполнены не в полном объеме
- 30) Какая категория присваивается объекту, соответствующему нескольким критериям, на основании которых он может быть отнесен одновременно к объектам I, III и (или) IV категории?
  - 1. Объекту присваивается категория, соответствующая категории по наибольшему уровню негативного воздействия на окружающую среду
  - 2. Объекту присваивается категория, соответствующая категории по наименьшему уровню негативного воздействия на окружающую среду
  - 3. Объекту присваивается категория на усмотрение территориального органа Ростехнадзора
  - 4. Объекту присваивается категория на усмотрение органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации по месту нахождения объектов
- 31) Что понимается под термином "технический норматив выброса"?
  - 1. Норматив, который устанавливается для каждого источника шумового, вибрационного, электромагнитного и других физических воздействий на атмосферный воздух и при котором вредное физическое воздействие от данного и ото всех других источников не приведет к превышению предельно допустимых уровней физических воздействий на атмосферный воздух
  - 2. Норматив выброса вредного (загрязняющего) вещества в атмосферный воздух, который определяется как объем или масса химического вещества либо смеси химических веществ в расчете на единицу пробега транспортного средства или единицу произведенной работы двигателя передвижного источника
  - 3. Норматив выброса вредного (загрязняющего) вещества в атмосферный воздух, который устанавливается только для стационарных источников выбросов, технологических процессов, оборудования

- 4. Норматив предельно допустимого выброса вредного (загрязняющего) вещества в атмосферный воздух, который устанавливается для стационарного источника загрязнения атмосферного воздуха с учетом технических нормативов выбросов и фонового загрязнения атмосферного воздуха при условии непревышения данным источником гигиенических и экологических нормативов качества атмосферного воздуха, предельно допустимых (критических) нагрузок на экологические системы, других экологических нормативов
- 32) Какой из перечисленных органов власти не осуществляет государственный земельный надзор?
  - 1. Федеральное агентство по недропользованию
  - 2. Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии
  - 3. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования
  - 4. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
- 33) Что из перечисленного не относится к критериям отнесения отходов к I V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду?
  - 1. Объем образовавшихся отходов определенного вида
  - 2. Степень опасности отхода для окружающей среды
  - 3. Кратность разведения водной вытяжки из отхода, при которой вредное воздействие на гидробионты отсутствует
- 34) Какой федеральный орган исполнительной власти организует и контролирует подготовку и аттестацию специалистов в области обеспечения экологической безопасности?
  - 1. Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
  - 2. Федеральное агентство по недропользованию
  - 3. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования
  - 4. Федеральная служба по технологическому, экологическому и атомному надзору
- 35) На кого возложены полномочия по осуществлению федерального государственного надзора в области использования и охраны водных объектов?
  - 1. На Ростехнадзор
  - 2. На Росприроднадзор

- 3. На Росгидромет
- 4. На Роснедра
- 36) Что соответствует термину "объекты накопленного вреда окружающей среде" согласно закону "Об охране окружающей среды"?
  - 1. Только территории и акватории, на которых выявлен накопленный вред окружающей среде
  - 2. Только объекты размещения отходов, являющиеся источником накопленного вреда окружающей среде
  - 3. Территории и акватории, на которых выявлен накопленный вред окружающей среде, объекты капитального строительства и объекты размещения отходов, являющиеся источником накопленного вреда окружающей среде
  - 4. Только объекты капитального строительства, являющиеся источником накопленного вреда окружающей среде
- 37) Что из перечисленного является неправомерным действием государственных инспекторов при проведении государственного экологического надзора (экологической проверки)?
  - 1. Запрос и получение на основании мотивированных письменных запросов от органов государственной власти, органов местного самоуправления, юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан информации и документов, необходимых в ходе проведения проверки
  - 2. Составление протоколов об административных правонарушениях, связанных с нарушениями обязательных требований, рассмотрение дела об указанных административных правонарушениях и принятие мер по предотвращению таких нарушений
  - 3. Самостоятельное решение вопросов о возбуждении уголовных дел по признакам преступлений, связанных с нарушениями законодательства в области охраны окружающей среды
  - 4. Предъявление в установленном законодательством Российской Федерации порядке исков о возмещении вреда, причиненного окружающей среде и ее компонентам вследствие нарушений обязательных требований
- 38) Что понимается под термином "предельно допустимый выброс"?

