

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ И. Т. ТРУБИЛИНА»**

ФАКУЛЬТЕТ МЕХАНИЗАЦИИ



УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета механизации

А.А. Титученко

«19» мая 2022 г.

Рабочая программа дисциплины

Патентование и защита интеллектуальной собственности

(Адаптированная рабочая программа для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, обучающихся по адаптированным основным профессиональным образовательным программам высшего образования)

Направление подготовки

35.04.06 Агроинженерия

Направленность

«Технологии и средства механизации сельского хозяйства»

Уровень высшего образования

Магистратура

Форма обучения

очная, заочная

**Краснодар
2022 г.**

Рабочая программа дисциплины «Патентование и защита интеллектуальной собственности» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 35.04.06 Агроинженерия, утвержденного приказом Минобрнауки РФ №709 от 26 июня 2017 г.

Автор:
д-р техн. наук, профессор



К.А. Сохт

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к утверждению решением кафедры «Процессы и машины в агробизнесе» от 16.05.2022 г., протокол № 14.

И.о. заведующего кафедрой,
к. техн. н., доцент



С.К. Папуша

Рабочая программа одобрена на заседании методической комиссии факультета механизации, протокол № 9 от 18.05.2022 г.

Председатель
методической комиссии,
к.техн.н., доцент



О.Н. Соколенко

Руководитель
основной профессиональной
образовательной программы
д-р техн. наук, профессор



В.Ю. Фролов

1. Цель и задачи исследования дисциплины

Целью освоения дисциплины «Патентоведение и защита интеллектуальной» является ознакомление обучающихся с основами охраны интеллектуальной собственности в соответствии с действующими законами РФ и международными отношениями.

Задачи дисциплины:

- изучение основных вопросов методологии патентоведения, методики составления заявок на изобретение, проведения патентных исследований;
- выявлять патентоспособные объекты в научном и инженерном творчестве; оформление авторских прав. Правовая защита интеллектуальной собственности
- ознакомление с основами патентно-лицензионной работы.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами образовательной программы ОПОП ВО

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

ОПК – 1- Способен анализировать современные проблемы науки и производства, решать задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации.

ОПК – 4 – Способен проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчетные документы.

3. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

«Патентоведение и защита интеллектуальной собственности» является дисциплиной обязательной части ОПОП ВО подготовки обучающихся по направлению 35.04.06 Агроинженерия, направленность «Технологии и средства механизации сельского хозяйства» по специальности.

4. Объем дисциплины -108 ч, 3 з. е.

Вид учебной работы	Объем часов	
	Очная	Заочная
Контактная работа,	33	11
в том числе:		
аудиторная по видам учебных занятий	32	10
- лекции	16	4
- практические занятия	16	6
Внеаудиторная	1	1
- зачет с оценкой	1	1
- экзамен	-	-

- защита курсовых работ(проектов)	-	-
- контроль	-	-
- ВнКР	-	-
Самостоятельная работа	75	97
в том числе:		
- курсовая работа (проект)	-	-
- прочие виды самостоятельной работы	75	97
Итого по дисциплине	108	108

5. Содержание дисциплины

По итогам изучаемого курса обучающиеся сдают дифференцированный зачет.

Дисциплина изучается на 1 курсе, во 2 семестре на очной форме обучения и на 2 курсе в 3 семестре на заочной форме обучения

Содержание и структура дисциплины по очной форме обучения

№ п/п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость, ч				
1	<p>Институты права на интеллектуальную собственность.</p> <p>Понятие «интеллектуальная собственность». Объекты интеллектуальной собственности. Промышленная и литературная собственности.</p> <p>Краткая история становления авторского права. Международные конвенции по вопросам интеллектуальной собственности.</p> <p>Понятия «авторское право», «смежное право» и «патентное право». Основные принципы авторского права.</p>	опк-1	2	2	2	-	8	
2	<p>Объекты и субъекты авторского права.</p> <p>Понятие произведения. Объекты, охраняемые и не охраняемые авторским правом. Разновидности произведений (оригинальные и производные, служебные и неслужебные, опубликованные и неопубликованные).</p>	опк-	2	2	2	-	8	

	Субъекты авторского права. Юридические и физические лица. Соавторство и его виды.	4						
3	Изобретение – как один из важнейших объектов интеллектуальной собственности и патентного права. Понятие изобретения. Место изобретения среди других объектов интеллектуальной собственности. Патентное законодательство РФ. Охрана изобретений в РФ. Охранные документы на изобретения.	опк-4	2	2	2	-	8	
4	Проведение патентных исследований Патентный поиск. Особенности выявления прототипа и аналога. Международная патентная классификация и ее структура.	опк-4	2	2	2	-	8	
5	Оформление прав на изобретение. Понятие патентоспособности изобретения.	опк-1	2	2	2	-	8	
6	Оформление прав на полезные модели. Условия патентоспособности полезной модели. Рассмотрение заявки в ФИПС и выдача патента.	опк-4	2	2	2	-	14	
7	Патентная охрана промышленных образцов и товарных знаков Условия патентоспособности промышленных образцов и товарных знаков.		2	2	2	-	8	
8	Передача прав на использование объектов интеллектуальной собственности. Лицензионный договор и их виды. Договор отчуждения		2	2	2	-	13	
	Итого			16	16	-	75	

Содержание и структура дисциплины по заочной форме обучения

№ п/п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость, ч			
1	<p>Институты права на интеллектуальную собственность.</p> <p>Понятие «интеллектуальная собственность». Объекты интеллектуальной собственности. Промышленная и литературная собственности.</p> <p>Краткая история становления авторского права. Международные конвенции по вопросам интеллектуальной собственности.</p> <p>Понятия «авторское право», «смежное право» и «патентное право». Основные принципы авторского права.</p>	опк-1	3	0,5	0,5	-	11
2	<p>Объекты и субъекты авторского права.</p> <p>Понятие произведения. Объекты, охраняемые и неохраняемые авторским правом. Разновидности произведений (оригинальные и производные, служебные и неслужебные, опубликованные и неопубликованные).</p> <p>Субъекты авторского права. Юридические и физические лица. Соавторство и его виды.</p>	пс-1	3	0,5	0,5	-	12
3	<p>Изобретение – как один из важнейших объектов интеллектуальной собственности и патентного права.</p> <p>Понятие изобретения. Место изобретения среди других объектов интеллектуальной собственности. Патентное законодательство РФ. Охрана изобретений в РФ. Охранные документы на изобретения.</p>	пкс-1	3	0,5	0,5	-	11
4	<p>Проведение патентных исследований</p> <p>Патентный поиск. Особенности выявления прототипа и аналога. Международная патентная классификация и ее структура.</p>	пкс-1	3	0,5	0,5	-	11

5	Оформление прав на изобретение. Понятие патентоспособности изобретения. Рассмотрение заявки на изобретение в ФИПС.	пкс- 1	3	0,5	0,5	-	12
6	Оформление прав на полезные модели. Условия патентоспособности полезной модели. Рассмотрение заявки в ФИПС и выдача патента.	пкс- 1	3	0,5	1	-	12
7	Патентная охрана промышленных образцов и товарных знаков Условия патентоспособности промышленных образцов и товарных знаков.	пкс- 1	3	0,5	1	-	14
8	Передача прав на использование объектов интеллектуальной собственности. Лицензионный договор и их виды. Договор отчуждения	пкс- 1	3	0,5	0,5	-	14
	Итого			4	6	-	97

6. Перечень учебно – методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

1. Труфляк Е. В., Сапрыкин В. Ю., Дайбова Л.А. «Защита объектов интеллектуальной собственности в АПК». Учебное пособие, КубГАУ, с 220. 2014.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть четвертая. Раздел 7. Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации. М., Проспект, 2007.
3. Охрана интеллектуальной собственности в России. Сборник законов, международных договоров, правил Роспатента с комментариями / ответственный редактор кандидат юридических наук Трахтенгерц Л. А., научный редактор, доктор юридических наук, профессор Жуйков В. М. – М.:Юридическая фирма «Контракт», 2005, 880 с.
4. Рожкова М. А. Интеллектуальная собственность. Основные аспекты охраны и защиты. Учебное пособие. [Электронные версии книг на сайте www.prospekt.org](http://www.prospekt.org) / «Проспект». М., 2015. – 248 с.
5. Жарова А., К. Защита интеллектуальной собственности. Учебник для бакалавриата и магистратуры. Учебное пособие. [Электронная версия biblio-online.ru](http://biblio-online.ru). – М.: «Юрайт», 2015, 426 с.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП ВО

Номер семестра	Этапы формирования и проверки уровня сформированности компетенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения ОПОП ВО
ОПК-1	Способен анализировать современные проблемы науки и производства, решать задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации;
2	Патентование и защита интеллектуальной собственности
3	Технологическая (проектно-технологическая) практика
4	Выпускная квалификационная работа
ОПК-4	Способен проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчетные документы
1, 2	Методика экспериментальных исследований
2	Патентование и защита интеллектуальной собственности
2, 4	Научно-исследовательская работа
4	Выпускная квалификационная работа

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описания шкалы оценивания

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	хорошо	отлично	
ОПК-1. Способен анализировать современные проблемы науки и производства, решать задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации					
ИД-1 ОПК-1 Знает основные методы анализа достижения науки и производства в агроинженер	Не способен анализировать современные проблемы науки и производства, решать задачи	Сформирована способность с допущением ошибок анализировать современные проблемы	С допущением незначительных ошибок анализирует современные проблемы науки и производства,	Проводит глубокий анализ современных проблем науки и производства, на высоком уровне	Тесты, Рефераты

ии	развития области профессиональной деятельности и (или) организации	науки и производства, решать задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации	решает задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации	решает задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации	
ИД-2 опк-1 Использует в профессиональной деятельности отечественные и зарубежные базы данных и системы учета научных результатов.	Не знает ничего по вопросу использования баз данных.	В целом имеет представление по постановке вопроса, практически не способен применять базы данных	В целом имеет достаточно хорошее представление по поставленной задаче, но допускает ошибки.	Материал знает хорошо и может решать самостоятельно поставленную задачу	
ИД-3 опк-1 Выделяет научные результаты, имеющие практическое значение в агроинженерии	Не способен анализировать полученные результаты, имеющие практическое значение.	Способен под руководством специалиста провести анализ результатов	Самостоятельно проводит анализ, но не обходится без помощи	Знает весь материал и способен провести весь анализ.	
ИД-4 опк-1 Применяет доступные технологии, в том числе информационно – коммуникационные, для решения задач про	Практически не знаком с технологиями и не знает методов решения задач	Способен под руководством специалиста провести анализ	Способен самостоятельно решать вопросы анализа полученных результатов, но допускает некоторые результаты	Свободно владеет полученным материалом, легко и грамотно проводит анализ	

фессио-
нальной
деятель-
ности в
агроинже-
нерии.

--	--	--	--	--

ОПК – 4 – Способен проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчетные документы.

ИД-1_{ОПК-4}
Анализирует
методы и
способы
решения
исследователь-
ских задач

Не способен проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчетные документы	Сформирована способ – ность с допущением ошибок проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчетные докумен-ты	С допущением незначительных ошибок проводит научные исследования, анализирует результаты и готовит отчетные докумен-ты	На высоком уровне проводит научные исследования, анализирует результаты и готовит отчетные Докумен-ты	Тесты, Рефераты
--	---	--	---	-----------------

ИД-2_{ОПК-4}
Использует
информационные
ресурсы,
научную,
опытно –
экспериментальную
и приборную базу
для проведения
исследований в
агроинженерии

Не знает практически ни приборной базы ни исследовательских Ресурсов и как их использовать в исследованиях	Под руководством Специалиста может проводить наиболее простые исследования	Способен проводить исследования и при этом использовать всю имеющуюся базу , но допускает ошибки.	Знает теорию и практику постановки эксперимента, решает достаточно сложные вопросы и объясняет результаты	
--	--	---	---	--

ИД-3_{ОПК-4}
Формулирует результаты,
полученные в ходе
решения
исследовательских

Не способен объяснить полученные результаты и увязать их с теорией	Разбирается в полученных результатах, но допускает много ошибок	Хорошо понимает смысл полученных результатов, но в более сложных случаях допускает	Отлично связывает в полученных результатах Теорию Эксперимент и предложения	
--	---	--	---	--

		ошибки	для практики	
--	--	--------	--------------	--

7.3. Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП ВО.

Компетенция *ОПК-1*. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

1. Темы рефератов

1. Обзор нормативных документов правовой охраны промышленной собственности.
2. Авторское право.
3. Смежные права.
4. Правовая охрана промышленных образцов.
5. Правовая охрана полезных моделей
6. Правовая охрана товарных знаков.
7. Оценка патентоспособности объектов на изобретение.
8. Патентный поиск.
9. Лицензирование.
10. Интеллектуальная собственность
11. Лицензирование и передача технологий
12. Патентная информация и документация
13. Авторское право как институт правовой защиты прикладного программного математического обеспечения ЭВМ
14. Международные соглашения по правовой охране интеллектуальной собственности
15. История изобретательской деятельности
16. Роль и значение изобретательской деятельности в ускорении научно-технического прогресса.
17. Понятие «Патентование и интеллектуальная собственность», патентная система
18. Промышленная собственность
19. Характеристика изобретения. Объекты. Изобретения не являющиеся патентоспособными изобретения. Условия патентоспособности изобретения.
20. Характеристика объекта изобретения-устройство, объекта изобретения-способ, объекта изобретения-вещество
21. Структура заявки на выдачу патента

22. Аналог и прототипы изобретения
23. Изобретательский уровень изобретения.
24. Единство изобретений
25. Требования предъявляемые, к описанию изобретения и полезной модели
26. Какие требования предъявляются к формуле изобретения и реферату?
27. Исключительное право патентообладателей. Приоритет изобретения.
28. Порядок рассмотрения заявки на выдачу патента.
29. Что такое «лицензия», «лицензионный договор»? Виды лицензионных договоров.
30. Особенности патентной информации и ее использования.
31. Назовите виды патентной документации, её особенности и преимущества.
32. Назовите условия прекращения действия патентов.
33. Правовая охрана программ ЭВМ и базы данных
34. Требования к оформлению заявочных материалов для выдачи свидетельства на программу для ЭВМ и базы данных.

