

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.Ф. УТКИНА

Кафедра «Автоматизация информационных и технологических процессов»

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Дисциплины

Б1.О.06 «Основы патентования»

Направление 15.04.04
«Автоматизация технологических процессов и производств»

Квалификация выпускника – магистр
Формы обучения – очная, очно-заочная, заочная

Оценочные материалы – это совокупность учебно-методических материалов (контрольных заданий, описаний форм и процедур), предназначенных для оценки качества освоения обучающимися данной дисциплины как части основной образовательной программы.

Цель – оценить соответствие знаний, умений и уровня приобретенных компетенций, обучающихся целям и требованиям основной образовательной программы в ходе проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Основная задача – обеспечить оценку уровня сформированности общекультурных и профессиональных компетенций, приобретаемых обучающимся в соответствии с этими требованиями.

Контроль знаний проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости проводится с целью определения степени усвоения учебного материала, своевременного выявления и устранения недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по совершенствованию методики преподавания учебной дисциплины (модуля), организации работы обучающихся в ходе учебных занятий и оказания им индивидуальной помощи.

На практических занятиях используется рейтинговая система оценки, при которой правильно решенная задача оценивается определенным количеством баллов. При поэтапном выполнении учебного плана баллы суммируются. Положительным итогом выполнения программы является определенное количество набранных баллов.

Промежуточный контроль по дисциплине осуществляется проведением экзамена. Форма проведения экзамена – устный ответ по утвержденным вопросам, сформулированным с учетом содержания учебной дисциплины.

Паспорт оценочных материалов по дисциплине

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или её части)	Вид, метод, форма оценочного мероприятия
1	2	3	4
1.	Базовые принципы ООП. Авторское право и смежные права	ОПК-6.1 ОПК-8.2 ПК-6.1 ПК-6.2	Экзамен
2.	Компьютерная программа (программа для ЭВМ) - понятие и правовой режим	ОПК-6.1 ОПК-8.2 ПК-6.1 ПК-6.2	Экзамен
3.	Правовая защита интеллектуальной собственности	ОПК-6.1 ОПК-8.2 ПК-6.1 ПК-6.2	Экзамен
4.	Объект патентного права - промышленный образец	ОПК-6.1 ОПК-8.2 ПК-6.1 ПК-6.2	Экзамен
5.	Передача прав	ОПК-6.1 ОПК-8.2 ПК-6.1 ПК-6.2	Экзамен
6.	Фирменное наименование - понятие и назначение	ОПК-6.1 ОПК-8.2 ПК-6.1 ПК-6.2	Экзамен
7.	Топология интегральной	ОПК-6.1	Экзамен

	микросхемы. Селекционное достижение	ОПК-8.2 ПК-6.1 ПК-6.2	
8.	Коммерческая тайна	ОПК-6.1 ОПК-8.2 ПК-6.1 ПК-6.2	Экзамен

Критерии оценивания компетенций (результатов)

- 1) Уровень усвоения материала, предусмотренного программой.
- 2) Умение анализировать материал, устанавливать причинно-следственные связи.
- 3) Качество ответа на вопросы: полнота, аргументированность, убежденность, логичность.

Уровень освоения сформированности знаний, умений и навыков по дисциплине оценивается по результатам экзамена.

В процессе оценки сформированности знаний, умений и навыков обучающегося по дисциплине, производимой на этапе промежуточной аттестации в форме экзамена, используется пятибалльная оценочная шкала:

«Отлично» заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой. Как правило, оценка «отлично» выставляется обучающимся, усвоившим взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала.