- 1. Норматив, который устанавливается для каждого источника шумового, вибрационного, электромагнитного и других физических воздействий на атмосферный воздух и при котором вредное физическое воздействие от данного и ото всех других источников не приведет к превышению предельно допустимых уровней физических воздействий на атмосферный воздух
- 2. Норматив выброса вредного (загрязняющего) вещества в атмосферный воздух, который устанавливается для передвижных и стационарных источников выбросов, технологических процессов, оборудования и отражает максимально допустимую массу выброса вредного (загрязняющего) вещества в атмосферный воздух в расчете на единицу продукции, мощности пробега транспортных или иных передвижных средств и другие показатели
- 3. Норматив выброса вредного (загрязняющего) вещества в атмосферный воздух, который определяется как объем или масса химического вещества либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, как показатель активности радиоактивных веществ, допустимый для выброса в атмосферный воздух стационарным источником и (или) совокупностью стационарных источников, и при соблюдении которого обеспечивается выполнение требований в области охраны атмосферного воздуха
- 39) Какой орган власти осуществляет государственный земельный надзор за соблюдением выполнения требований законодательства, связанных с обязанностью по приведению земель в состояние, пригодное для использования по целевому назначению?
  - 1. Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии
  - 2. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования
  - 3. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
  - 4. Все перечисленные органы власти
- 40) На какие из перечисленных видов отходов не распространяется действие Критериев отнесения отходов к I-V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду?
  - 1. Только на радиоактивные отходы
  - 2. Только на биологические отходы
  - 3. Только на медицинские отходы
  - 4. На все перечисленные виды отходов

**ОПК-4** Способен проводить обучение по вопросам безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды

**ИОПК-4.2** Обладает организационными способностями и методическими навыками проведения занятий и доведения информации до обучающихся

- 1) Что такое организация процесса обучения?
  - а) Упорядоченная деятельность преподавателя по реализации цели обучения, обеспечение информирования, воспитания, осознания, и практического применения знаний.
  - б) Упорядочение дидактического процесса по определенным критериям, придание ему необходимой формы для наилучшей реализации поставленной цели.
  - в) Дидактический процесс по определенным критериям, в ходе которого реализуются поставленные цели.
  - г) Процесс, в ходе которого на основе познания, упражнения и приобретенного опыта возникают новые формы поведения и деятельности, изменяются ранее приобретенные.
- 2) Что такое цель (учебная, образовательная)?
  - а) Это то, к чему стремится студент, будущее, на которое направлены его усилия.
  - б) То, к чему стремится обучение, будущее, на которое направлены усилия студента.
  - в) Это то, к чему приходит обучение, конечные следствия учебного процесса, степень реализации намеченной цели.
  - г) Способ существования учебного процесса, оболочка для его внутренней сущности, логики и содержания.
- 3) Что является самым элементарным в проектировании дидактики?
  - а) Учебник.
  - б) учебная программа
  - в) Государственный общеобязательный образовательный стандарт
  - г) Конспект урока.

- 4) Специально организованный, целеполагаемый и управляемый процесс взаимодействия преподавателей и студентов, направленный на усвоение знаний, умений, навыков, формирование мировоззрения, развитие умственных сил и возможностей обучаемых это...
  - а) преподавание
  - б) учение
  - в) образование
  - г) обучение
- 5) Предметная поддержка учебного процесса это...
  - а) средство обучения;
  - б) форма обучения;
  - в) метод обучения;
  - г) прием обучения.
- 6) Найдите правильное определение понятию педагогическая технология.
  - а) Системный метод создания, применения и определения всего процесса преподавания и усвоения знаний с учётом технических и человеческих ресурсов и их взаимодействий, ставящей своей задачей оптимизацию форм образования.
  - б) Выработка эталонов для оценки результатов обучения и на этой основе концентрация усилий преподавателя и студентов на целях, атмосфера открытости, объективности.
  - в) Разновидность методики, обеспечивающий гарантированный результат, структура, стоящая над, под или рядом с методикой, использование технических средств обучения.
  - г) Современная система организации учебного процесса, обеспечивающая необходимое качество обучения в условиях массового образования, отвечающим требованиям интенсивного научно-технического прогресса.
- 7) Технология модульного обучения разрабатывается на основе принятых принципов:
  - а) Деятельности, паритетности, технологичности, системного квантования, мотивации, модульности, проблемности, когнитивной визуальности.