2.Тесты

ВСЕГО ТЕСТОВ – 491

1. Когда был принят Первый закон в России, охраняющий авторские права изобретателей – Манифест «О привилегиях на разные изобретения и открытия в художествах и ремеслах»:

- *1812;
- 1924;
- 1938;
- 1967.

2. В каком году был введен патент, как форму охранного документа в СССР?

- 1917;
- 1924;
- *1938;
- 1967.

3.В каком году была восстановлена патентная система в РФ?

- 1918;
- 1943;
- 1984;

*1992.

4. Укажите правильное название ведомства и выдачей занимающегося оформлением и выдачей патентов.

Главпатент;

Министерство юстиции;

*Роспатент;

Комитет при Администрации Президента РФ по патентам

5. Когда было утверждено первое Положение об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях

1917;

*1938;

1967.

4.1959 г.

6. Какой в настоящее время действует нормативный документ, регламентирующий правовую охрану объектов интеллектуальной собственности?

*Гражданский кодекс РФ, часть четвертая, раздел 7;

Патентный закон РФ;

Федеральный закон;

Административный регламент.

7. Ускорению научно-технического прогресса способствуют:

*Научные исследования, результат которых – открытия и крупные изобретения;

Экспериментальные исследования;

Опытно-конструкторские разработки и создание новых технологий;

Проектные разработки и усовершенствование существующих машин.

8. В международных правовые документы понятие «Интеллектуальная собственность» впервые введено Конвенцией об учреждении Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в :

1917;

*1938;

1948;

1967 г.

9. Когда была учреждена Парижская конвенция по охране промышленной собственности?

1917;

*1883;
1948;
1967 г.

10. Как называется учреждение, главная цель которого содействие охране интеллектуальной собственности во всем мире?

ООН;
Евросоюз;
* Всемирная организация интеллектуальной собственности;
Комитет при Администрации Президента РФ по патентам.

11. В каком году была создана Всемирная организация интеллектуальной собственности?

*1883;
1917;
1948;
1967 г.

12. Когда был подписан Договор о патентной кооперации (Patent Cooperation Treaty – РСТ) для охраны международной заявки?

*1883;
1917;
1967 г.
1970 г.

13. Комитет по делам изобретений и открытий при совете Министров СССР создан

*1883;
1917;
1967 г.
1955

14. Основными функциями Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) являются:

* Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности и оказание государственных услуг в сфере правовой охраны;

Выполнение юридических значимых действий по охране промышленной собственности;

Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности;

Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны объектов промышленной собственности.

15. Когда утверждено «Положение об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях», где впервые были даны определения изобретения и рационализаторского предложения и регламентирован порядок подачи и рассмотрения заявок на открытия.

*1883;
1917;
1967 г.
1959.

16. По какому международному договору оформляется международная заявка?

*Парижская конвенция;
Договор о патентной кооперации ;
Евразийская патентная конвенция;
Мадридское соглашение.

17. Объектами, какой собственности становятся творения человеческой мысли, интеллекта?

Движимая;
Недвижимая;
*Интеллектуальная;
Общая.

18. Интеллектуальная собственность является:

*Невещественной, неосязаемой;
Материальной, осязаемой и вещественной;
Вещественным воплощением.

19. Интеллектуальные права на изобретения, полезные модели и промышленные образцы являются:

*Патентными правами.
Авторскими правами;
Смежными правами;
Комбинированными правами.

20. Выбрать наиболее полное и точное определение промышленной собственности:

*Вид интеллектуальной собственности, в виде изобретений, товарных знаков, промышленных образцов, полезных моделей и наименований мест происхождения товара;

Вид интеллектуальной собственности, в виде изобретений, товарных знаков,

промышленных образцов, полезных моделей и наименований мест происхождения

товара, географических карт;

Вид интеллектуальной собственности, в виде изобретений, товарных знаков, полезных моделей и наименований мест происхождения товара, планов и эскизов.

Вид интеллектуальной собственности, оформленный в виде изобретений, товарных знаков, и наименований мест происхождения товара, географических карт, планов и эскизов.

21. Промышленная собственность – это вид интеллектуальной собственности?

*Да;

Это объекты в области патентного права;

Нет;

Объекты авторского права

22.Объекты особых прав на нетрадиционные объекты:

*Селекционные достижения, топологии интегральных микросхем, секреты производства (ноу-хау);

Произведения науки, литературы, искусства, программы для ЭВМ, базы данных;

Объекты прав на средства индивидуализации;

Фирменные наименования, товарные знаки и знаки обслуживания.

23. Результаты интеллектуальной деятельности имеют природу:

*Нематериальную, невещественную.

Материальную;

Осязаемую и вещественную;

Вещественную воплощенную.

24. Патентные поверенные это:

*Представители, осуществляющие наряду с иными лицами ведение дел в Роспатенте и зарегистрированные в этом органе;

Юридические лица, осуществляющие ведение дел в Роспатенте;

Патентоведы зарегистрированные в Роспатенте;

Представители, осуществляющие наряду с иными лицами ведение дел в Роспатенте.

25. К объектам промышленной собственности относятся:

* Изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки и знаки обслуживания;

Промышленные образцы, товарные знаки и знаки обслуживания;

Изобретения, полезные модели, промышленные образцы;

Полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки.

26. Объектами патентных прав являются:

Результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической и художественно - конструкторской сфере;

Результаты авторской деятельности;

Результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере;

Результаты интеллектуальной деятельности в художественно-конструкторской сфере;

27. Результатами интеллектуальной деятельности в авторском праве являются:

*Произведения науки, литературы, искусства, программы для ЭВМ. базы данных;

Исполнения, фонограммы, сообщение в эфир ;

Изобретения, полезные модели, промышленные образцы;

Селекционные достижения, секреты производства (ноу-хау)

28. Относятся к объектам авторских прав:

*Программы для ЭВМ и базы данных, которые охраняются как литературные

произведения;

Средства индивидуализации

Внешний вид изделия

Фольклор

29. Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент), ее основными функциями являются:

* Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности и оказание государственных услуг в сфере правовой охраны;

Выполнение юридических значимых действий по охране промышленной собственности;

Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности;

Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны объектов промышленной собственности.

30. Основные нормативные документы, регулирующие правовую охрану результатов изобретательской деятельности.

*Гражданский кодекс РФ, часть четвертая, раздел 7;

Административный регламент по подаче и рассмотрению заявок на выдачу патента;

Патентный закон РФ. Федеральный закон;

Положение о промышленной собственности.

31. На какие объекты патентного права, составляющие государственную тайну распространяются положения Гражданского Кодекса, часть 4. Раздел 7?

*На изобретения;

Полезные модели;

Промышленные образцы;

Рационализаторские предложения.

32. Относятся к объектам патентных прав:

*1. Программы для ЭВМ и базы данных, которые охраняются как литературные

произведения;

2. Средства индивидуализации

3. Внешний вид изделия

4. Фольклор

33. Не относятся к объектам авторских прав:

* Программы для ЭВМ и базы данных, которые охраняются как литературные

произведения;

Средства индивидуализации

Внешний вид изделия

Фольклор

34. Патент как форма охраны объектов промышленной собственности удостоверяет:

* Авторство, приоритет, исключительное право пользования;

Приоритет, исключительное право пользования;

Авторство, исключительное право пользования;

. Авторство.

35. Объектами патентных прав являются:

* Результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической и художественно - конструкторской сфере;

Результаты авторской деятельности;

результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере;

Результаты интеллектуальной деятельности в художественно-конструкторской сфере;

36. Не могут быть объектами патентных прав:

* Способы клонирования человека;

Технологии;

Малые архитектурные сооружения;

Опытные образцы.

37. Объектами патентных прав не могут быть:

* Способы модификации генетической целостности клеток зародышевой линии человека;

Технологии;

Малые архитектурные сооружения;

Опытные образцы.

***38. Кем выдается патент?**

* Органом государственной власти на исключительное право использования изобретения в промышленности или в торговле;

Органом муниципального управления;

Органом регионального управления;

Специализированным органом управления.

38. Автором изобретения признается:

* Физическое лицо творческим трудом, которого оно создано;

Физическое лицо физическими усилиями, которого создан образец;

Юридическое лицо творческим трудом, которого оно создано;

Физическое лицо, оказавшее техническую помощь при создании изобретения.

39. Право авторства является:

* Неотчуждаемым и личным;

Временным;

Пожизненным;

Отчуждаемым, после смерти автора.

40. Право на получение патента на изобретение, созданное работником в связи с выполнением своих служебных обязанностей или полученного от работодателя конкретного задания, принадлежит:

- *Работодателю;
- 2. Автору;
- 3. Заказчику;
- 4. Подрядчику.

41. Срок действия патента зависит:

- *От страны патентования, объекта патентования ;
- От условий заключенных в соглашении;
- От страны патентования;
- От объекта патентования.

42. Право авторства охраняется (ограничивается):

- Сроком действия патента;
- Сроком действия патента в конкретной стране;
- 50 лет;
- *Бессрочно.

43. Срок действия патента на изобретение:

- 10 лет;
- * 20 лет;
- 30 лет;
- Бессрочно.

44. Авторство на изобретение охраняется:

- *Бессрочно;
- 30 лет;
- По сроку действия патента;
- Пожизненно.

45.Срок восстановления действия патента:

- 2 года
- *3 года
- 5 лет
- Не подлежит восстановлению.

46. Патентовладельцем не может являться:

Юридическое или физическое лицо, которому принадлежит исключительное право пользования;

Физическое лицо, которому принадлежит исключительное право пользования;

Юридическое лицо, которому принадлежит исключительное право пользования;

*Юридическое или физическое лицо, которому не принадлежит исключительное право пользования.

47. Патентообладатель имеет:

Право на перерегистрацию патента;

Право на использование изобретения только в стране регистрации;

Право на использование изобретения в «развитых» странах.

*Исключительное право на использование изобретения.

48. Прием заявок на выдачу патента на изобретения, рассмотрение заявок, экспертизу и выдачу патентов осуществляет:

*Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент);

Главпатент;

Министерство юстиции;

Комитет при Администрации Президента РФ по патентам.

49. Критерием для признания изобретением не является:

Мировая новизна;

Изобретательский уровень;

*Обозначение, отличающее товары от аналогичных товаров других предприятий.

50. Промышленная применимость.

К объектам изобретения не относятся:

Устройства;

Способы;

*Открытия;

Вещества.

51. Одним из условий патентоспособности изобретения является его новизна, т.е:

* Если оно неизвестно из уровня техники;

Если оно неизвестно в РФ;

Если оно неизвестно в «развитых странах» мира;

Если оно неизвестно в США и Японии.

52. Не является изобретениями:

Вещества;

*Научные теории и математические методы;
Способы реализации технологии поверхностной обработки почвы;
Устройства для удовлетворения жизненных потребностей человека.

53. Изобретение имеет «Изобретательский уровень» если:
Оно для специалиста явным образом не следует из уровня техники;
Оно предложено специалистом;
Оно предложено специалистами смежных отраслей;
Оно предложено ведущей организацией.

54. Промышленная применимость изобретения означает:
Принципиальная возможность использования изобретения;
Возможность использования в отраслях хозяйства страны, где оно запатентовано;
Возможность использования в Западных странах;
Возможность использования в развивающихся странах.

55. Экспертиза по существу проводится в:
Министерстве соответствующей отрасли;
***Роспатенте;**
Европейском органе по охране промышленной собственности;
Европейском Международном суде в Гааге.

56. При подаче заявки не требуется следующая информация:
Формула изобретения;
Реферат и документ, подтверждающий уплату пошлины;
Заявление о выдаче патента;
Национальность и соответствие её страны регистрации изобретения.

57. Право на патент и использование изобретения может быть передано:
Любому гражданину только страны регистрации;
Любому гражданину только стран ЕС;
***Любому гражданину или юридическому лицу по договору (при действительной регистрации);**
Только правительству страны, в которой изобретение запатентовано (кроме «третьих» стран).

58. Примерный срок выполнения экспертизы по существу по заявке составляет:
1...2 месяца;

- 2....6 месяцев;
- * 10....12 месяцев;
- 18...19 месяцев.

59. Имеет ли право заявитель принимать участие в рассмотрении заявки в ходе экспертизы?

- Да, в течение двух месяцев с даты получения запроса;
- Да, в течение 4...6 месяцев с даты получения запроса;
- Нет, до вынесения вторичного постановления решения об отказе;
- Нет, после вынесения третьего постановления решения об отказе.

60. Заявление о выдаче патента на изобретение предоставляется в:

- *Специальной форме;
- Произвольной форме;
- Произвольной форме на латинском языке;
- Специальной форме (с переводом на английский язык).

61. Текст описания не требует:

- Область техники, к которой относится изобретение;
- Сущности изобретения;
- *Значимости для страны регистрации изобретения;
- Положительного результата от возможной реализации.

62. Прототипом изобретения является:

- *Наиболее близкий из аналогов;
- Устройство кардинально отличающееся от заявляемого;
- Устройство или способ, дающие положительный технический эффект в сравнении с предлагаемым.
- Устройство или вещество, дающие положительный экономический эффект

63. Прием заявок на выдачу патента на полезную модель, рассмотрение заявок, экспертизу и выдачу патентов осуществляет:

- Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент);
- Главпатент;
- Министерство юстиции;
- Комитет при Администрации Президента РФ по патентам.

64. Критерием для признания полезной модели является:

- Мировая новизна;
- *Новизна и промышленная применимость

Обозначение, отличающее товары от аналогичных товаров других предприятий.

Промышленная применимость.

65. К объектам полезной модели относятся:

*Устройства;

Способы;

Открытия;

Вещества.

66. Одним из условий патентоспособности полезной модели является ее новизна, т.е:

Если оно неизвестно из уровня техники;

Если оно неизвестно в РФ;

Если оно неизвестно в «развитых странах» мира;

Если оно неизвестно в США и Японии.