«Хорошо» заслуживает обучающийся, обнаруживший полное знание учебно-программного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе задания, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Как правило, оценка «хорошо» выставляется обучающимся, показавшим систематический характер знаний по дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

«Удовлетворительно» заслуживает обучающийся, обнаруживший знания основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой, рекомендованной программой. Как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется обучающимся, допустившим погрешности в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

«Неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Тематика практических занятий

Тема	Тематика занятия	Количество часов
Базовые принципы ООП. Авторское право и смежные	Понятия "Интеллектуальная собственность", "Право	2

права	интеллектуальной собственности", "Исключительные права", "Имущественные и личные неимущественные права", их особенности и специфика. Интеллектуальная собственность от 16 века до наших дней. Смежные права, понятие, сущность. Субъекты и объекты смежных прав. Передача прав на произведение авторского права. Коллективное управление имущественными правами. Защита прав.	
Компьютерная программа (программа для ЭВМ) - понятие и правовой режим	Передача прав на программное обеспечение по авторскому договору. Продажа экземпляров программного обеспечения. Компьютерное пиратство. Виды и методы борьбы с ним	2
Правовая защита интеллектуальной собственности	Патент - понятие, назначение. Объекты патентного права – изобретение	2
Объект патентного права - промышленный образец	Промышленный образец - понятие, назначение	2
Передача прав	Лицензионный договор - понятие, виды. Недействительность патента, оспаривание патента. Досрочное прекращение действия патента. Ответственность: гражданско-правовая, административная, уголовная	2
Фирменное наименование - понятие и назначение	Товарный знак и знак обслуживания. Общеизвестный товарный знак. Регистрация товарного знака.	2
Топология интегральной микросхемы. Селекционное достижение	Топология интегральной микросхемы - понятие, правовой режим. Селекционное достижение - понятие, правовой режим	2
Коммерческая тайна	Понятие, признаки, правовой режим. Законные способы получения коммерческой тайны. Режим коммерческой тайны. Исключения. Меры по охране конфиденциальности информации	2

Типовые контрольные задания или иные материалы

ОПК-6: Способен осуществлять научно-исследовательскую деятельность, используя современные информационно- коммуникационные технологии, глобальные информационные ресурсы.

1. Особую категорию представителей по патентным делам составляют патентные:
 - а) доверенные
 - +б) поверенные
 - в) служащие

2. Помимо радио- и телевизионных передач к объектам смежных прав относятся:
- а) изобретения и полезные модели
 - б) товарные знаки и промышленные образцы
 - +в) постановки, исполнения, фонограммы
3. Помимо право использования результата, в содержание исключительного права входит право:
- а) передачи
 - +б) распоряжения
 - в) оба варианта верны
 - г) нет верного ответа
4. Наименования мест происхождения товаров, в отличие от товарных знаков _____ переданы другим лицам:
- а) не могут быть
 - +б) могут быть +
 - в) неизвестно
5. Состав этого на регистрацию топологии должен включать: заявление на регистрацию топологии интегральной микросхемы; депонирующие материалы, идентифицирующие топологию; реферат и документ по уплате регистрационного сбора:
- +а) заявки
 - б) перечня
 - в) предложения
6. Право на это программы для ЭВМ предполагает любые ее изменения, не являющиеся адаптацией:
- а) адаптацию
 - +б) модификацию (переработку)
 - в) создание копии.
7. В понятии «интеллектуальной собственности» следует различать _____ составляющие:
- а) практическую и теоретическую
 - +б) субъективную и объективную
 - в) основную и дополнительную
8. В течение скольких лет, считая с даты подачи заявки в патентное ведомство, действует патент на изобретение:
- а) 55
 - б) 40
 - +в) 20 +
9. Подача заявки в соответствующие органы и выдача _____ необходимы для возникновения исключительных прав на изобретение:
- а) свидетельства
 - +б) патента +
 - в) справки.
10. Как называют представителя по делам, связанным с регистрацией прав на объекты интеллектуальной промышленной собственности, обладающего специальными познаниями:
- +а) патентным поверенным
 - б) регистратором патентов
 - в) составителем патентов
11. При использовании товарного знака рядом с обозначением проставляется _____ маркировка, указывающая на то, что применяемое обозначение является товарным знаком:
- а) принудительная
 - +б) предупредительная
 - в) произвольная
12. К другим объектам, созданным в результате деятельности, приравнивающейся к интеллектуальной, относятся:
- +а) товарный знак
 - б) фирменные обозначения
 - в) литературные произведения