- б) Образование, обучение, развитие, формирование, знания, умения, навыки, а также цель, содержание, организация, виды, формы, методы, средства и результаты обучения.
- в) Объяснительно-иллюстративное, программированное, проблемное, репродуктивное, компьютерное обучение.
- г) Сознательность, оптимизация, планомерность, учет возрастных особенностей, связь теории с практикой, научность, доступность.
- 8) В чём заключается принцип деятельности модульного обучения?
  - а) Формирование модулей в соответствии с содержанием деятельности специалиста.
  - б) Стимулирование учебно-познавательной деятельности студента
  - в) повышение эффективности усвоения материала, вследствие введения проблемных ситуаций и практической направленности занятий
  - г) Осуществление системного модульного подхода к созданию и реализации всего процесса преподавания и усвоения знаний, обеспечивающего достижение студентами запланированных результатов обучения.
- 9) Дайте определение принципу проблемности модульного обучения.
  - а) Формирование модулей в соответствии с содержанием деятельности специалиста.
  - б) Стимулирование учебно-познавательной деятельности студента
  - в) Повышение эффективности усвоения материала, вследствие введения проблемных ситуаций и практической направленности занятий
  - г) Осуществление системного модульного подхода к созданию и реализации всего процесса преподавания и усвоения знаний, обеспечивающего достижение студентами запланированных результатов обучения.
- 10) Из приведённых вариантов найдите принцип технологичности модульного обучения.
  - а) Формирование модулей в соответствии с содержанием деятельности специалиста.
  - б) Стимулирование учебно-познавательной деятельности студента.
  - в) Повышение эффективности усвоения материала, вследствие введения проблемных ситуаций и практической направленности занятий.

- г) Осуществление системного модульного подхода к созданию и реализации всего процесса преподавания и усвоения знаний, обеспечивающего достижение студентами запланированных результатов обучения.
- 11) Дистанционные технологии уже давно позволяют изучать:
  - а) все ответы верны;
  - б) навыки работы с научными материалами;
  - в) лекции;
  - г) проводить консультации с ведущими преподавателями.
- 12) Положительные моменты в дистанционном обучении:
  - а) можно учиться и при этом работать;
  - б) все ответы верны;
  - в) обучения на расстоянии.
- 13) Чем характеризуется принцип индивидуализации дистанционного обучения?
  - а) в реальном учебном процессе проводится входной и текущий контроль. На основании их результатов составляются индивидуальные планы обучения, в том числе и выполнения недостающих начальных знаний и умений.
  - б) необходимость контроля самостоятельности учения, что достигается очной формой контакта, видеоконференцсвязью, использованием различных технических средств.
  - в) характеризуется разработкой и использованиям жесткого графика планирования и контроля учебного графика.
  - г) целесообразности применения существующих информационных технологий, чтобы не сделать ошибку преимущественного ориентирования на какое-то средство обучения.
- 14) В чем выражается принцип идентификации дистанционного обучения?
  - а) характеризуется разработкой и использованиям жесткого графика планирования и контроля учебного графика
  - б) в необходимости контроля самостоятельности учения, что достигается очной формой контакта, видеоконференцсвязью, использованием различных технических средств.

- в) для дистанционного обучения необходима предварительная подготовка слушателя и наличие аппаратно-технических средств, иметь компьютер с выходом в Интернет, навыками работы в данной сети.
- г) этот принцип выражается в «мягкости» ограничений по возрасту, уровню начального образования, вступительных контрольных испытаний в виде собеседования, тестирования, экзаменов и т.д.
- 15) Год, в котором появилось дистанционное обучение в России?
  - a) 1916
  - б) 1920
  - в) 1917
  - г) 1918
- 16) Чем характеризуется принцип регламентности дистанционного обучения?
  - а) этот принцип выражается в «мягкости» ограничений по возрасту, уровню начального образования, вступительных контрольных испытаний в виде собеседования, тестирования, экзаменов и т.д.
  - б) для дистанционного обучения необходима предварительная подготовка слушателя и наличие аппаратно-технических средств, иметь компьютер с выходом в Интернет, навыками работы в данной сети.
  - в) характеризуется разработкой и использованиям жесткого графика планирования и контроля учебного графика.
  - г) в необходимости контроля самостоятельности учения, что достигается очной формой контакта, видеоконференцсвязью, использованием различных технических средств.
- 17) Недостатки в дистанционном обучении:
  - а) все ответы верны
  - б) мало практики
  - в) самостоятельное выполнения работы
- 18) К специфическим принципам дистанционного обучения можно отнести:
  - а) объяснительно-иллюстративное, программированное, проблемное, репродуктивное, компьютерное обучение