67. Полезной моделью является:

Вещества;

Научные теории и математические методы;

Способы реализации технологии поверхностной обработки почвы;

* Устройства для удовлетворения жизненных потребностей человека.

68. Промышленная применимость полезной модели означает:

*Принципиальная возможность использования полезной модели;

Возможность использования в отраслях хозяйства страны, где она запатентовано;

Возможность использования в Западных странах;

4. Возможность использования в развивающихся странах.

69. Экспертиза полезной модели проводится в:

Министерстве соответствующей отрасли;

*Роспатенте;

Европейском органе по охране промышленной собственности;

Европейском Международном суде в Гааге.

70. При подаче заявки не требуется следующая информация:

Формула полезной модели;

Реферат и документ, подтверждающий уплату пошлины;

Заявление о выдаче патента;

*Национальность и соответствие её страны регистрации полезной модели.

71. Право на патент и использование полезной модели может быть передано:

Любому гражданину только страны регистрации;

Любому гражданину только стран ЕС;

* Любому гражданину или юридическому лицу по договору (при действительной регистрации);

Только правительству страны, в которой полезная модель запатентована

(кроме «третьих» стран)

72. Примерный срок выполнения экспертизы полезной модели составляет:

*1...2 месяца;

2...6 месяцев;

10...12 месяцев;

18-19 месяцев

81. Авторским правом называют: *совокупность норм, регулирующих отношения, связанные с созданием и использованием науки, литературы и искусства; права авторов книг; права авторов научных статей

82. Нематериальные результаты творческого умственного труда включают в себя:

*интеллектуальную собственность, связанную с техникой и промышленным производством и произведения науки, литературы и искусства, открытия, рационализаторские предложения, ноу-хау и селекционные достижения;

только открытия;

только изобретения и ноу-хау;

только собственность, связанная с техникой.

83. Сроки действия авторского права:

* на протяжении всей жизни и плюс еще 50 лет наследникам после смерти автора;

только на протяжении всей жизни;

на протяжении 25 лет при жизни.

84. Смежное право действует на протяжении:

*50 лет;

25 лет

10 лет

85. Что называется открытием?

*открытием называют установление неизвестных ранее объективно существующих закономерности, свойств и явлений , вносящих коренные изменения в уровень познания;

предложение, приносящее крупный экономический эффект;

установление закономерностей движения планет;

повышение точности прогнозирования погоды.

86. Рационализаторским предложением называется:

*решение, являющееся новым и полезным для конкретного предприятия;

решение, являющееся новым;

решение, известное на предприятии, но еще не внедренное;

решение новое и полезное, но внедренное уже на другом предприятии.

87. Автором селекционного достижения является:

*все участники селекционного достижения;

руководитель группы селекционеров, под руководством которого велась вся работа;

не более двух человек из группы;

не более 5 человек.

88. Что такое промышленная собственность?

*группа объектов , связанных с техникой и промышленным производством;

только объекты, связанные с техникой;

объекты, связанные с техникой или технологией;

объекты, связанные только с технологией.

89. Что включает в себя промышленная собственность?

*изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки;

только изобретения и полезные модели;

только товарные знаки;

только полезные модели.

90. Какие виды промышленной собственности относятся к патентному праву?

*и

зобретения, полезные модели и промышленные образцы;

только изобретения;
только полезные модели;
только промышленные образцы.

91. В каком году был принят последний Патентный закон В РФ?

*в 1992г.

в 2019г.

в 2021г.

в 1985г.

92. Какими критериями должно обладать изобретение?

*новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;

новизна и изобретательский уровень;

новизна и промышленная применимость;

промышленная применимость.

93. Критериями охраноспособности полезной модели являются:

*новизна и промышленная применимость;

только промышленная применимость;

только новизна;

только изобретательский уровень.

94. Право на изобретение и промышленный образец удостоверяется:

*патентом;

свидетельством;

грамотой;

дипломом.

95. Приоритет патента устанавливается:

*по дате получения заявки на выдачу охранного документа;

по дате протокола принятия в организации решения о подаче заявки;

по дате выдачи охранного документа аналога Роспатентом;

по дате приказа директора предприятия по согласованию условий взаимоотношений между предприятием и автором по подаваемой заявке.

96. Промышленный образец – это:

*художественно-конструкторское решение, определяющее его внешний вид;

решение, позволяющее получить более высокие технико-экономические показатели;

решение, позволяющее получить более высокую технологическую надежность объекта или его отдельного узла;

решение, позволяющее более высокую безопасность.

97. Критериями охраноспособности промышленного образца являются:

- *новизна, оригинальность и промышленная применимость;
- только оригинальность и новизна;
- только промышленная применимость;
- только оригинальность.

98. Право на изобретение удостоверяется:

- * патентом;
- авторским свидетельством;
- дипломом;
- корочкой.

99. В России патент на изобретение согласно патентному закону, введенному в 1992 г.:

- * действует 20 лет;
- 30 лет;
- 10лет;
- 5 лет.

101. В России патент на полезную модель согласно патентному закону, введенному в 1992 г.:

- * действует 5 лет;
- 30 лет;
- 10лет;
- 20 лет.

102. В России патент на промышленный образец согласно патентному закону, введенному в 1992 г. действует:

- *10лет;
- 30 лет;
- 5 лет.
- 20 лет;

103. По ходатайству заявителя действие патента полезную модель может быть продлено на:

- 5 лет;
- *3 года;
- 10 лет
- 1 год.

103. По ходатайству заявителя действие патента на изобретение может быть продлено на:

- *5 лет;
- 3 года;
- 10 лет
- 1 год.

104. Патентообладателем может быть:

- *предприятие;
- автор изобретения;
- директор предприятия;
- руководитель научной темы.

105. Защита от недобросовестной конкуренции путем использования чужого патента осуществляется:

- * государственным антимонопольным комитетом РФ;
- ропатентом;
- арбитражным судом,;
- комитетом патентного суда.

106. Кто может быть автором изобретения или полезной модели:

- *физическое лицо, творческим трудом которого созданы изобретение или полезная модель;
- лица, оказавшие техническую или финансовую помощь автору;
- лица, оказывающие помощь в оформлении заявки на выдачу патента;
- руководитель научной темы.

107. Какое поощрительное вознаграждение должен выплатить патентообладатель автору изобретения:

- *в размере среднемесячного заработка работников данного предприятия.
- в размере 0,5 среднемесячного заработка;
- в размере 10000руб.;
- поощрительное вознаграждение не выплачивается.

108. При использовании изобретения или полезной модели авторам выплачивается вознаграждение в размере не менее:

- *15% прибыли, ежегодно получаемой патентообладателем;
- 10%;
- 5%;
- 3%.

109. При продаже лицензии авторам выплачивается от выручки не менее:

- *20 %;
- 15%;
- 30%;
- 10%.

110. Какие виды из перечисленных лицензий не бывают?

- исключительная лицензия;
- неисключительная;
- открытая ;
- *смешанная.

111. Лицензионные договоры регистрируются в:

- *Роспатенте;
- в палате по патентным спорам;
- в центробанке;
- в арбитражном суде.

112. Каковы функции ВОИР:

- *защищает интересы авторов изобретателей и рационализаторов;
- оказывает платные услуги;
- *организует кружки по повышению квалификации;
- представляют на судах интересы изобретателей.

113. Международная классификация изобретений(МКИ)состоит из:

- *8 разделов;
- 7 разделов;
- 6 разделов;
- 3 разделов.

114. Какой буквой обозначается раздел сельского хозяйства?

- *А;
- В;
- С;
- Д.

115. Основные нормативные документы, регламентирующие правовую охрану результатов изобретательской деятельности:

- *гражданский кодекс РФ, часть четвертая, раздел седьмой;
- административный регламент по подаче и рассмотрению заявок на выдачу патента:

патентный закон РФ;
федеральный закон;
положение о промышленной собственности.

116. Промышленная собственность - это вид интеллектуальной собственности?

*да;
нет;
это объекты опытного права;
имущественная собственность.

117. Ведомство, занимающееся оформлением и выдачей патентов:

*Роспатент;
главпатент;
министерство по патентам;
комитет при Администрации Президента РФ по патентам.

118. Когда было утверждено первое положение об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях.

*1917;
1938;
1967;
1959г.

119. Объектами какой собственности становятся творения человеческой мысли, интеллекта?

*интеллектуальная;
движимая;
недвижимая;
общая.

120. Права на изобретения, полезные модели и промышленные образцы являются:

*патентными правами;
авторскими правами;
смежными правами;
общими правами.

121. Промышленная собственность – это вид интеллектуальной собственности:

*да;
нет;
это объект патентного права;

это объект авторского права.

122. Результатами интеллектуальной деятельности в авторском праве являются:

- *произведения науки, литературы, искусства, программы для ЭВМ, базы данных;
- исполнения фонограммы, сообщения в эфир;
- изобретения, полезные модели, промышленные образцы;
- селекционные достижения.

123. К патентным документам относятся:

- *изобретения;
- *полезные модели;
- промышленные образцы;
- перечень товаров одного вида.

124. Какой документ не ниже из перечисленных при написании заявки на выдачу патента:

- заявление;
- описание;
- формула изобретения;
- реферат
- *документ об образовании.

125. Какая часть из представленных не нужна при составлении описания патента;

- *выводы и предложения;
- характеристика области техники;
- характеристика уровня техники;
- сущность изобретения.

126. Патент на промышленный образец действует в течение...и может быть продлен по ходатайству патентообладателя на 5 лет:

- *15 лет;
- 10 лет;
- 25 лет
- 30 лет.

127, Результат творческой деятельности автора, который получает охрану по авторскому праву с того момента, когда он оказывается выраженным в объективной форме, называют:

- *изобретением;

*полезной моделью;
произведением
*товарным знаком.

128. Функции...: служить ориентиром для покупателя продукции,
определять производителя продукции:

*товарного знака;
полезной модели;
изобретения;
промышленного образца.

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

*промышленной собственностью;
интеллектуальными правами;
исключительными правами;
частной собственностью.

130. Патент на полезную модель действует в течение:

*10 лет;
5 лет;
15 лет;
20 лет.

131. Регистрация товарного знака действует в течение:

*10 лет;
15 лет;
20 лет;
25 лет.

132. Русский инженер – изобретатель, предложивший башню на
шаболовке:

*В.Г. Шухов;
Э.К. Циолковский;
Н. М. Целипов;
Н. А. Жуковский.

133. Изобретение является новым, если оно из уровня
техники:

*неизвестно;
не обнаружено;
известно;
не найдено.

134. Патент на полезную модель действует в течение....., считая с даты поступления заявки в Патентное ведомство с последующим продлением на 3 года:

*10лет;

20 лет;

15лет

5 лет.

135. Аналоги изобретения-это.....технические решения к заявленному техническому решению в заявке на изобретение:

*наиболее близкие;

наиболее существенные;

наиболее важные;

наиболее сложные.

136. Наиболее распространенным видом приоритета является Патентное ведомство:

*дата подачи первой заявки;

дата опубликования заявки;

дата опубликования патента;

дата поступления заявки.

137. Под интеллектуальной собственностью понимают « право гражданина или юридического лица на результаты интеллектуальной деятельности.....»:

*исключительное;

имущественное;

социальное;

вещное.

138. Патент на промышленный образец действует в течение.....

с даты поступления заявки в Патентное ведомство:

*10 лет;

15 лет;

20 лет;

25 лет.

139. Патентование изобретения – это процесс оформления и получения охранной грамоты на объект изобретения, называемый:

*патентом;

брендом;
сертификатом;
свидетельством.

140. К полезным моделям относятся:

*устройства;
способ;
культуры клеток;
способ.

141. Условиями патентоспособности полезной модели являются:

*новизна, промышленная применимость;
Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
Оригинальность, промышленная применимость;
Новизна, изобретательский уровень.

142. Условиями патентоспособности промышленного образца являются:

*новизна , оригинальность;
Оригинальность, изобретательский уровень, промышленная применимость;
Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
Изобретательский уровень, промышленная применимость.

143. Из объектов патентных прав, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, секретными могут быть:

*изобретения;
полезные модели;
промышленные образцы;
любые объекты патентных прав.

144. Для установления условия патентоспособности «новизна» для изобретений и промышленных образцов в уровень техники включаются:

*любые сведения, ставшие известными в мире до даты приоритета изобретения:
любые сведения, ставшие известными в России до даты приоритета изобретения;
любые сведения, ставшие доступными в России до даты приоритета изобретения;
любые сведения и факты.

145. граждане, создавшие изобретение, полезную модель, промышленный образец совместным творческим трудом, признаются:

- *соавторами;
- авторами;
- коллегами;
- друзьями.

146. Не могут быть объектами патентных прав:

- * способы клонирования человека;
- промышленный образец;
- полезная модель;
- все ответы верны.

147. Санкцией за неиспользование или недостаточное использование патента в течение определенного времени (изобретение в течение 5 лет) является принудительное лицензирование:

- *4;
- 5;
- 6;
- 10.

148. Действие патента, которое было прекращено в связи с тем, что патентная пошлина не была уплачена в установленный срок может быть восстановлена по ходатайству бывшего патентообладателя:

- *восстановлена;
- не восстановлена;
- запрещено;
- ограничено

149. Произведения науки, литературы и искусства, программы для ЭВМ и базы данных являются объектами:

- *авторского права;
- смежного права;
- патентного права;
- морского права.

150. При отсутствии в авторском договоре условия о сроке, на который передается право, договор может быть расторгнут автором по истечении:

- *5 лет
- 10;

3;

4.

151. Объектами патентных прав являются:

- *результаты интеллектуальной деятельности в научно -технической сфере и в сфере художественного конструирования;
- программы для ЭВМ и топологии интегральных микросхем;
- результаты интеллектуальной деятельности в сфере науки, литературы и искусства;
- средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий.

152. Какая из частей Гражданского кодекса содержит раздел, посвященный авторскому праву:

- *четвертая;
- первая;
- вторая;
- третья.