13. Фирменное наименование, коммерческое обозначение, товарный знак и другие средства индивидуализации являются _____ благами и одновременно объектами исключительных прав:
- а) материальными
 - +б) нематериальными
 - в) личными
14. Объектами патентных прав не могут быть:
- а) промышленный образец
 - +б) способы клонирования человека
 - в) полезная модель
15. Объектами патентных прав не могут быть:
- +а) способы модификации генетической целостности клеток зародышевой линии человека
 - б) полезная модель
 - в) промышленный образец
16. Технические решения, относящиеся к устройству, охраняются в качестве:
- а) изобретений
 - б) товарных знаков
 - +в) полезных моделей
17. Укажите срок действия исключительного права на полезную модель и удостоверяющего это право патента:
- а) 15 лет
 - +б) 10 лет
 - в) 20 лет
18. Результатами чего, в большинстве случаев можно признать исполнения и постановки:
- а) технической деятельности
 - б) управленческой деятельности
 - +в) творческой деятельности
19. При опубликовании произведения анонимно или под псевдонимом права автора осуществляет:
- а) выбранный автором представитель
 - б) корректор
 - +в) издатель, имя (наименование) которого указано на произведении
20. Объекты охраноспособности полезных моделей:
- +а) устройства
 - б) программы для баз данных
 - в) штаммы микроорганизмов
21. Укажите срок действия исключительного права на промышленный образец и удостоверяющего это право патента:
- +а) 5 лет
 - б) 15 лет
 - в) 10 лет
22. Где, по желанию правообладателя, могут быть зарегистрированы программы для ЭВМ и базы данных:
- +а) Российском агентстве по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам
 - б) Минюсте
 - в) Государственной Думе
23. Что принадлежит автору изобретения, полезной модели или промышленного образца:
- +а) право доступа
 - б) исключительное право
 - в) право следования
24. Защита личных неимущественных прав осуществляется способами, предусмотренными:
- а) Уголовным кодексом РФ
 - +б) Гражданским кодексом РФ
 - в) Трудовым кодексом РФ
25. Что принадлежит автору изобретения, полезной модели или промышленного образца:
- а) право следования

б) право доступа

+в) право авторства

26. Аналоги изобретения — это _____ технические решения к заявленному техническому решению в заявке на изобретение.

а) сопоставимые

б) идентичные

+в) наиболее близкие

27. В качестве полезных моделей охраняются технические решения, относящиеся к:

Ответ: устройству.

28. В разделе описания изобретения «Уровень техники» приводятся сведения об известных заявителю:

Ответ: аналогах изобретения

29. В технике под моделью понимают специально синтезированный для удобства познания объект, который обладает необходимой степенью:

Ответ: подобия исходному.

30. В ходе проведения _____ проверяется наличие всех необходимых документов, соблюдение требований к документам заявки, относится ли изобретение к объектам, которым предоставляется правовая охрана.

Ответ: формальной экспертизы

31. В ходе проведения _____ экспертизы заявки проверяются наличие необходимых документов, соблюдение установленных требований к ним и рассматривается вопрос о том, относится ли заявленное предложение к объектам, которым предоставляется правовая охрана.

Ответ: формальной.

32. В широком смысле _____ образа является усовершенствование формы и конфигурации или орнамента в сочетании цветов, а также их комбинации.

Ответ: сущностью.

33. Воспроизводимым признается такое решение, согласно которому объект не носит единичного характера и дает всегда один и тот же

Ответ: технический результат.

34. Все многообразие _____ можно представить в виде следующих групп:

противоречия между предметом труда и техническими средствами; противоречия между техникой и человеком в процессе труда; внутренние противоречия в технической системе или между техническими средствами.

Ответ: технических противоречий.

35. Всероссийская патентно-техническая библиотека имеет патентную документацию _____ стран на 29 языках.