- б) сознательность и активность, наглядность, систематичность и последовательность, прочность, научность, доступность, связь теории с практикой.
- в) интерактивности, стартовых знаний, индивидуализации, идентификации, регламентности обучения, педагогической целесообразности применения средств новых информационных технологий, обеспечения открытости и гибкости обучения.
- г) образование, обучение, развитие, формирование, знания, умения, навыки, а также цель, содержание, организация, виды, формы, методы, средства и результаты обучения.
- 19) Что означает принцип стартовых знаний дистанционного обучения?
  - а) характеризуется разработкой и использованиям жесткого графика планирования и контроля учебного графика.
  - б) дистанционного обучения необходима предварительная подготовка слушателя и наличие аппаратно-технических средсвтв, иметь компьютер с выходом в Интернет, навыками работы в данной сети.
  - в) необходимость контроля самостоятельности учения, что достигается очной формой контакта, видеоконференцсвязью, использованием различных технических средств
- 20) Родоначальником дистанционного обучения считается:
  - а) Исаак Питман
  - б) Гарольд Вильцон
  - в) Исаак Врумель
  - г) Зигмунд Фрейд
- 21) В какой форме происходит дистанционное обучение?
  - а) внеклассная
  - б) веб-занятия
  - в) классно-урочная
- 22) При дистанционном обучении нужно иметь:
  - а) компьютер
  - б) все ответы верны

- в) доступ к сети интернет
- 23) Форма дистанционного обучения?
  - а) очная
  - б) заочная
  - в) очно-заочная
  - г) самообразование
- 24) Активный метод обучения это:
  - а) форма взаимодействия учащихся и учителя в ходе урока, где учащиеся не пассивные слушатели, а активные участники процесса обучения
  - б) форма взаимодействия учащихся и учителя, при которой учитель является основным действующим лицом и управляет ходом урока, а учащиеся выступают в роли пассивных слушателей, подчиненных директивам учителя
  - в) форма взаимодействия учеников не только с учителем, но и друг с другом при доминировании активности учащихся в процессе обучения, где роль учителя сводится к направлению деятельности учащихся на достижение целей урока
  - г) все ответы верны
- 25) Методы активного обучения имеют ряд отличительных особенностей. Укажите, где неверно названа одна из особенностей.
  - а) обучаемый вынужден быть активным независимо от его желания
  - б) самостоятельная творческая выработка решений
  - в) постоянное взаимодействие субъектов учебной деятельности (обучаемых и педагогов)
  - г) активность обучающихся должна быть кратковременной и эпизодической
- 26) Организация образовательного процесса с использованием активных методов обучения опирается на ряд принципов. Укажите эти принципы.
  - а) принцип индивидуализации
  - б) принцип гибкости
  - в) принцип элективности и принцип сотрудничества
  - г) все ответы верны

- 27) В классификации активных методов обучения В.А. Сластенина, М. Новика, Е.П. Белозерцева, Ю.П. Абрамов выделяют:
  - а) неимитационные и имитационные методы обучения
  - б) активные и пассивные методы обучения
  - в) репродуктивные и исследовательские методы обучения
  - г) иллюстративные и словесные методы обучения
- 28) Укажите, какой из перечисленных принципов основан на предоставлении максимально возможной самостоятельности выбора образовательных маршрутов, отвечающих индивидуальным склонностям обучающихся, их познавательным интересам.
  - а) принцип элективности
  - б) принцип индивидуализации
  - в) принцип гибкости
  - г) принцип сотрудничества
- 29) Выделяют три уровня активности личности. Укажите, какой уровень характеризуется стремлением учащихся понять, запомнить, воспроизвести знания, овладеть способами применения по образцу.
  - а) активность толкования
  - б) активность воспроизведения
  - в) творческая активность
  - г) все ответы верны
- 30) Имитационные методы разделяют на:
  - а) индивидуальные и групповые
  - б) активные и пассивные
  - в) игровые и неигровые
  - г) все ответы верны
- 31) Укажите имитационные неигровые методы обучения.
  - а) деловые игры
  - б) анализ конкретных ситуаций
  - в) «мозговой штурм»
  - г) Олимпиада