153. исключительное право на произведение действует в течение:

- *всей жизни автора и 70 лет после его смерти;
- всей жизни автора;
- всей жизни автора и 50 лет после его смерти.

154. Права на какие из объектов могут передаваться по договору коммерческой концессии:

- товарный знак;
- знак обслуживания;
- секрет производства(ноу-хау);
- *все вышеперечисленное.

155. Не являются изобретениями:

- открытия;
- научные отчеты и математические методы;;
- программы для ЭВМ;
- нет правильного ответа.

156. Правительство Российской Федерации имеет право в интересах обороны и безопасности разрешить использование изобретения, полезной модели или промышленного образца без согласия патентообладателя с уведомлением его об этом в кратчайший срок и с выплатой ему соразмерной компенсации;

* да
нет.

157. Какой буквой обозначается класс «удовлетворение жизненных потребностей человека» Международной классификации изобретений»:

*А;
В;
С;
D.

158. Формула изобретения на устройство излагается признаками, характеризующими его в.....В состоянии:

*статическом;
смешанном;
переходном;
динамическом.

159. Какие произведения являются общественным достоянием:

*произведения, на которые истек срок действия
исключительного права;
Необнародованные произведения;
Произведения, автор которых неизвестен;
Произведения, опубликованные под псевдонимом.

160. По какому договору могут передаваться права на товарный знак:

*по лицензионному договору;
По договору об уступке патента;
По авторскому договору.

161. Ведение дел с федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности может осуществлять:

заявитель;
правообладатель;
патентный поверенный;
все ответы верны.

162. Если в лицензионном договоре не указан срок его действия, договор считается заключенным на срок:

10 лет;
15 лет;
3 года;
*5 лет.

163. Какие из перечисленных произведений являются объектами авторского права?

*переводы произведений;
государственные символы и знаки;
произведения народного творчества;
официальные документы.

164. Какого вида лицензионного платежа не бывает из перечисленных ниже:

*разовый платеж;
паушальный;
периодический;
комбинированный.

165. Какой из представленных лицензий по объему прав не существует?

*доверительная;
исключительная;
неисключительная;
полная.

166. Авторское право начинается:

*с момента с момента создания произведения, на каждом экземпляре которого стоит знак охраны авторского права;
после утверждения главлитом;
после публикации в средствах массовой информации о выходе данного произведения;
после утверждения вышестоящей организацией.

167. Не признаются патентоспособными изобретениями:

научные теории и математические методы;
методы организации и управления хозяйством;
алгоритмы и программы для вычислительных машин;
* все не признаются.

168. Какой из представленных промышленных образцов не является патентоспособным?

обусловленные исключительно технической функцией;
объектов архитектуры;
печатной продукции как таковой;
гидротехнических и других стационарных сооружений.

* все пункты решений не являются патентоспособными;

169. Заявка на выдачу патента на промышленный образец должна содержать:

Заявление о выдаче патента;

Комплект фотографий, отображающих изделие, макет или рисунок, чертеж общего вида;

Описание промобразца;

*Все перечисленные пункты.

170. Субъектами смежных прав являются:

*исполнители, производители фонограмм, организация эфирного и кабельного вещания;

только организация эфирного или кабельного телевидения;

авторы текста песен;

композиторы.

171. Субъектами смежных прав являются:

*исполнители, производители фонограмм, организации эфирного, или кабельного вещания;

только организации эфирного или кабельного телевидения;

только композиторы;

только авторы текста песен.

172. Текст описания изобретения состоит из отдельных частей. Какой части текста нет из перечисленных?

*договор с руководителем предприятия.

Характеристика области техники, к которой относится изобретение;

Сущность изобретения;

Характеристика уровня техники.

173. Кто подает заявку на выдачу патента:

*автором;

*работодателем;

*через патентного поверенного, зарегистрированного в Роспатенте; через близкого родственника.

174. Какой документ из перечисленных в тесте не может входить в перечень приложений к заявлению при подаче документов в Роспатент?

*заявление на выдачу патента;

*описание изобретения;

*формула изобретения;

копию паспорта.

175. Какие документы необходимы из перечисленных для подачи в Роспатент для получения патента на промышленный образец:

*заявление;

*комплект фотографий промобразца;

*описание промобразца:

документ, удостоверяющий личность руководителя предприятия.

176. Патент в течение всего срока его действия может быть оспорен и признан недействительным полностью или частично в некоторых случаях. В каких случаях из перечисленных не может быть этого?

* несоответствие ОПС условиям патентоспособности;

*наличие в формуле притязаний признаков, отсутствовавших в первоначальных материалах заявки;

*неправильного указания в патенте авторов.

177. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по предметам:

*лицензия на модель устройства;

на изобретение;

на полезную модель;

на промышленный образец.

178. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по предметам:

*лицензия на модель устройства;

Лицензия на товарный знак;

Лицензия на знак обслуживания;

Лицензия на программу на ЭВМ.

179. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по видам лицензий:

* лицензия по марке машины:

По способу;

Открытая лицензия;

Принудительная лицензия;

Лицензия на устройство.

180. Какая из перечисленных лицензий не имеет отношения к лицензиям по объему:

- * лицензия на разработку проекта машины;
- неисключительная лицензия;
- исключительная;
- полная;
- продажа патента.

181. Не признаются нарушениями исключительные права патентообладателя в случаях:

- *применение средств, содержащих изобретения, полезные модели и др. над средством, содержащем патент;
- применение в полном объеме согласно формуле изобретения;
- если срок действия патента истек.

182. Что из перечисленных частей заявки не имеет отношения к заявке.

- *обоснование заявки;
- описание изобретения;
- формула изобретения;
- реферат.

183. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает в силу факта их создания из перечисленных?

- *литературное произведение;
- *музыкальное произведение;
- Изобретение;
- Промышленный образец.

184. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает после предоставления правовой охраны уполномоченным государственным органом?

- *Изобретение;
- *Полезная модель;
- *Промышленный образец
- Литературное произведение.

185. Результат интеллектуальной деятельности может одновременно использоваться:

- Одним лицом;
- Группой лиц до 10 человек;
- *Неограниченным кругом лиц.

186. Какой из объектов не является объектом интеллектуальной собственности?

- *предприятие как имущественный объект;
- Селекционное достижение;
- Секрет производства (ноу-хау);
- Товарный знак;

187. Какие права субъектов интеллектуальной собственности охраняются бессрочно?

- *личные неимущественные права;
- Имущественные права;
- Права на свободу слова;

188. Укажите в каком нормативном правовом акте закреплён перечень объектов интеллектуальной собственности:

- *Гражданский кодекс РФ , часть 4;
- Налоговый кодекс;
- Гражданский процессуальный кодекс.

189. К объектам смежных прав относятся:

- Исполнение музыки, танца;
- Реферат

190. Патентное право возникает в силу:

- *Регистрации объекта патентного права патентным органом;
- Создания объекта патентного права;
- Продажи патентоспособного решения.

191. Патентное право охраняет:

- *Содержание решения и форму, в которой оно выражено;
- Содержание решения;

192. Патент выдается на:

- *Изобретения;
- Товарный знак;
- Научную статью.

193. Авторское свидетельство выдается на:

- *Товарный знак;
- Промышленный образец;
- Полезную модель;

Изобретение.

194. Объектами изобретения являются:

* Устройство, способ, вещество, товарный знак;

Применение известного устройства, способа, вещества по определенному назначению, художественно-конструкторское решение промышленного изделия;

Устройство, способ, вещество, а также применение известного устройства, способа, вещества по определенному назначению.

195. Критерии охраноспособности изобретения:

* Мировая новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Существенная новизна и осуществимость;

Возможность использования в какой – либо области науки или техники и новизна.

196. Патент на изобретение – это документ:

* Удостоверяющий приоритет изобретения, авторство и исключительное право на изобретение;

Удостоверяющий приоритет изобретения и авторство;

Удостоверяющий приоритет изобретения и исключительное право на изобретение.

197. Патент на изобретение действует с даты подачи заявки до истечения:

* 20 лет;

15 лет;

10 лет.

198. По истечении срока действия патента изобретение может быть использовано любым лицом:

* без чье-либо разрешения и без выплаты вознаграждения;

Без чье-либо разрешения, но с выплатой вознаграждения;

С разрешения патентообладателя и с выплатой вознаграждения.

199. К полезным моделям относятся:

* Конструктивное выполнение средств производства и предметов потребления;

Решения, касающиеся только внешнего вида изделия;

Топологии интегральных схем.

200. Критериями патентоспособности полезной модели являются:

* Новизна и промышленная применимость;

Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Оригинальность.

201. Патент на полезную модель действует с даты подачи заявки до истечения:

* 10 лет;

5 лет;

20 лет.

202. Патент на полезную модель можно продлить:

* один раз на 3 года;

На 5 лет;

Нельзя продлить.

203. Промышленный образец – это:

* Художественно – конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид;

Объект промышленного сооружения;

Объект неустойчивой формы.

204. Патент на промышленный образец действует с даты подачи заявки до истечения:

* 10 лет;

15 лет;

20 лет.

205. Патент на промышленный образец можно продлить:

* один раз на 5 лет:

На 10 лет

Нельзя продлить.

206. Что такое товарный знак?

* Зарегистрированное в установленном порядке словесное, графическое звуковое, световое или объемное обозначение, а также иные обозначения или комбинации;

Любой знак, нанесенный на товар или его упаковку;

Только словесное обозначение на упаковке.

207. Кто может быть обладателем прав на товарный знак?

* Физическое лицо, осуществляющее предпринимательскую деятельность, или юридическое лицо;

* Любое физическое или юридическое лицо;

Любое физическое или юридическое лицо;

Только юридическое лицо.

208. Можно ли использовать товарный знак без согласия правообладателя?

Нельзя;

Можно;

Можно в исключительных случаях и лишь с согласия компетентного государственного органа.

209. Какой орган осуществляет регистрацию товарных знаков?

* Национальный центр интеллектуальной собственности;

Министерство юстиции;

Государственная торговая палата,

210. Документом, подтверждающим регистрацию товарного знака, является:

* Свидетельство на товарный знак;

Патент на товарный знак;

Сертификат на товарный знак.

211. Допускается ли регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с товарным знаком, ранее зарегистрированным на другое лицо, в отношении однородных товаров?

* Не допускается;

Допускается;

Допускается, но лишь с разрешения соответствующего правообладателя.

212. Предупредительной маркировкой, оповещающей других лиц о регистрации товарного знака, может являться:

* Латинская буква R или R в окружности;

Латинская буква S или S в окружности;

Латинская буква P или P в окружности.

213. Что такое коллективный товарный знак?

* Товарный знак для маркировки товаров с едиными качественными или иными общими характеристиками, которые производятся или

реализуются лицами, входящими в объединение, ассоциацию или иной соответствующий союз;

Товарный знак, который может быть предоставлен владельцем в коллективное пользование различным юридическим лицам.

214. Исключительное право на фирменное наименование возникает с момента:

* Регистрации юридического лица в едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

Его создания учредителями юридического лица;

Получения патента на фирменное наименование.

215. Когда патентное ведомство публикует сведения о заявке изобретение:

* По истечении восемнадцати месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом

По истечении шести месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом;

По истечении шести месяцев с даты завершения экспертизы по существу.

216. Какие виды экспертизы проводятся в отношении полезной модели?

* Только формальная экспертиза;

Только экспертиза по существу;

Формальная экспертиза и экспертиза по существу.

217. К объектам права промышленной собственности относятся:

* Изобретения

Компьютерные программы;

Монографии.

218. К объектам авторского права относятся:

* музыкальные произведения;

Полезные модели;

Промышленные образцы.

219. К объектам права промышленной собственности относятся:

* Изобретения;

Научные статьи;

Монографии.

220. Какой из следующих объектов охраняется правом интеллектуальной собственности?

- * Открытие;
- Герб;
- Идея.

221. Выбрать объект, правовая охрана которого удостоверяется патентом?

- * Изобретение;
- Песня;
- Картина.

222. Для правовой охраны каких объектов не требуется получение патента:

- * Картина;
- Изобретение;
- Полезная модель.

223. Что из перечисленного относится к составным произведениям?

- * база данных;
- Научный журнал;
- Стихотворение.

224. Автор – это

- * Физическое лицо, творческим трудом которого создано произведение;
- Юридическое лицо, работники которого создали произведение.

225. Срок действия прав на ноу-хау:

- * До момента доступности информации неограниченному кругу лиц;
- 8 лет;
- 100 лет;

226. Что такое паушальный платёж?

- * единовременный платеж;
- Единовременный платеж с периодическими процентными отчислениями;
- Периодические процентные отчисления.

227. Что такое роялти?

- * Периодические процентные отчисления;
- Единовременный платеж;

Единовременный платеж + периодические отчисления.

228. Кто может выступать субъектом лицензионного договора?

- Как физические, так и юридические лица;
- Только авторы;
Только юридические лица.

229. Какие источники информации можно использовать для проведения патентно – информационных исследований?

*Только те источники, на которые можно сделать официальную ссылку;

Только патентную информацию;
Любые источники

230. Куда подают заявку на получение патента на изобретение или полезную модель?

*Роспатент;
ФИПС;
Управление по выдаче патентов.

231. Как называют физическое либо юридическое лицо, которому выдан патент на изобретение?

*Патентообладатель;
Автор;
Изобретатель.

232. Объем правовой охраны, предоставляемый патентом на промышленный образец определяется:

*Формулой;
Описанием промышленного образца;
Совокупностью существенных признаков, представленных на изображении изделия;.

233. Исключительное право на фирменное наименование возникает с момента:

* Регистрации юридического лица в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;
Его создания учредителями юридического лица;
Получения патента на фирменное наименование.

234. Когда патентное ведомство публикует сведения о заявке на изобретение:

* По истечении 18 месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным эффектом;

По истечении 6 месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом;

235. Какие виды экспертизы проводятся в отношении полезной модели:

* Только формальная экспертиза;

Только экспертиза по существу;

Формальная экспертиза и экспертиза по существу.