Ответ: 59.

36. Всероссийская патентно-техническая библиотека является _____

Государственного патентного фонда РФ и осуществляет международный обмен патентными документами с патентными ведомствами зарубежных стран.

Ответ: центральным хранилищем.

37. Всероссийский институт научной и технической информации РАН — головной информационный орган страны в области.

Ответ: науки и техники

38. Всероссийский научно-технический информационный центр проводит регистрацию и учет _____, комплектование фондов, отчетов об этих работах и выпуск изданий.

Ответ: научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

39. Выплачиваются вознаграждения _____ за содействие созданию и использованию служебного изобретения; за содействие реализации лицензионного договора на служебное изобретение.

Ответ: содействующим лицам.

40. Выплачиваются вознаграждения _____ за создание служебного изобретения; за использование служебного изобретения где оно было создано; за реализацию лицензированного договора, объектом которого является служебное изобретение.

Ответ: авторам.

41. Высшей ступенью технического творчества является _____ деятельность.

Ответ: изобретательская

42. Глубина поиска на патентную чистоту (выясняют, не попадает ли заявляемый объект под действие других объектов) исследуемого объекта ограничивается сроком действия патента, т.е. не более, чем

Ответ: 15 годами.

43. Годовая пошлина за каждый следующий год действия патента уплачивается в течение последних _____ текущего года действия этого патента.

Ответ: 2-х месяцев.

44. Государственная система научно-технической информации представляет собой сеть _____ информационных органов (всероссийских, отраслевых, территориальных), а также информационных служб библиотек, учреждений, занимающихся сбором, обработкой, хранением информации.

Ответ: взаимосвязанных.

45. Действие патента на промышленный образец продлевается Патентным ведомством по ходатайству патентообладателя, но не более чем на:

Ответ: 5 лет.

46. Для развития творческого мышления и ускорения поиска решения задач используются различные и _____ приемы и методы.

Ответ: эвристические.

47. Для реализации технической задачи необходимо возникновение _____ идеи, то есть принципа устранения технического противоречия, выраженного в идеальной форме.

Ответ: технической.

48. Для характеристики художественно-конструкторских решений, имеющих _____ композицию, используются следующие признаки: линейно-графическое соотношение элементов орнамента; колористическое решение; характер фактуры.

Ответ: плоскостную.

49. Для эффективного выполнения товарным знаком функции индивидуализации товаров и услуг необходимо, чтобы он имел высокие различительные свойства, отвечал требованиям

Ответ: видимости и узнаваемости.

50. Если в результате экспертизы по существу Патентное ведомство установит, что заявленное изобретение соответствует условиям патентоспособности, выносится решение

Ответ: о выдаче патента.

ОПК-8: Способен осуществлять анализ проектов стандартов, рационализаторских предложений и изобретений в области машиностроения подготавливать отзывы и заключения по их оценке.

1. Если изобретение промышленного образца определяет объем охраны, то словесный перечень существенных признаков, включенных заявителем в совокупность, _____ границы этой охраны.

+ а) конкретизирует

б) определяет

в) не определяет

2. Если товарный знак связан с предоставлением услуг, его называют:

а) знаком качества

б) знаком услуги

+в) знаком обслуживания

3. За нарушение патента предусмотрен перечень мер гражданско-правовой ответственности: требовать от виновного лица прекращения нарушения права; публикации решения суда в целях защиты своей деловой репутации; _____