- 32) Укажите имитационные игровые методы обучения.
  - а) разыгрывание ролей
  - б) проведение семинара
  - в) круглый стол
  - г) все ответы верны
- 33) Укажите неимитационные методы обучения.
  - а) «мозговой штурм»
  - б) разыгрывание ролей
  - в) индивидуальный тренажёр
  - г) обзорная лекция
- 34) Укажите, о каком активном методе обучения идёт речь: Преимущество данного метода состоит в том, что, взяв на себя ту или иную роль, участники вступают во взаимоотношения друг с другом, причем интересы их могут не совпадать, в результате создается конфликтная ситуация, сопровождающаяся естественной эмоциональной напряженностью.
  - а) игровое проектирование
  - б) анализ конкретных ситуаций
  - в) деловая игра
  - г) тематическая дискуссия
- 35) Укажите, о каком активном методе обучения идёт речь: Проблема, формулируемая на занятии, должна иметь теоретическую или практическую актуальность и вызывать активный интерес школьников. Общее требование, которое необходимо учитывать при выборе проблемы возможность многих неоднозначных вариантов решения проблемы, которая выдвигается перед учащимися как учебная задача.
  - а) деловая игра
  - б) презентация
  - в) круглый стол
  - г) «мозговой штурм»

- 36) Педагог на любом этапе учебного процесса может использовать нескольких активных методов обучения, руководствуясь рядом критериев. Укажите их.
  - а) соответствие целям и задачам, принципам обучения
  - б) соответствие содержанию изучаемой темы
  - в) соответствие условиям и времени, отведенному на обучение
  - г) все ответы верны
- 37) Игровое проектирование является практическим занятием, суть которого состоит:
  - а) в разработке проекта в игровых условиях, максимально воссоздающих реальность
  - б) в постановке проблемы, оценке ситуации, выдвижении возможных вариантов разрешения и выбора наиболее оптимального варианта
  - в) во взаимодействии участников игрового занятия посредством проведения дискуссии
  - г) все ответы верны
- 38) Верны ли утверждения? Утверждение 1. При выборе активных методов обучения должны учитываться возможности обучающихся: возраст, психологическое развитие, уровень образования и воспитания. Утверждение
  - 2. Активные методы обучения, реализуемые на уроке, должны соответствовать возможностям педагога: его опыту, желаниям, уровню профессионального мастерства, личностным качествам.
  - а) Верно только утверждение 1;
  - б) Верно только утверждение 2;
  - в) Верны оба утверждения;
  - г) Оба утверждения ошибочны.
- 39) Предпосылками развития проблемного обучения является:
  - а) идеи активизации обучения;
  - б) идеи развития познавательного интереса;
  - в) теория репродуктивного обучения;
  - г) игры.
- 40) Вклад в подготовительный этап развития ПО внесли такие ученые как:

- а) Ж.-Ж. Руссо, А.Ф. Дистерверга, Г.Э. Амстронг;
- б) И.Г. Песталоцци, Б.Е. Райков, М.И. Махмутов;
- в) В. Оконь, Т.В. Кудрявцев, М.И. Махмутов;
- г) С.Л. Рубинштейн, Сократ, Б.Е. Райков.
- **ОПК-3** Способен представлять итоги профессиональной деятельности в области техносферной безопасности в виде отчетов, рефератов, статей, заявок на выдачу патентов, оформленных в соответствии с предъявляемыми требованиями
- **ИОПК-3.1** Представляет итоги профессиональной деятельности в виде отчетов, рефератов, статей, заявок на выдачу патентов, оформленных в соответствии с предъявляемыми требованиями
- 1. К объектам патентного права относятся:
  - а. Вещество;
  - b. Методы организации и управления хозяйством;
  - с. Сорта растений
- 2. К объектам патентного права относятся:
  - а. Топологии интегральных микросхем;
  - b. Алгоритмы и программы для ЭВМ;
  - с. Применение известного устройства по новому назначению
- 3. Охранным документом для полезной модели служит:
  - а. диплом;
  - b. патент;
  - с. свидетельство.
- 4. Охранным документом для промышленного образца служит
  - а. патент
  - b. диплом
  - с. свидетельство
- 5. Патентным поверенным может быть
  - а. любой гражданин РФ
  - b. иностранец с высшим образованием и проживающий в РФ
  - с. гражданин, имеющий постоянное место жительства в РФ, высшее образование, четырехлетний опыт работы в области промышленной собственности
  - d. гражданин имеющий высшее образование
- 6. Первый авторский закон в России срок авторского права установил:
  - а. 35 лет со дня смерти автора
  - b. 50 лет со дня публикации
  - с. 25 лет со дня публикации