236. Как называется техническое решение, являющееся новым и полезным для предприятия, влияющее на экономию трудовых, сырьевых топливно – энергетических ресурсов:

* Рационализаторское предложение;

Полезная модель;

Изобретение.

237. Ноу – хау – это:

* Незапатентованная секретная информация любого характера;

Запатентованные, но не используемые объекты интеллектуальной собственности;

Не запатентованные опубликованные результаты научно – исследовательских работ.

238. Объектами исключительных авторских прав являются следующие результаты интеллектуальной деятельности:

* Произведения науки, литературы и искусства;

Произведения народного творчества;

Сообщения о событиях, фактах в средствах массовой информации.

239. Авторам произведений науки, литературы, искусства принадлежат:

* Личные неимущественные и имущественные авторские права;

Личные неимущественные авторские права;

Личные имущественные авторские права.

240. Право авторства, право на имя и другие личные неимущественные права автора:

* Неотчуждаемы;

Передаются по лицензионному договору;

Передаются по наследству.

241. Авторское право в объективном смысле – совокупность правовых норм, регулирующих имущественные и личные неимущественные отношения по поводу создания и использования:

* Произведений науки, литературы и искусства;

Нового вещества;

Новой культуры клеток растений.

242. В порядке наследования переходят авторские права:

* Право на защиту репутации автора;

Право автора;

Право на имя.

243. Автором произведения является:

* Физическое лицо, творческим трудом которого создано произведение;

Юридическое лицо, на средство которого создано произведение;

Юридическое лицо, по служебному заданию которого было создано произведение.

244. Служебное произведение – это:

* Произведение, созданное автором в порядке выполнения служебных обязанностей либо по заданию нанимателя;

Произведение, относящееся к области деятельности нанимателя;

Произведение, право на использование которого автор передал по авторскому договору нанимателя.

245. Авторское право не распространяется на:

* Официальные документы;

Неопубликованные произведения;

Переизданные произведения,

2. Компетенция ОПК – 4 – Способен проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчетные документы.

1. Вопросы на зачет

1. Когда был принят первый закон в России, охраняющий авторские права изобретателей?

2. В каком году был введен патент, как форма охранного документа в СССР?

3. В каком году была восстановлена патентная система в РФ?

3. Укажите правильное название ведомства, занимающегося оформлением и выдачей патентов?

4. Когда было утверждено первое Положение об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях?

5. Какой в настоящее время действует нормативный документ, регламентирующий правовую охрану объектов интеллектуальной собственности в РФ?

6. Что способствует ускорению научно-технического прогресса?

10. Когда впервые введено понятие «интеллектуальной собственности»?

11. Когда была учреждена Парижская конвенция по охране промышленной собственности?

9. Как называется учреждение, главная цель которого содействие охране интеллектуальной собственности во всем мире?

10. В каком году была создана Всемирная организация интеллектуальной собственности?

11. Когда был подписан Договор о патентной кооперации (Patent Cooperation Treaty – PCT) для охраны международной заявки?

12. Когда был создан Комитет по делам изобретений и открытий?

13. Какие основные функции Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент)?

14. Когда утверждено «Положение об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях», где впервые были даны определения изобретения и рационализаторского предложения и регламентирован порядок подачи и рассмотрения заявок на открытия?

13. По какому международному договору оформляется международная заявка?

14. Объектами, какой собственности становятся творения человеческой мысли, интеллекта?

15. Что такое Интеллектуальная собственность?

16. Составляющие интеллектуальной собственности?

17. Полное определение интеллектуальной собственности?:

18. Дать полное определение авторского права?

20. Кому принадлежит исключительное право на служебное произведение, если трудовым или иным договором между работодателем и автором не предусмотрено иное?

21. Что из себя представляет знак охраны авторского права?

22. Распространяется ли авторское право на идеи, методы, процессы, системы, способы, принципы?

23. Дать полное определение патентного права.
24. Дать полное определение авторского права.
25. Что является объектами патентных прав ?
26. Основные нормативные документы, регулирующие правовую охрану результатов изобретательской деятельности.
27. На какие объекты патентного права, составляющие государственную тайну распространяются положения Гражданского Кодекса, часть 4. Раздел 7?
28. Что относится к объектам патентных прав ?
29. Что удостоверяет патент как форма охраны объектов промышленной собственности ?
30. Кем выдается патент?
31. От чего зависит срок действия патента?
32. Срок действия права на авторства
33. Срок действия патента на изобретение:
- 34.Срок восстановления действия патента:
35. Назовите полный перечень нарушений исключительного права правообладателя:
36. Патент на изобретение и право на его получение переходят по наследству?
37. Лицо, не являющееся патентообладателем, вправе ли использовать изобретение?
38. Что признается нарушением исключительного права патентообладателя?
39. За что оплачиваются патентные пошлины?
40. Что относится к юридическим значимым действиям при оплате пошлин?
41. Что является объектами интеллектуальных прав на селекционные достижения
- 42.Признаки охраноспособности селекционного достижения.
43. Характеристика изобретения
- 44 Назовите, что относится к объектам изобретения.
45. Какие изобретения не могут являться патентоспособными?
- 46 Охарактеризуйте объект изобретения-устройство.
- 47 Охарактеризуйте объект изобретения-способ.
- 48 Охарактеризуйте объект изобретения-вещество.
- 49 Назовите условия патентоспособности изобретения.
- 50 Изобретательский уровень изобретения.
- 51 Как определяется единство изобретений?
- 52 Назовите структуру заявки на выдачу патента
- 53 Какие требования предъявляются к описанию изобретения?
- 54 Аналог и прототипы изобретения

55 Какие требования предъявляются к формуле изобретения и реферату?

56 Как устанавливается приоритет изобретения?

57 Порядок рассмотрения заявки на выдачу патента.

58 Назовите исключительное право патентообладателей.

59 Что такое «лицензия», «лицензионный договор»? Виды лицензионных договоров.

60 Особенности патентной информации и ее использования.

61 Дайте характеристику международной патентной классификации (МПК).

62 Определение классификационных индексов и МПК для поиска научно-технической информации

63 Назовите виды патентной документации, её особенности и преимущества.

64 Назовите условия прекращения действия патентов.

65 Правовая охрана программ ЭВМ и базы данных

66 Требования к оформлению заявочных материалов для выдачи свидетельства на программу для ЭВМ и базы данных

67 Регистрация программ для ЭВМ и баз данных.

68. Дать полное определение полезной модели

69. Каким охраняемым документом защищены полезные модели?

70. При каких условиях исключительное право на полезную модель признается и охраняется

2.Тесты

245. Авторское право не распространяется на:

- * Официальные документы;
- Неопубликованные произведения;
- Переизданные произведения,

246. Авторское право охраняет:

- * Произведения;
- Изобретения;
- Идеи.

247. К личным неимущественным правам автора относится:

- * Право авторства;
- Право следования;
- Право на распространение.

249. Произведение переходит в общественное достояние после:

* истечения срока действия авторского права;
Опубликования;
Обнародования.

250. Исключительное право на произведение действует в течение жизни автора и после его смерти в течение:

* 50 лет;
70лет;
20 ле.

251. В какой форме по общему правилу заключается авторский договор?

* В письменной;
В устной;
В любой.

252. Какие права считаются переданными по авторскому договору?

* Только те права, которые указаны в договоре;
Имущественные авторские права;
Неимущественные авторские права.

253. Авторский договор должен предусматривать способы:

* использования произведения;
Изготовления произведения;
Контроля качества произведения.

254. Авторский договор должен предусматривать срок:

* На который передается право;
Действия авторского права на произведение;
Выпуска первой партии произведений.

255. Авторский договор должен предусматривать срок:

* на который передается право;
Действия авторского права;
Выпуска первой партии произведения.

256. Авторский договор должен предусматривать территорию, на которую распространяется:

* Действие передаваемого права;
Действие закона об авторском праве и смежных правах;
Права гражданства издательства.

257. Авторский договор должен предусматривать размер:

* Размер вознаграждения;

Пошлины за регистрацию произведения

Прибыли издателя.

258. Авторский договор должен предусматривать порядок и сроки:

* выплаты вознаграждения;

Платежей в пенсионный фонд;

Распространения тиража вознаграждения.

259. Если в авторском договоре не указана территория, на которую передается право, то:

* считается, что договор заключен с правом реализации по всей территории РФ;

Договор считается незаключенным

Считается, что право передано для реализации на территории всего мира.

260. Авторский договор должен быть заключен в письменной форме за исключением договоров об использовании произведения:

* периодической печати;

Для кабельного вещания.

261. Может ли автор, заключивший авторский договор о передаче исключительных прав, сам использовать произведение тем способом, который указан в договоре:

* да;

Нет;

Да, если иное не предусмотрено договором.

262. С чьего согласия может осуществляться третьими лицами использование результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации, которые являются объектом исключительных прав:

* Только с согласия правообладателя;

С согласия министерства юстиции РФ;

С согласия авторов данных результатов и средств индивидуализации.

263. Смежные права связаны с:

* авторским правом;

Патентным правом;

Правом собственности.

264. Объектами смежных прав являются:

* Фонограммы;

Кинофильмы;

Программы для ЭВМ.

265. Кто из указанных лиц является обладателем смежных прав:

* Артист - исполнитель;

Композитор;

Издатель газеты или журнала.

266. Для возникновения смежных прав:

* формальности соблюдать не требуется;

Следует пройти экспертизу и получить документ, удостоверяющий смежные права;

Достаточно удостоверить у нотариуса факт создания объекта смежных прав.

267. Личные неимущественные права исполнителя охраняются:

* бессрочно;

В течение 50 лет с момента первой записи исполнения;

Не охраняется.

268. Имущественные права исполнителя охраняются:

* В течение 50 лет;

Бессрочно;

Не охраняются.

269. Обладатель исключительных авторских или смежных прав вправе требовать от нарушителя за нарушение своих прав:

* Выплаты компенсации;

Только извинений;

Конфискации всего имущества.

270. В соответствии с законодательством РФ авторское право на произведения науки, литературы и искусства возникает:

* в силу факта создания произведения науки;

В результате нотариального удостоверения произведения;

После уплаты госпошлины.

271. При опубликовании произведения анонимно или под псевдонимом авторское право:

* Возникает в обычном порядке;

Не возникает;

Возникает, если при опубликовании произведения не было сделано оговорки об ином.

272. Авторское право не распространяется на:

* идеи:

Базы данных;

Программы для ЭВМ.

273. Авторское право на произведение, созданное совместным творческим трудом двух или более лиц:

* принадлежит таким лицам;

Не возникает;

Возникает только в том случае, если такое произведение одно неразрывное целое.

274. В отношении произведения, созданного в порядке выполнения служебных обязанностей или служебного задания работодателя (служебного произведения), если иное не установлено договором между работником и работодателем:

* авторское право принадлежит работодателю;

Авторское принадлежит автору – работнику, а исключительные права на использование служебного произведения – работодателю.

Авторское право не возникает.

275. Промышленная собственность – это:

* Право собственности на патенты, полезные модели промышленные образцы, товарные знаки;

Права на результаты интеллектуальной собственности;

Имущество промышленных предприятий.

276. Договор о порядке выплаты вознаграждения автору, не являющемуся патентообладателем, заключается между:

* автором и патентообладателем;

Автором и правообладателем;

Патентообладателем и правообладателем.

277. Автору объекта промышленной собственности принадлежат:

* Право авторства;

Исключительное право на использование объекта промышленной собственности;

Право запрещать использование объекта промышленной собственности другим лицам.

278. Как называется вид лицензии, предоставляемый судом по заявлению любого заинтересованного лица, в случае отказа патентообладателя от заключения лицензионного договора:

* Принудительная лицензия;

Исключительная лицензия;
Переданная лицензия.

279. Какие требования предъявляет законодательство к оформлению патентно-лицензионных договоров:

* договор должен быть составлен в письменной форме и подлежит государственной регистрации в патентном ведомстве;

Договор должен быть составлен в письменной форме и нотариально удостоверен;

Договор должен быть составлен в письменной форме, нотариальное удостоверение и государственная регистрация не требуются.

280. В каких случаях допускается использование программы для ЭВМ без согласия правообладателя и без выплаты ему вознаграждения:

* Изготовление копии программы для ЭВМ при условии, что эта копия предназначена только для архивных целей;

Распространение программ для ЭВМ;

Адаптация программ для ЭВМ без каких-либо ограничений.

281. Как называется физическое или юридическое лицо, которому на законном основании принадлежит исключительное право на результаты интеллектуальной собственности:

* Правообладатель;

Правопреемник;

Наследник.

282. Что означает лицензия с точки зрения патентного права:

* Документ, предоставляющий право использования объекта патентного права;

Документ, разрешающий производить работы определенного вида;

Документ, разрешающий производить услуги определенного вида.

283. Как называется собственник, владелец изобретения, патента, технического или технологического новшества, выдающий, продающий другому лицу лицензию, предоставляющую право использовать эти нововведения в установленных договором пределах:

*лицензиар;

Лицензиат;

Продавец.

284. Как называется лицо, которому предоставляется право пользоваться патентом:

* Лицензиат;

Лицензиар

Покупатель

285. Заинтересован ли лицензиат в поддержании патента на изобретение в силе после покупки лицензии у лицензиара:

- * Да;
- Нет;
- Безразличен.

286. Официальное, публикуемое патентным ведомством безотзывное заявление патентообладателя о предоставлении любому лицу права на использование охраняемого объекта называется:

- * Открытая лицензия;
- Ноу – хау;
- Обязательная лицензия.

287. Лицензионный договор заключается в:

- * Письменной форме;
- Устной форме;
- Свободной форме.

288. Отношения по поводу создания результатов интеллектуальной собственности определяются:

- * Договором о создании и использовании результатов интеллектуальной собственности;
- Авторским договором;
- Договором подряда.

289. Соглашение, по которому обладатель исключительного права на объект интеллектуальной собственности производит отчуждение принадлежащего ему права другому лицу называется:

- * Договор уступки;
- Договор купли – продажи;
- Договор дарения.