- а) уголовной ответственности;
 - б) трудовой ответственности
 - в) возмещения причиненных убытков
4. Запрос индивидуума или общества в целом на такие технические средства, которые были бы способны удовлетворить интересы общества на данном этапе его развития, обычно называют:
- а) биологической потребностью
 - +б) технической потребностью
 - в) социальной потребностью
5. Заявитель имеет право внести в документы заявки исправления и уточнения до принятия по заявке
- + а) решения
 - б) определения
 - в) вердикта
6. Заявка на выдачу патента на изобретение подается автором, работодателем или их _____ в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.
- а) наследником
 - +б) правопреемником
 - в) соавтором
7. Заявка на выдачу патента на промышленный образец должна относиться к одному промышленному образцу и может включать:
- а) другие промышленные образцы
 - +б) варианты этого образца
 - в) другие устройства
8. Заявка на выдачу патента на промышленный образец должна содержать _____ документов.
- а) 4
 - б) 5
 - +в) 6
9. Заявка о выдаче патента на изобретение должна содержать _____ документов.
- а) 4
 - +б) 5
 - в) 6
10. Заявление на проведение экспертизы заявки на изобретение по существу должно быть подано в течение _____ с даты поступления заявки.
- а) 2 лет
 - +б) 3 лет
 - в) 4 лет
11. Заявление о выдаче патента обязательно содержит автора(-ов) изобретения и лиц(-а), на имя которого(-ых) испрашивается патент и их:
- а) место трудовой деятельности
 - б) политические взгляды
 - +в) местожительства или местонахождения
12. Изобразительные товарные знаки представляют собой _____, например, животных, птиц, неодушевленные предметы, символы.
- а) абстрактные символы
 - +б) конкретные изображения
 - в) набор слов
13. Изобретение должно отличаться изобретательским уровнем, то есть оно для специалиста явным образом _____ из уровня техники.
- а) следует
 - +б) не следует
 - в) органично вытекает

14. Изобретение является новым, если оно _____ из уровня техники.

- а) известно
- +б) неизвестно
- в) очевидно

15. Изобретение является промышленно применимым, если оно может быть использовано хотя бы в _____ отрасли(-ях) человеческой деятельности.

- +а) одной
- б) двух
- в) трех

16. Изобретению предоставляется правовая охрана, если оно является _____, имеет изобретательский уровень и промышленно применимо.

- +а) новым
- б) не новым
- +в) известным

17. Изобретения охраняются:

- а) свидетельством на изобретение
- +б) патентом на изобретение
- в) патентом на полезную модель

18. Именной патентный поиск проводится по:

- +а) имени и фамилии изобретателя, заявителя или патентообладателя
- б) месту работы изобретателя, заявителя или патентообладателя
- в) месту жительства изобретателя, заявителя или патентообладателя

19. Именной поиск проводится для установления _____ по известным фамилиям изобретателей, патентообладателей или по названиям фирм.

- а) видов охраняемых документов
- б) дат выдачи охраняемых документов
- +в) номеров охраняемых документов

20. Источники, содержащие раскрытую автором, заявителем или третьими лицами информацию, относящуюся к заявке, не включаются в уровень техники, если заявка подана в патентное ведомство не позднее _____ с даты раскрытия информации.

- а) 4 месяца
- б) 5 месяцев
- +в) 6 месяцев

21. К объектам патентного права относятся:

- +а) полезные модели, изобретения и промышленные образцы
- б) полезные модели и изобретения
- в) полезные модели и промышленные образцы

22. К полезным моделям, как разновидностям изобретения, относится(-ятся):

- +а) конструктивное выполнение средств производства и предметов потребления, а также их составных частей
- б) внешний вид изделия
- в) дизайн изделия

23. К промышленному образцу относится художественно-конструкторское решение изделия, определяющее его:

- +а) внешний вид (дизайн)
- б) внутреннее устройство
- в) выполняемые функции

24. К способам как объектам изобретения относятся _____ действий над материальными объектами с помощью материальных объектов.

Ответ: процессы выполнения

25. К существенным признакам промышленного образца относятся признаки, определяющие _____ особенности внешнего вида изделия, в частности форма, конфигурация, орнамент и сочетание цветов.

Ответ: эстетические и (или) эргономические

26. К технической информации патента обычно относится:

Ответ: детальное описание изобретения

27. К устройствам или объектам изобретения относятся:

Ответ: конструкции и изделия

28. К числу граждан как субъектам патентного права относятся:

Ответ: авторы-создатели творческих решений, патентообладатели, их правопреемники

29. Как правило, тематический поиск патентной информации начинают с формулировки

Ответ: предмета поиска и определения ключевых слов и понятий

30. Комбинацию элементов разного характера: изобразительных, словесных, объемных и т.п. представляют _____ товарные знаки.