- d. 25 лет со дня смерти автора
- 7. Первым советским законом об авторском праве был
  - а. «Декрет о государственном издательстве» 1917 г
  - b. Декрет "О прекращении силы договоров на приобретенное в полную собственность произведений литературы и искусства" 1918 г
  - с. Декрет о признании научных, литературных, музыкальных и художественных произведений государственным достоянием" 1918 г
- 8. Первая частная типография в России была открыта:
  - а. в 1796 году
  - b. в 1771 году
  - с. в 1830 году
  - d. в 1828 году
- 9. Первый патентный закон России был принят:
  - a. 1796
  - b. 1878 году
  - с. 1771 году
  - d. 1812 году
- 10 Первый авторский закон в России появился:
  - а. в 1796 году
  - b. в 1828 году
  - с. в 1830 году
  - d. в 1771 году
- 11. Рассмотрение ходатайств о выдаче принудительных лицензий на использование объектов промышленной собственности возлагается на
  - а. Патентное ведомство
  - b. ВОИР
  - с. Высшую патентную палату РФ
  - d. Федеральный фонд изобретений Ф
- 12. Соавторами признаются лица
  - а. оказавшие техническую помощь при создании объекта материальной собственности
  - b. оказавшие организационную помощь при создании объекта материальной собственности
  - с. оказавшие материальную помощь при создании объекта материальной собственности
- d. участвовавшие в создании объекта материальной собственности
- 13. Создает специальный фонд материальной поддержки, определяет систему социальной защиты изобретений, осуществляет консультационную помощь
  - а. ВОИР
  - b. Высшая патентная палата РФ
  - с. Федеральный фонд изобретений РФ

- d. Патентное ведомство
- 14. Советский Союз стал участником Всемирной Женевской конференции об авторском праве в:
  - а. 1991 год
  - b. 1973 год
  - с. 1932 год
- 15. Декретом 1919 года "Положение об изобретениях"
  - а. автор изобретения получал денежное вознаграждение
  - b. отменялись все законы и положения о привилегиях на изобретения
  - с. автор изобретения получал патент
  - d. автор изобретения получал авторское свидетельство
  - е. изобретения объявлялись достоянием РСФСР
- 16. Задачами Роспатента являются:
  - а. разработка предложений по формированию единой государственной политики в области охраны промышленной собственности
  - b. правовая охрана промышленной собственности на территории РФ
  - с. организация контроля за использованием научно-технических достижений
  - d. организация информационной и издательской деятельности в области охраны промышленной собственности
  - е. контроль за развитием в стране изобретальства
- 17. Изобретение проходит:
  - а. экспертизу по существу
  - b. предварительную экспертизу
  - с. явочную экспертизу
- 18. К объектам патентного права относятся:
  - а. способ
  - b. устройства
  - с. научные теории
  - d. математические методы
- 19. К объектам патентного права относятся:
  - а. Культура клеток растений и животных
  - b. Породы животных
  - с. Штамп микроорганизма
  - d. Сорта растений
- 20. Охранным документом для полезной модели служит
  - а. свидетельство
  - b. патент
  - с. диплом
- 21 Принятый в 1911 году закон "Положение об авторском праве":
  - а. носил прогрессивный характер
  - b. впервые закрепил право авторов на перевод их произведений
  - с. был не в состоянии обеспечить эффективную защиту прав авторов