290. Патентные поверенные – это:

- * лица, которым в соответствии предоставлено право на представительство физических и юридических лиц перед национальным центром интеллектуальной собственности;
- Физические лица, оказывающие консультационные услуги по вопросам интеллектуальной собственности;
- Физические лица, выдающие патенты и иные охраняемые документы, удостоверяющие исключительные права.

291. Размер единовременного вознаграждения автору(авторам) за создание изобретения составляет:

- * Среднемесячная зарплата по предприятию каждому автору;

Единовременное вознаграждение не выплачивается;
Выплачивается на всех авторов одна среднемесячная зарплата.

292. Что из перечисленного охраняется по нормам авторского права:

* Дипломный проект;
Архитектурный ансамбль архитектором;
Государственный Гимн РФ.

293. Где нужно регистрировать договор о передаче Ноу – хау:

* В Роспатенте;
У нотариуса;
Нигде не нужно регистрировать.

294. Какие источники информации можно использовать для проведения патентно – информационных исследований:

* Только те источники информации, на которые можно сделать официальную ссылку;.
Только патентную информацию;
Любые источники, включая и устные.

295. Кто может выступать субъектами лицензионного договора:

* как физические , так и юридические лица;
Только авторы;
Только юридические лица.

296. Что такое роялти:

Периодические процентные отчисления.
Единовременный платеж+ периодические процентные отчисления;
Единовременный платеж;

297. Что такое паушальный платеж:

*единовременный платеж;
Единовременный платеж+ единовременные процентные отчисления;
Периодические процентные отчисления.

298. Срок действия прав НОУ – хау:

* до момента доступности конфиденциальной информации неограниченному кругу лиц;
* лет;
100лет.

299. К полезным моделям относятся:

* Конструктивное выполнение средств производства;
Топологии интегральных микросхем;
Решения касающиеся только внешнего вида изделия.

300. Промышленный образец – это:
* художественно – конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид;

Объект промышленного сооружения;
Серийно выпускающийся автомобиль ВАЗ.

301. Выберите объект, правовая охрана которого удостоверяется патентом:

* Изобретение;
Картина;
Песня.

302. Какой из объектов охраняется правом интеллектуальной собственности:

*Товарный знак;;
Открытие;
Идея.

303. Для правовой охраны каких объектов не требуется получение патента;

* Произведения архитектуры
Изобретение;
Новый сорт растения.

304. К объектам смежных прав относится:

* Исполнение.
Изобретение;
Полезная модель.

305. К объектам права промышленной собственности относятся;

* Изобретения;
Научные статьи;
Монографии.

306. К объектам авторского права относятся

* Научные статьи;
Товарные знаки;
Полезные модели.

307. Какие права интеллектуальной собственности охраняются бессрочно:

* Личные неимущественные права;
Имущественные права;
Как имущественные, так и неимущественные права.

308. Какие из авторских прав не переходят по наследству:

* Право авторства;

Право на вознаграждение;

Ни одно из авторских прав не переходит по наследству.

309. Заявка на выдачу патента на изобретение из перечисленного: не должна содержать из перечисленного:

* Фотографии, отображающие изделие;

Заявление на выдачу патента;

Описание изобретения;

Формулу изобретения.

310. Заявка на выдачу патента на промышленный образец не должна содержать:

* Реферат;

Заявление на выдачу патента;

Комплект фотографий изделия;

Документ об уплате пошлины.

311. Патент в течение всего срока его действия не может быть оспорен полностью или частично в случаях:

* Неуплаты пошлины в установленном размере;

Несоответствии объекта патентной службы патентоспособности;

Неправильного указания в патенте авторов.

312. Товарный знак действует 10 лет с последующими перерегистрациями каждый раз на 10 лет:

Товарный знак действует 20 лет;

Товарный знак действует 25 лет.

313. Владелец товарного знака может проставлять рядом с товарным знаком латинскую букву в кружочке, указывающую на то, что применяемое обозначение является товарным знаком. Какой знак правильный:

* D;

R;

C.

314. Наименование места происхождения товара выделяется на сколько лет:

* Выдается на 10 лет с продлением на столько же при сохранении качества товара;

На 5 лет с продлением на столько же;

На 3 года с продлением на столько же.

315. Возможно ли товару присвоить название места происхождения, если даже производится в другом месте:

* Да;

Нет;

Да, если разрешат жители данной местности.

316. Согласно Парижской конвенции предметом лицензионного договора могут быть:

* Патент на изобретение, патент на полезную модель, патент на промышленный образец и др.;

Авторское свидетельство на музыку;

Авторское свидетельство на произведение свидетельства.

317. Какая из представленных видов лицензий не является лицензией по предметам:

* Исключительная;

Патент на изобретение;

Промышленный образец.

318. Какая из перечисленных лицензий не относится к лицензиям по объему прав:

* Неограниченная лицензия;

Неисключительная лицензия;

Исключительная лицензия;

Полная лицензия.

319. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает в силу факта их создания:

* Литературное произведение;

Промышленный образец;

Изобретение.

320. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает вследствие предоставления правовой охраны уполномоченным государственным органом:

* Изобретения;

Литературные произведения.

321. Результат интеллектуальной деятельности может использоваться одновременно:

* Неограниченным кругом лиц;

Одним лицом;

Группой лиц до 10 человек.

322. Какой из объектов не является объектом интеллектуальной собственности:

- * Предприятие как имущественный комплекс;
- Патентного права;
- Полезной модели.

323. Какие права субъектов интеллектуальной собственности охраняются бессрочно:

- * Личные неимущественные права;
- Имущественные права;
- Как имущественные, так и личные неимущественные права.

324. Какой из объектов охраняется правом интеллектуальной собственности:

- * Товарный знак;
- Открытие;
- Идея.

325. Выберите объект, правовая охрана которого удостоверяется патентом:

- * Изобретение
- Картина;
- Курсовая работа.

326. Для правовой охраны каких объектов не требуется получение патента:

- *Изобретение
- Произведение архитектуры
- Новый сорт растения.

327. Какое из представленных произведений не относится к составным произведениям:

- *Перевод;
- Журнал;
- База данных.

328. Какие из перечисленных прав не относятся к личным неимущественным правам автора по отношению его произведения;

- * Право на обнародование;
- Право авторства;
- Право вознаграждения,

329. Какой из перечисленных объектов охраняется авторским правом:

- * музыкальное произведение;
- Официальные документы;
- Государственные знаки.

330. Авторское право распространяется:

* На произведения, существующие в какой – либо объективной форме: письменной, звукозаписи, видео записи, изображения, электронной форме, цифровой и иной форме;

Только на произведения, существующие в электронной форме;

Только на произведения, выраженные в письменной форме.

331. Права автора произведения охраняются:

* Бессрочно;

Не охраняются;

Охраняются в течение 50 лет

332. Что из представленного относится к составным произведениям:

* Научный журнал;

Стихотворение;

Сорт растения.

333. В соответствии с положением «Об авторском праве и смежных правах» исключительные права автора на произведение охраняются:

* В течение жизни автора и 50 лет после его смерти;

В течение жизни автора;

В течение 70 лет.

334. Автор – это:

* Физическое лицо, творческим лицом которого создано произведение;

Юридическое лицо, работники которого создали произведение.

Руководитель структурного подразделения организации, работники которого создали произведение.

335. Соавторство возникает в случае:

* Создания произведения творческим трудом двух и более авторов;

Создания составного произведения;

Создания произведения одним автором.

336. Какой объект не относится к объектам смежных прав:

* Товарный знак;

Передача кабельного вещания

Фонограмма.

337. Объектами смежных прав являются:

* Исполнители, производители фонограмм, организации эфирного или кабельного вещания;

Артисты- исполнители;

Режиссеры и сценаристы.

338. Личными неимущественными правами наделены:

- * Исполнители;
- Производители фонограмм;
- Организации кабельного вещания.

339. Для исполнителя смежные права возникают:

- * с момента обнародования исполнения;
- С момента их регистрации;
- С момента первой записи исполнения.

340. Авторское право на произведения литературы возникает:

- * В силу факта создания;
- С момента получения патента;
- С момента обнародования.

341. Авторское право распространяется:

- * Как на обнародованные, так и на необнародованные произведения;
- Только на необнародованные;
- Только на обнародованные.

342. Объектами авторского права не являются:

- * Официальные документы;
- Произведения прикладного искусства;
- Государственные символы и знаки.

343. Какие из авторских прав не переходят по наследству:

- * Право авторства;
- Право на вознаграждение;
- Право на перевод произведения.

344. Автором произведения науки, литературы и искусства может быть:

- * Физическое лицо;
- Государство;
- Роспатент.

345. Личные неимущественные права автора:

- * Сохраняются за автором в случае передачи прав на использование произведения;
- Могут передаваться только по наследству.

346. Личные неимущественные права исполнителя охраняются:

- * Бессрочно;
- В течение 50 лет с момента первой записи исполнения

В течение 100 лет со момента первой записи исполнения.

347. Охрана прав на авторство действует;

* Бессрочно;

В течение жизни автора:

В течение жизни автора плюс 50 лет после его смерти.

348. Товарный знак может быть уступлен:

* По договору юридическому или физическому лицу в отношении всех товаров;

Только физическому лицу;

Только юридическому лицу.

349. Патент удостоверяет:

* Приоритет, авторство, исключительные права на их использование;

Только авторство;

Только право на использование.

350. Заявитель имеет право преобразовать заявку на изобретение в заявку на:

* Полезную модель;

Промышленный образец;

Товарный знак.

351. Простая лицензия:

* Сохраняет за владельцем патента не только право использовать свой патент, но и предоставлять лицензии одному или нескольким заинтересованным лицам;

Не имеет права предоставлять одновременно другим лицам лицензию;

Имеет право предоставлять и другим право лицензии при исключительных случаях.

352. Какие виды лицензионных платежей бывают:

* повременный;

Паушальный;

Периодический.

353. К объектам интеллектуальной собственности относятся:

* Товары и услуги;

Музыкальные произведения;

Программы.

353. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности вступает в силу по факту их создания:

* Литературные произведения;

Изобретения;

Промышленные образцы.

354. Какой из объектов не является объектом интеллектуальной собственности:

- * Промышленное предприятие;
- Товарный знак;
- Фонограмма.

355. К объектам смежных прав не относятся:

- * Произведения, созданные двумя и более авторами
- Исполнение;
- Фонограмма.

356. К объектам права промышленной собственности относятся:

- * Чертежи;
- Изобретения;
- Полезные модели.

357. К объектам авторского права не относятся:

- * Идеи;
- Научные статьи;
- Музыкальные произведения.

358. Какой из объектов охраняется правом интеллектуальной собственности:

- * Товарный знак;
- Герб;
- Недвижимое имущество.

359. Каким требованиям может не отвечать предлагаемое техническое решение из приведенных ниже для признания его изобретением:

- * Быть максимально надежным⁴
- Быть новым;
- Обладать изобретательским уровнем;
- Быть пригодным для промышленного применения

360. Патент на изобретение действует до истечения:

- * 20 лет с даты подачи заявки в ФИПС;
- С даты получения положительного решения о выдаче;
- С даты опубликования в бюллетене.

361. Патент на полезную модель или промобразец действует:

- * До истечения 10 лет с даты поступления заявки в ФИПС;
- С даты получения положительного решения;
- С даты опубликования в бюллетене.

362. Допускается ли получение единого патента двух и более стран:

* Не предусматривается такая возможность;

Допускается с повторной процедурой подачи заявления

Возможно, но с повторной проверкой документов

363. Переходит ли право следования к наследникам:

* Переходит на срок действия исключительного права на произведение;

Переходит после его смерти.

364. Объекты охраноспособности полезных моделей:

* Устройства;

Программы для баз данных;

Штаммы микроорганизмов.

365. Защита личных неимущественных прав осуществляется способами, предусмотренными:

* Гражданским кодексом РФ;

Уголовным кодексом РФ;

Трудовым кодексом РФ.

366. К литературным произведениям относятся:

* Пьесы;

Оперетта;

Соната.

367. Имущественные и личные неимущественные отношения, возникающие в связи с созданием и использованием полезной модели, регулируются:

* Гражданским кодексом РФ;

Гражданским процессуальным кодексом РФ;

Кодексом о административных правонарушениях.

368. Порядок выдачи патента на промышленный образец устанавливается:

* Гражданским кодексом;

Патентным законом;

Инструкцией патентного ведомства.

Объектами и

369. Знак охраны товарного знака состоит:

* Латинской буквы (R), либо словесного обозначения «товарный знак»;

Латинской буквы (R) и имени правообладателя;

Имени правообладателя и его подписи.

370. Основной международный договор в сфере патентного права:

- * Парижская конвенция;
- Брюссельская конвенция;
- Римская конвенция.

371. Объектами исключительных прав являются следующие результаты интеллектуальной деятельности:

- * Произведения науки, литературы и искусства;
- Произведения народного творчества;
- Сообщения о событиях и фактах в газете и по радио.

372. Постановление судьи о возмездном изъятии или конфискации экземпляров произведений или фонограмм исполняется:

- * судебным приставом;
- Оперуполномоченным лицом;
- Представителями налоговой инспекции.

373. Последняя редакция четвертой части Гражданского кодекса РФ вступила в законную силу с:

- * 1 января 2008 г.;
- Момент опубликования;
- 1 января 2000 г.

374. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец может быть признан недействительным в течение срока его действия в случаях:

- * Несоответствия изобретения, полезной модели или промышленного образца условиям патентоспособности;
- Выдачи патента с нарушением условий;
- В других случаях.

375. В состав коллегии Палаты по патентным спорам не могут входить:

- * Лица, состоящие в супружеских отношениях;
- Лица, не имеющие отношения к патентным спорам;
- Лица, не принимавшие оспоримые решения.

376. Административная форма защиты нашла свое выражение в деятельности:

- * Роспатента;
- Палаты по патентным спорам;
- Высшей патентной палаты.

378. Срок действия исключительного права на промышленный образец исчисляется с момента подачи заявки:

- * 15 лет;
- 5 лет;

25 лет.