Ответ: комбинированные

31. Конвенция об учреждении Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), принятая в _____, определяет объекты права интеллектуальной собственности.

Ответ: Стокгольме в 1967 году

32. Международная классификация _____ состоит из алфавитного перечня наименований, в котором указаны соответствующие им классы и подклассы, и пояснительных примечаний.

Ответ: промышленных образцов

33. Международная патентная классификация содержит _____ разделов.

Ответ: 8

34. На произведения науки, литературы и искусства независимо от формы назначения и достоинства распространяется(-ются):

Ответ: авторское право

35. На этапе тематического поиска патентной информации принято использовать терминологические словари, справочники, _____

Ответ: алфавитно-предметный указатель МПК

36. Название изобретения отражает техническую сущность изобретения, род области, к которому оно относится, _____ и излагается в единственном числе.

Ответ: его назначение

37. Наиболее распространенным видом приоритета является _____ в Патентное ведомство.

Ответ: дата поступления заявки

38. Наличие товарного знака фирмы на товаре помогает обеспечить правовую охрану товара заданного качества на потребительском рынке в условиях конкуренции с товарами других фирм характеризует _____ функцию товарного знака.

Ответ: охранительную (защитную)

39. Нахождение технического противоречия, его анализ с учетом природной специфичности приводит к постановке _____, т.е. к формулировке условий устранения технического противоречия для достижения поставленной цели.

Ответ: технической задачи

40. Независимый пункт формулы изобретения относится только к одному изобретению и излагается в виде логического определения его, состоящего из совокупности _____ признаков.

Ответ: общих существенных

41. Независимый пункт формулы изобретения состоит из ограничительной части, включающей признаки, совпадающие с признаками прототипа, и начинается с названия объекта изобретения и _____ части, включающей признаки, которые отличают объект от прототипа.

Ответ: отличительной

42. Необходимость уточнения формулы изобретения, решения вопросов, связанных с проверкой патентоспособности заявленного изобретения, могут явиться основаниями для:

Ответ: запроса

43. Несоответствие между общественной потребностью и технической возможностью и характеризует _____ проблему.

Ответ: техническую

44. Нумерационный патентный поиск осуществляется по:

Ответ: учетно-регистрационным номерам документов

45. Нумерационный поиск позволяет установить по номеру заявки номер патента, и наоборот, по номеру патента

Ответ: классификационный индекс

46. Общими существенными признаками называют признаки, каждый из которых необходим _____ выполнения объекта, чтобы обеспечить достижение намеченного технического результата.

Ответ: во всех случаях

47. Объектами изобретений являются технические решения в любой области, относящиеся: к _____

Ответ: продукту и способу

48. Объектами изобретения могут быть:

Ответ: устройства и способы

49. Объектами изобретения могут являться:

Ответ: устройства, способ, вещество

50. Объектом правовой охраны промышленных образцов является не изделие или продукт, а _____, которое(-ая) применяется или воплощается в таких изделиях или продуктах.

Ответ: изображение

ПК-6: Осуществляет мероприятия по защите авторских прав на проектные решения автоматизированной системы управления технологическими процессами

1. Объекты промышленной собственности, служащие для распознавания предприятий и выделения их среди других, без какой-либо связи с товарами и услугами этого предприятия, называют _____

а) исключительными наименованиями

б) качественными наименованиями

+в) фирменными наименованиями

2. Объем правовой охраны, предоставляемый патентом на промышленный образец, определяется _____, отображенных на фотографиях изделия, макетах или рисунках.

+а) совокупностью его существенных признаков

б) цветом

в) дизайном

3. Объемные товарные знаки представляют собой изображения в _____ и часто могут быть заявлены в качестве промышленных образцов.