- 22. Патентноспосбными изобретениями не признаются:
  - а. Способы
  - b. Математические методы
  - с. Устройства
  - d. Научные теории
- 23. Патентноспосбными изобретениями не признаются:
  - а. Устройства
  - b. Алгоритмы и программы для ЭВМ
  - с. Условные обозначения
- 24. Автором объекта промышленной собственности признается
  - а. физическое лицо, владеющее патентом на изобретение, полезную модель или промышленный образец
  - b. физическое лицо, творческим трудом которого создано изобретение, полезная модель или промышленный образец
- 25. Авторами изобретений, полезных моделей или промышленных образцов признаются лица:
  - а. владеющие патентом на них
  - b. творческим трудом которых они созданы
- 26. Аттестацию патентных поверенных осуществляет
  - а. Роспатент
  - **b.** ВОИР
  - с. Высшая патентная палата РФ
  - d. Федеральный фонд изобретений РФ
- 27. В каком случае патентообладателем на служебную разработку может стать автор разработки?
  - а. если работодатель в течение двух месяцев с даты уведомления его автором о создании изобретения, промышленного образца или полезной модели не подает заявку в патентное ведомство
  - b. если работодатель в течение четырех месяцев с даты уведомления его автором о создании изобретения, промышленного образца или полезной модели не подает заявку в патентное ведомство
  - с. если работодатель в течение трех месяцев с даты уведомления его автором о создании изобретения, промышленного образца или полезной модели не подает заявку в патентное ведомство
  - d. таких случаев не предусмотрено законом
- 28. В настоящее время в России действует:
  - а. Закон СССР "Об изобретениях в СССР" 1991;
  - b. Патентный закон 1992;
  - с. Временное соглашение об охране промышленной собственности 1991.
- 29. Заявка на выдачу свидетельства на полезую модель должна содержать
  - а. заявление о выдаче свидетельства, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат

- b. заявление о выдаче свидетельства, описание изобретения, формулу изобретения, реферат
- с. заявление о выдаче свидетельства, описание изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат
- d. заявление о выдаче свидетельства, описание изобретения, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы
- е. заявление о выдаче свидетельства, описание изобретения, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат

#### 33. Заявка на выдачу свидетельства на полезную модель должна содержать:

- а. заявление о выдаче свидетельства, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат
- b. заявление о выдаче свидетельства, описание изобретения, формулу изобретения, реферат
- с. заявление о выдаче свидетельства, описание изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат
- d. заявление о выдаче свидетельства, описание изобретения, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы
- е. заявление о выдаче свидетельства, описание изобретения, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат

#### 34. Заявка на выдачу патента на изобретение должна содержать:

- а. заявление о выдаче патента, описание изобретения, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат
- b. заявление о выдаче патента, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат
- с. заявление о выдаче патента, описание изобретения, формулу изобретения, реферат
- d. заявление о выдаче патента, описание изобретения, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы
- е. заявление о выдаче патента, описание изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат

## 35. Заявка на промышленный образец должна содержать:

- а. заявление о выдаче патента, комплект фотографий изделия, описание образца, включающее перечень его существенных признаков, реферат
- b. заявление о выдаче патента, описание образца, формулу изобретения, реферат
- с. заявление о выдаче патента, комплект фотографий изделия, описание образца, включающее перечень его существенных признаков, формулу изобретения
- d. заявление о выдаче патента, комплект фотографий изделия, описание образца, включающее перечень его существенных признаков
- е. заявление о выдаче патента, описание промышленного образца, формулу изобретения, чертежи, если они необходимы, реферат

- 36. Законом 1864 "Положение о праве собственности на фабричные рисунки и модели" впервые была введена охрана на:
  - а. Полезные модели
  - b. Изобретения
  - с. Промышленные образцы
- 37 Законодательное разрешение на устройство частных типографий в России было принято:
  - а. в 1830 году
  - b. в 1828 году
  - с. в 1771 году
  - d. в 1796 году
- 38. К объектам патентного права относятся:
  - а. Применение известного вещества по новому назначению
  - b. Методы выполнения хозяйственных операций
  - с. Условные обозначения
- 39. Патентоспособными изобретениями не признаются:
  - а. Сорта растений
  - b. Породы животных
  - с. Культура клеток растений и животных
- 40. Патентоспособными изобретениями не признаются:
  - а. Научные теории
  - b. Условные обозначения
  - с. Решения, противоречащие общественным интересам, принципам гуманности и морали