+а) трех измерениях

б) в двух измерениях

4. Одним из документов, составляющих заявку на изобретение, является реферат, служащий для _____ об изобретении и содержащий его краткое изложение.

а) информации производителей

б) информации экспертов

+в) информации потребителей

5. Одним из основных принципов правильной организации творческого коллектива является _____, означающий, что значимость и истинность идеи оценивается от того, как и при каких обстоятельствах она высказана.

+а) творческое равенство

б) творческое неравенство

в) жесткая субординация

6. Описание изобретения должно раскрывать его с полнотой, достаточной для:

а) понимания

б) признания

+в) осуществления

7. Описание изобретения должно раскрывать изобретение с полнотой, _____, т.е. раскрывать техническую сущность изобретения и содержать достаточную информацию для его разработки и использования.
- а) достаточной для его понимания
 - б) достаточной для его признания
 - +в) достаточной для его осуществления
8. Описание изобретения излагается в виде логических отрезков, каждый из которых начинается _____ — одно или несколько стандартных слов.
- +а) «синтагм-маркером»
 - б) словосочетанием
 - в) устойчивым выражением
9. Охрана _____ распространяется на зафиксированное на материальном носителе пространственно-геометрическое расположение совокупности элементов интегральной микросхемы и связей между ними.
- а) промышленного образца
 - б) полезной модели
 - +в) топологии интегральной микросхемы
10. Охрана прав обладателей объектов промышленной собственности осуществляется с помощью соответствующих охранных документов: _____ и др.
- +а) патентов
 - б) удостоверений
 - в) расписок
11. Патент может прекратить свое действие по одному из оснований:
- +а) при неуплате в установленный срок пошлин за поддержание патента в силе
 - б) устаревание изобретения
 - в) появление новых патентов
12. Патент на изобретение предоставляет исключительное право на изобретение на территории той страны, где он выдан, либо на территории ряда стран, между которыми существуют:
- +а) соответствующие договоренности
 - б) общая граница
 - в) дипломатические отношения
13. Патент описывает изобретение — решение специальной задачи (проблемы) в _____ области — и создает правовую ситуацию, при которой запатентованное изобретение может быть использовано только с разрешения патентообладателя.
- а) социальной
 - б) гуманитарной
 - +в) технической
14. Патент подтверждает приоритет, авторство и _____ право на использование объекта промышленной собственности.
- +а) исключительное
 - б) неисключительное
 - в) общее
15. Патентная охрана придает исключительному праву патентообладателя монопольный характер, но в отличие от других форм права собственности оно ограничено:
- +а) во времени
 - б) в количестве патентов
 - в) в количестве авторов
16. Патентное ведомство по истечении _____ с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом, публикует сведения о заявке.
- а) 6 месяцев
 - б) 12 месяцев
 - +в) 18 месяцев
17. Патентный документ содержит два типа информации: _____ и техническую.
- а) биографическую

б) биологическую

+в) библиографическую

18. Патентный поверенный — представитель по делам, связанным с _____ на объекты промышленной собственности, обладающим специальными познаниями.

а) охраной прав

б) нарушением прав

+в) регистрацией прав

19. Патентный поиск на новизну технического решения в традиционных областях техники

проводят на глубину:

а) 40 лет

+б) 50 лет

в) 60 лет

20. Патентование изобретения — это процесс оформления и получения охранного документа на объект изобретения, называемый _____

а) свидетельством

+б) патентом

в) удостоверением

21. Первый уровень Государственной системы патентной информации включает организации, обеспечивающие все этапы деятельности в области _____ (рассмотрение заявок, публикация, обработка документов).

+а) промышленной собственности

б) государственной собственности

в) частной собственности

22. Перечень существенных признаков промышленного образца — это текст, словесный портрет _____ особенностей изделия, изображенных на репродукциях промышленного образца.

а) конструктивных

б) физических

+в) эстетических и эргономических

23. Перечень существенных признаков промышленного образца составляется из _____ частей.

а) описательной и отличительной

б) описательной и ограничительной

+в) ограничительной и отличительной

24. По истечении _____ с даты поступления заявки по ней проводится формальная экспертиза.

Ответ: 2 месяцев

25. По степени влияния на технический результат существенные признаки делят на:

Ответ: общие и частные

26. По ходатайству заявителя или третьих лиц, которое может быть подано в любое время в течение _____ с даты поступления заявки, Патентное ведомство проводит экспертизу заявки по существу.

Ответ: 3 лет

27. Под _____ в общем случае понимают права на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки.

Ответ: промышленной собственностью.

28. Под _____ понимается система средств, реализующих техническую идею, направленных на умирение технических противоречий и удовлетворение технических потребностей.

Ответ: техническим решением

29. Под интеллектуальной собственностью понимают «_____ право гражданина или юридического лица на результаты интеллектуальной деятельности...».

Ответ: исключительное

30. Под приоритетом изобретения понимается _____, указанная в патенте на изобретение, с которой начинается действие патента.

Ответ: дата

31. Поданная заявка должна удовлетворять требованию _____, то есть относиться только к одному изобретению или группе изобретений.

Ответ: единства изобретения

32. Поиск аналогов изобретения ведется по патентной литературе на основе _____, принятой большинством ведомств зарубежных стран.

Ответ: Международной патентной классификации

33. Полезная модель признается соответствующей условиям патентоспособности, если является:

Ответ: новой и промышленно применимой

34. Полезным моделям правовая охрана предоставляется без проведения

Ответ: экспертизы по существу

35. Полномочия патентного поверенного удостоверяются _____, выдаваемой(-ым) ему заявителем.

Ответ: доверенностью

36. Понятие «техническое решение задачи» означает, что создано осуществимое, работоспособное и _____ предложение.

Ответ: воспроизводимое

37. После поступления заявки в Патентное ведомство сначала проводится:

Ответ: формальная экспертиза

38. Появление технического творчества и его совершенствование связано с необходимостью удовлетворения _____ потребностей человека.

Ответ: материальных

39. Права на изобретения, полезную модель, промышленный образец подтверждаются _____, который(-ое) выдается Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам.

Ответ: патентом

40. Права, предоставляемые патентообладателю, не содержатся в патенте, а содержатся в _____ страны, в которой выдан патент.

Ответ: патентном законодательстве

41. Право авторства, то есть право признаваться автором изобретения, является личным _____ правом, которое охраняется бессрочно и не может быть передано другим лицам.

Ответ: неимущественным

42. Правовая охрана изобретения обеспечивается _____ на изобретение, документом, в котором фиксируется автор изобретения, его владелец, сущность изобретения и ряд важных дат, например, дата приоритета.

Ответ: патентом

43. Правовая охрана общеизвестного товарного знака действует:

Ответ: бессрочно

44. Правовая охрана предоставляется промышленному образцу, если он является _____ и оригинальным.

Ответ: новым

45. Прагматика фундаментальной науки состоит, прежде всего, в том, что она обеспечивает связь человечества с:

Ответ: реальностью

46. При анализе технических решений из общей массы признаков объекта выделяют только те признаки, которые влияют на достижение технического результата, то есть _____ признаки.

Ответ: существенные

47. При несоответствии технических возможностей (средств, технологий) технической потребности возникает _____, которое является неременным условием развития техники, ее совершенствования.

Ответ: техническое противоречие

48. При подготовке заявки на изобретение проводят поиск на:

Ответ: новизну технического решения

49. При экспертизе заявки на изобретение по существу проводится _____ в отношении заявленного изобретения для определения уровня техники и проверка соответствия заявленного изобретения условиям патентоспособности.

Ответ: информационный поиск

50. При экспертизе заявки на полезную модель проверка условий патентоспособности

Ответ: не осуществляется

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СОГЛАСОВАНО **ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ**, Ленков Михаил Владимирович,
Декан ФАИТУ

29.10.24 09:12
(MSK)

Простая подпись