379. Патент удостоверяет:

* Приоритет, авторство, исключительные права и их использование;
Только приоритет и авторство;
Только авторство.

380. За регистрацию лицензионного договора, относящегося к патенту на изобретение, промышленный образец и полезную модель, взимается:

* Патентная пошлина;
Роялти;
Паушальный платеж.

381. Сведения относимые к «ноу – хау»:

* Объектом государственной регистрации не являются:
Могут быть зарегистрированы по желанию правообладателя;
Подлежит государственной регистрации в Роспатенте.

382. Заявитель имеет право преобразовать заявку на изобретение в заявку:

* Полезную модель
Промышленный образец;
Товарный знак.

383. Возможность любого лица, создавшего на территории РФ техническое решение, тождественное запатентованному, до даты его приоритета или сделавшего для этого приготовления, использовать изобретение, полезную модель или промышленный образец и в дальнейшем безвозмездно, но без расширения объема называется:

* право преждепользования;
Право представления;
Двусторонняя реституция.

384. В качестве товарных знаков могут быть зарегистрированы:

* Словесные, изобразительные, объемные и другие обозначения и их комбинации;
Общепринятые символы;
Сокращенные названия международных организаций

385. Объем правовой охраны изобретения определяется:

* Формулой изобретения;
Описанием изобретения;
Формулой изобретения и описанием.

386. К объектам изобретений относятся:

* Устройство, способ, вещество, штамм микроорганизма, применение известных устройства, способа, вещества по новому назначению;

Устройство, способ, программа баз данных;

Способы, методы организации.

387. Какой объект не относится к объектам смежных прав:

* Товарный знак;

Исполнение;

Передача эфирного вещания.

388. Авторское право на произведения литературы возникает:

* В силу факта создания;

С момента получения патента;

С момента опубликования произведения.

389. Авторское право распространяется:

* Как на обнародованные, так и на необнародованные произведения;

Только на обнародованные произведения;

Только на необнародованные произведения.

390. Какие из авторских прав не переходят по наследству:

* Право авторства;

Право на вознаграждение;

Ни одно из авторских прав не переходит по наследству.

391. Продукт признается изготовленным с использованием запатентованного изобретения, если:

* Если в нем использован каждый признак, включенный в независимый пункт формулы;

Если он аналогичен изобретению;

Если в нем использованы все признаки независимого пункта формулы и зависимых пунктов формулы.

392. Патентообладателем служебного изобретения при отсутствии договора является:

* Работодатель;

Автор;

Автор и работодатель совместно.

393. Нарушением исключительного права патентообладателя считается:

* Любое несанкционированное введение в хозяйственную деятельность или хранение с этой целью продукта, содержащего запатентованное изобретение, промышленный образец или полезную модель:

Разовое изготовление лекарств в аптеках;

Применение средств, содержащих запатентованное изобретение, полезную модель или промобразец в личных целях.

394. Кто может быть признан автором результата интеллектуальной собственности:

* гражданин, способствующий оформлению прав на такой результат;

Гражданин, осуществляющий контроль за выполнение соответствующих работ

Никто из перечисленных.

395. Какой орган власти устанавливает порядок и условия государственной регистрации исключительных прав на результат интеллектуальной собственности:

* Правительство РФ;

Гражданский кодекс РФ.

Суд.

396. Чем подтверждается исключительное право на селекционное достижение на территории РФ:

* Патентом на селекционное достижение;

Свидетельством на селекционное на селекционное достижение;

Лицензией на селекционное достижение.

397. Где регистрируют товарные знаки:

* Федеральный реестр товарных знаков и знаков обслуживания⁴

Государственный реестр юридических лиц;

Патентный реестр государственной регистрации.

398. Может ли правообладатель по своему усмотрению разрешать или запрещать другим лицам использование результата интеллектуальной деятельности:

* Может и запрещать и разрешать;

Может только разрешать;

Может только запрещать.

399. Какие интеллектуальные права, отвечающие условиям предоставления правовой охраны не принадлежат автору селекционного достижения:

* право на государственную награду;

Исключительное право и право авторства;

Право на вознаграждение.

400. Как называется договор, в котором одна сторона обязуется по заказу другой стороны создать произведение литературы или искусства:

* Договор авторского заказа;

Договор авторского задания;

Договор авторского права.

401. Назовите первый международный договор в области авторского права:

* Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений;

Всемирная конвенция об авторском праве;

Парижская конвенция по охране промышленной собственности,

402. До какого времени происходит преобразование заявки на изобретение или полезную модель,

* Не позднее даты принятия решения о выдаче патента на изобретение и до публикации сведений о заявке на изобретение;

До подачи заявления о выдаче патента;

До захода солнца.

403. Что не должно содержать в себе заявление о выдаче патента на изобретение:

* Возраст;

Сведения об авторе.

Сведения о лице, на чью имя испрашивается патент.

404. В соответствии с чем устанавливается приоритет изобретения, полезной модели или промышленного образца:

* По дате подачи в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности заявки на изобретение;

По дате поступления дополнительных материалов к заявке в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности на изобретение;

По дате подачи заявки, по которой уже испрашивался более ранний приоритет,

405. Сколько лет действует исключительное права на топологию:

* Пять лет;

Десять лет;

Бессрочно.

406. Как называют обладателя исключительного права на товарный знак в рамках лицензионного договора:

* Лицензиар;

Лицензиат;

Лицензимен.

407. При каком условии признается и охраняется исключительное право на селекционное достижение:

* При условии государственной регистрации селекционного достижения в Государственном реестре охраняемых селекционных достижений;

При условии создания селекционного достижения.

408. Обязан ли лицензиат представлять отчеты об использовании результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации лицензиару:

* Да, по требованию лицензиара;

Нет не обязательно

По своему усмотрению.

409. Что является основанием для государственной регистрации перехода исключительного права на результат интеллектуальной деятельности по наследству:

* Свидетельство о праве на наследство;

Решение родственников;

Решение суда на наследство.

410. Что обязуется выполнять правообладатель при передаче принадлежащего ему исключительного права приобретателю:

* Передать права в полном объеме;

Законом не предусмотрено;

Передать права в частичном объеме.

411. В каком случае обозначение не признается наименованием места происхождения товара:

* В случае его всеобщего употребления как обозначения товара определенного типа, не связанного с местом его происхождения;

В случае использования обозначения, в котором не содержится наименование определенного географического объекта.

412. В течение какого срока проводится формальная экспертиза заявки на товарный знак:

* В течение 1 месяца;

В течение 2 месяцев;

В течение 3 месяцев.

413. Какой знак может использовать правообладатель для оповещения о своем исключительном праве на товарный знак:

* Знак охраны;

Знак защиты;

Голографический знак.

414. Что выдается на товарный знак, зарегистрированный в реестре:

* Аттестат;

Паспорт;

Свидетельство.

415. Чем снабжается селекционный материал, реализуемый на территории РФ:

* Документом, удостоверяющим их сортовую принадлежность;

Копией патента на селекционное достижение.

Справкой о наличии патента на этот сорт.

416. К полезным моделям относятся:

*устройства;

способ;

культуры клеток;

способ.

417. Условиями патентоспособности полезной модели являются:

*новизна, промышленная применимость;

Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Оригинальность, промышленная применимость;

Новизна, изобретательский уровень.

418. Условиями патентоспособности промышленного образца являются:

*новизна, оригинальность;

Оригинальность, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Изобретательский уровень, промышленная применимость.

419. Из объектов патентных прав, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, секретными могут быть:

*изобретения;

полезные модели;

промышленные образцы;

любые объекты патентных прав.

420. Для установления условия патентоспособности «новизна» для изобретений и промышленных образцов в уровень техники включаются:

*любые сведения, ставшие известными в мире до даты приоритета изобретения:

любые сведения, ставшие известными в России до даты приоритета изобретения;

любые сведения, ставшие доступными в России до даты приоритета изобретения;

любые сведения и факты.

421. граждане, создавшие изобретение, полезную модель, промышленный образец совместным творческим трудом, признаются:

*соавторами;

авторами;

коллегами;

друзьями.

422. Не могут быть объектами патентных прав:

* способы клонирования человека;

промышленный образец;

полезная модель;

все ответы верны.

423. Санкцией за неиспользование или недостаточное использование патента в течение определенного времени (изобретение в течение 5 лет) является принудительное лицензирование:

*4;

5;

6;

10.

424. Действие патента, которое было прекращено в связи с тем, что патентная пошлина не была уплачена в установленный срок может быть

Восстановлена по ходатайству бывшего патентообладателя:

*восстановлена;

не восстановлена;

запрещено;

ограничено

425. Произведения науки, литературы и искусства, программы для ЭВМ и базы данных являются объектами:

*авторского права;

смежного права;

патентного права;

морского права.

426. При отсутствии в авторском договоре условия о сроке, на который передается право, договор может быть расторгнут автором по истечении:

- *5 лет
- 10;
- 3;
- 4.

427. Объектами патентных прав являются:

- *результаты интеллектуальной деятельности в научно -технической сфере и в сфере художественного конструирования;
- программы для ЭВМ и топологии интегральных микросхем;
- результаты интеллектуальной деятельности в сфере науки, литературы и искусства;
- средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий.

428. Какая из частей Гражданского кодексасодержит раздел, посвященныйаворскому праву:

- *четвертая;
- первая;
- пторая;
- третья.

429. исключительное право на произведение действует в течение:

- *всей жизни автора и 70 лет после его смерти;
- всей жизни автора;
- всей жизни автора и 50 лет после его смерти.

430. Права на какие из объектов могут передаваться по договору коммерческойконцессии:

- товарный знак;
- знак обслуживания;
- секрет производства(ноу-хау);
- *все вышеперечисленное.

431. Не являются изобретениями:

- открытия;
- научные отчеты и математические методы;;
- программы для ЭВМ;
- нет правильного ответа.

432. Правительство Российской Федерации имеет право в интересах обороны и безопасности разрешить использование изобретения, полезной модели или промышленного образца без согласия патентообладателя с уведомлением его об этом в кратчайший срок и с выплатой ему соразмерной компенсации;

- * да
- нет.

433. Какой буквой обозначается класс «удовлетворение жизненных потребностей человека» Международной классификации изобретений»:

- *А;
- В;
- С;
- Д.

434. Формула изобретения на устройство излагается признаками, характеризующими его в.....В состоянии:

- *статическом;
- смешанном;
- переходном;
- динамическом.

435. Какие произведения являются общественным достоянием:

- *произведения, на которые истек срок действия исключительного права;
- Необнародованные произведения;
- Произведения, автор которых неизвестен;
- Произведения, опубликованные под псевдонимом.

436. По какому договору могут передаваться права на товарный знак:

- *по лицензионному договору;
- По договору об уступке патента;
- По авторскому договору.

437. Ведение дел с федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности может осуществлять:

- заявитель;
- правообладатель;
- патентный поверенный;
- все ответы верны.

438. Если в лицензионном договоре не указан срок его действия, договор считается заключенным на срок:

- 10 лет;
- 15 лет;
- 3 года;
- *5 лет.

439. Какие из перечисленных произведений являются объектами авторского права?

- *переводы произведений;
- государственные символы и знаки;
- произведения народного творчества;
- официальные документы.

440. Какого вида лицензионного платежа не бывает из перечисленных ниже:

- *разовый платеж;
- паушальный;
- периодический;
- комбинированный.

441. Какой из представленных лицензий по объему прав не существует?

- *доверительная;
- исключительная;
- неисключительная;
- полная.

442. Авторское право начинается:

- *с момента с момента создания произведения, на каждом экземпляре которого стоит знак охраны авторского права;
- после утверждения главлитом;
- после публикации в средствах массовой информации о выходе данного произведения;
- после утверждения вышестоящей организацией.

443. Не признаются патентоспособными изобретениями:

- научные теории и математические методы;
- методы организации и управления хозяйством;
- алгоритмы и программы для вычислительных машин;
- * все не признаются.

444. Какой из представленных промышленных образцов не является патентоспособным?

обусловленные исключительно технической функцией;

объектов архитектуры;

печатной продукции как таковой;

гидротехнических и других стационарных сооружений.

* все пункты решений не являются патентоспособными;

445. Заявка на выдачу патента на промышленный образец должна содержать:

Заявление о выдаче патента;

Комплект фотографий, отображающих изделие, макет или рисунок, чертеж общего вида;

Описание промобразца;

*Все перечисленные пункты.

446. Субъектами смежных прав являются:

*исполнители, производители фонограмм, организация эфирного и кабельного вещания;

только организация эфирного или кабельного телевидения;

авторы текста песен;

композиторы.

447. Субъектами смежных прав являются:

*исполнители, производители фонограмм, организации эфирного, или кабельного вещания;

только организации эфирного или кабельного телевидения;

только композиторы;

только авторы текста песен.

448. Текст описания изобретения состоит из отдельных частей. Какой части текста нет из перечисленных?

*договор с руководителем предприятия.

Характеристика области техники, к которой относится изобретение;

Сущность изобретения;

Характеристика уровня техники.

449. Кто подает заявку на выдачу патента:

*автором;

*работодателем;

*через патентного поверенного, зарегистрированного в Роспатенте; через близкого родственника.

450. Какой документ из перечисленных в тесте не может входить в перечень приложений к заявлению при подаче документов в Роспатент?

- *заявление на выдачу патента;
- *описание изобретения;
- *формула изобретения;
- копию паспорта.

451. Какие документы необходимы из перечисленных для подачи в Роспатент для получения патента на промышленный образец:

- *заявление;
 - *комплект фотографий промобразца;
 - *описание промобразца:
- документ, удостоверяющий личность руководителя предприятия.

452. Патент в течение всего срока его действия может быть оспорен и признан недействительным полностью или частично в некоторых случаях. В каких случаях из перечисленных не может быть этого?

- * несоответствие ОПС условиям патентоспособности;
- *наличие в формуле притязаний признаков, отсутствовавших в первоначальных материалах заявки;
- *неправильного указания в патенте авторов.

453. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по предметам:

- *лицензия на модель устройства;
- на изобретение;
- на полезную модель;
- на промышленный образец.

454. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по предметам:

- *лицензия на модель устройства;
- Лицензия на товарный знак;
- Лицензия на знак обслуживания;
- Лицензия на программу на ЭВМ.

455. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по видам лицензий:

- * лицензия по марке машины:

По способу;
Открытая лицензия;
Принудительная лицензия;
Лицензия на устройство.

456. Какая из перечисленных лицензий не имеет отношения к лицензиям по объему:

* лицензия на разработку проекта машины;
неисключительная лицензия;
исключительная;
полная;
продажа патента.

457. Не признаются нарушениями исключительные права патентообладателя в случаях:

* применение средств, содержащих изобретения, полезные модели и др. над средством, содержащем патент;
применение в полном объеме согласно формуле изобретения;
если срок действия патента истек.

458. Что из перечисленных частей заявки не имеет отношения к заявке.

* обоснование заявки;
описание изобретения;
формула изобретения;
реферат.

459. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает в силу факта их создания из перечисленных?

* литературное произведение;
* музыкальное произведение;
Изобретение;
Промышленный образец.

460. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает после предоставления правовой охраны уполномоченным государственным органом?

* Изобретение;
* Полезная модель;
* Промышленный образец
Литературное произведение.

461. Результат интеллектуальной деятельности может одновременно использоваться:

- Одним лицом;
- Группой лиц до 10 человек;
- *Неограниченным кругом лиц.

462. Какой из объектов не является объектом интеллектуальной собственности?

- *предприятие как имущественный объект;
- Селекционное достижение;
- Секрет производства (ноу-хау);
- Товарный знак;

463. Какие права субъектов интеллектуальной собственности охраняются бессрочно?

- *личные неимущественные права;
- Имущественные права;
- Права на свободу слова;

464. Укажите в каком нормативном правовом акте закреплён перечень объектов интеллектуальной собственности:

- *Гражданский кодекс РФ , часть 4;
- Налоговый кодекс;
- Гражданский процессуальный кодекс.

465. К объектам смежных прав относятся:

- Исполнение музыки, танца;
- Реферат

466. Патентное право возникает в силу:

- *Регистрации объекта патентного права патентным органом;
- Создания объекта патентного права;
- Продажи патентоспособного решения.

467. Патентное право охраняет:

- *Содержание решения и форму, в которой оно выражено;
- Содержание решения;

468. Патент выдается на:

- *Изобретения;
- Товарный знак;
- Научную статью.

469. Авторское свидетельство выдается на:

- *Товарный знак;
- Промышленный образец;
- Полезную модель;
- Изобретение.

470. Объектами изобретения являются:

- * Устройство, способ, вещество, товарный знак;
- Применение известного устройства, способа, вещества по определенном назначению, художественно-конструкторское решение промышленного изделия;
- Устройство, способ, вещество, а также применение известного устройства, способа, вещества по определенному назначению.

471. Критерии охраноспособности изобретения:

- * Мировая новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
- Существенная новизна и осуществимость;
- Возможность использования в какой – либо области науки или техники и новизна.

472. Патент на изобретение – это документ:

- * Удостоверяющий приоритет изобретения, авторство и исключительное право на изобретение;
- Удостоверяющий приоритет изобретения и авторство;
- Удостоверяющий приоритет изобретения и исключительное право на изобретение.

473. Патент на изобретение действует с даты подачи заявки до истечения:

- * 20 лет;
- 15 лет;
- 10 лет.

474. По истечении срока действия патента изобретение может быть использовано любым лицом:

- * без чьего-либо разрешения и без выплаты вознаграждения;
- Без чьего-либо разрешения, но свыплатой вознаграждения;
- С разрешения патентообладателя и с выплатой вознаграждения.

475. К полезным моделям относятся:

* Конструктивное выполнение средств производства и предметов потребления;

Решения, касающиеся только внешнего вида изделия;

Топологии интегральных схем.

476. Критериями патентоспособности полезной модели являются:

* Новизна и промышленная применимость;

Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Оригинальность.

477. Патент на полезную модель действует с даты подачи заявки до истечения:

* 10 лет;

5 лет;

20 лет.

478. Патент на полезную модель можно продлить:

* один раз на 3 года;

На 5 лет;

Нельзя продлить.

479. Промышленный образец – это:

* Художественно – конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид;

Объект промышленного сооружения;

Объект неустойчивой формы.

480. Патент на промышленный образец действует с даты подачи заявки до истечения:

* 10 лет;

15 лет;

20 лет.

481. Патент на промышленный образец можно продлить:

* один раз на 5 лет:

На 10 лет

Нельзя продлить.

482. Что такое товарный знак?

* Зарегистрированное в установленном порядке словесное, графическое звуковое, световое или объемное обозначение, а также иные обозначения или комбинации;

Любой знак, нанесенный на товар или его упаковку;
Только словесное обозначение на упаковке.

483. Кто может быть обладателем прав на товарный знак?

* Физическое лицо, осуществляющее предпринимательскую деятельность, или юридическое лицо;

* Любое физическое или юридическое лицо;

Только юридическое лицо.

484. Можно ли использовать товарный знак без согласия правообладателя?

Нельзя;

Можно;

Можно в исключительных случаях и лишь с согласия компетентного государственного органа.

485. Какой орган осуществляет регистрацию товарных знаков?

* Национальный центр интеллектуальной собственности;

Министерство юстиции;

Государственная торгово-промышленная палата,

486. Документом, подтверждающим регистрацию товарного знака, является:

* Свидетельство на товарный знак;

Патент на товарный знак;

Сертификат на товарный знак.

487. Допускается ли регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с товарным знаком, ранее зарегистрированным на другое лицо, в отношении однородных товаров?

* Не допускается;

Допускается;

Допускается, но лишь с разрешения соответствующего правообладателя.

488. Предупредительной маркировкой, оповещающей других лиц о регистрации товарного знака, может являться:

* Латинская буква R или R в окружности;

Латинская буква C или C в окружности;

Латинская буква P или P в окружности.

489. Что такое коллективный товарный знак?

* Товарный знак для маркировки товаров с едиными качественными или иными общими характеристиками, которые производятся или реализуются лицами, входящими в объединение, ассоциацию или иной соответствующий союз;

Товарный знак, который может быть предоставлен владельцем в коллективное пользование различным юридическим лицам.

490. Исключительное право на фирменное наименование возникает с момента:

* Регистрации юридического лица в едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

Его создания учредителями юридического лица;

Получения патента на фирменное наименование.

491. Когда патентное ведомство публикует сведения о заявке изобретение:

* По истечении восемнадцати месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом

По истечении шести месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом;

По истечении шести месяцев с даты завершения экспертизы по существу.

ВСЕГО ТЕСТОВ – 491

1. Когда был принят Первый закон в России, охраняющий авторские права изобретателей – Манифест «О привилегиях на разные изобретения и открытия в художествах и ремеслах»:

*1812;

1924;

1938;

1967.

2. В каком году был введен патент, как форму охранного документа в СССР?

1917;

1924;

*1938;

1967.

3. В каком году была восстановлена патентная система в РФ?

1918;
1943;
1984;
*1992.

4. Укажите правильное название ведомства и выдачей занимающегося оформлением и выдачей патентов.

Главпатент;
Министерство юстиции;
*Роспатент;
Комитет при Администрации Президента РФ по патентам

5. Когда было утверждено первое Положение об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях

1917;
*1938;
1967.
4.1959 г.

6. Какой в настоящее время действует нормативный документ, регламентирующий правовую охрану объектов интеллектуальной собственности?

*Гражданский кодекс РФ, часть четвертая, раздел 7;
Патентный закон РФ;
Федеральный закон;
Административный регламент.

7. Ускорению научно-технического прогресса способствуют:

*Научные исследования, результат которых – открытия и крупные изобретения;
Экспериментальные исследования;
Опытно-конструкторские разработки и создание новых технологий;
Проектные разработки и усовершенствование существующих машин.

8. В международные правовые документы понятие «Интеллектуальная собственность» впервые введено Конвенцией об учреждении Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) в :

1917;
*1938;
1948;
1967 г.

9. Когда была учреждена Парижская конвенция по охране промышленной собственности?

1917;
*1883;
1948;
1967 г.

10. Как называется учреждение, главная цель которого содействие охране интеллектуальной собственности во всем мире?

ООН;
Евросоюз;
* Всемирная организация интеллектуальной собственности;
Комитет при Администрации Президента РФ по патентам.

11. В каком году была создана Всемирная организация интеллектуальной собственности?

*1883;
1917;
1948;
1967 г.

12. Когда был подписан Договор о патентной кооперации (Patent Cooperation Treaty – РСТ) для охраны международной заявки?

*1883;
1917;
1967 г.
1970 г.

13. Комитет по делам изобретений и открытий при совете Министров СССР создан

*1883;
1917;
1967 г.
1955

14. Основными функциями Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) являются:

* Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности и оказание государственных услуг в сфере правовой охраны;

Выполнение юридических значимых действий по охране промышленной собственности;

Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности;

Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны объектов промышленной собственности.

15. Когда утверждено «Положение об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях», где впервые были даны определения изобретения и рационализаторского предложения и регламентирован порядок подачи и рассмотрения заявок на открытия.

*1883;

1917;

1967 г.

1959.

16. По какому международному договору оформляется международная заявка?

*Парижская конвенция;

Договор о патентной кооперации ;

Евразийская патентная конвенция;

Мадридское соглашение.

17. Объектами, какой собственности становятся творения человеческой мысли, интеллекта?

Движимая;

Недвижимая;

*Интеллектуальная;

Общая.

18. Интеллектуальная собственность является:

*Невещественной, неосязаемой;

Материальной, осязаемой и вещественной;

Вещественным воплощением.

19. Интеллектуальные права на изобретения, полезные модели и промышленные образцы являются:

*Патентными правами.

Авторскими правами;

Смежными правами;

Комбинированными правами.

20. Выбрать наиболее полное и точное определение промышленной собственности:

* Вид интеллектуальной собственности, в виде изобретений, товарных знаков, промышленных образцов, полезных моделей и наименований мест происхождения товара;

Вид интеллектуальной собственности, в виде изобретений, товарных знаков,

промышленных образцов, полезных моделей и наименований мест происхождения

товара, географических карт;

Вид интеллектуальной собственности, в виде изобретений, товарных знаков, полезных моделей и наименований мест происхождения товара, планов и эскизов.

Вид интеллектуальной собственности, оформленный в виде изобретений, товарных знаков, и наименований мест происхождения товара, географических карт, планов и эскизов.

21. Промышленная собственность – это вид интеллектуальной собственности?

* Да;

Это объекты в области патентного права;

Нет;

Объекты авторского права

22. Объекты особых прав на нетрадиционные объекты:

* Селекционные достижения, топологии интегральных микросхем, секреты производства (ноу-хау);

Произведения науки, литературы, искусства, программы для ЭВМ, базы данных;

Объекты прав на средства индивидуализации;

Фирменные наименования, товарные знаки и знаки обслуживания.

23. Результаты интеллектуальной деятельности имеют природу:

* Нематериальную, невещественную.

Материальную;

Осязаемую и вещественную;

Вещественную воплощенную.

24. Патентные поверенные это:

* Представители, осуществляющие наряду с иными лицами ведение дел в Роспатенте и зарегистрированные в этом органе;

Юридические лица, осуществляющие ведение дел в Роспатенте;

Патентоведы зарегистрированные в Роспатенте;
Представители, осуществляющие наряду с иными лицами ведение дел в Роспатенте.

25. К объектам промышленной собственности относятся:

* Изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки и знаки обслуживания;

Промышленные образцы, товарные знаки и знаки обслуживания;

Изобретения, полезные модели, промышленные образцы;

Полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки.

26. Объектами патентных прав являются:

Результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической и художественно - конструкторской сфере;

Результаты авторской деятельности;

Результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере;

Результаты интеллектуальной деятельности в художественно-конструкторской сфере;

27. Результатами интеллектуальной деятельности в авторском праве являются:

*Произведения науки, литературы, искусства, программы для ЭВМ. базы данных;

Исполнения, фонограммы, сообщение в эфир ;

Изобретения, полезные модели, промышленные образцы;

Селекционные достижения, секреты производства (ноу-хау)

28. Относятся к объектам авторских прав:

*Программы для ЭВМ и базы данных, которые охраняются как литературные

произведения;

Средства индивидуализации

Внешний вид изделия

Фольклор

29. Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент), ее основными функциями являются:

* Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности и оказание государственных услуг в сфере правовой охраны;

Выполнение юридических значимых действий по охране промышленной собственности;

Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности;

Правовая защита, контроль и надзор в сфере правовой охраны объектов промышленной собственности.

30. Основные нормативные документы, регулирующие правовую охрану результатов изобретательской деятельности.

*Гражданский кодекс РФ, часть четвертая, раздел 7;

Административный регламент по подаче и рассмотрению заявок на выдачу патента;

Патентный закон РФ. Федеральный закон;

Положение о промышленной собственности.

31. На какие объекты патентного права, составляющие государственную тайну распространяются положения Гражданского Кодекса, часть 4. Раздел 7?

*На изобретения;

Полезные модели;

Промышленные образцы;

Рационализаторские предложения.

32. Относятся к объектам патентных прав:

*1. Программы для ЭВМ и базы данных, которые охраняются как литературные

произведения;

2. Средства индивидуализации

3. Внешний вид изделия

4. Фольклор

33. Не относятся к объектам авторских прав:

*Программы для ЭВМ и базы данных, которые охраняются как литературные

произведения;

Средства индивидуализации

Внешний вид изделия

Фольклор

34. Патент как форма охраны объектов промышленной собственности удостоверяет:

*Авторство, приоритет, исключительное право пользования;
Приоритет, исключительное право пользования;
Авторство, исключительное право пользования;
.Авторство.

35. Объектами патентных прав являются:

*Результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической и художественно - конструкторской сфере;
Результаты авторской деятельности;
результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере;
Результаты интеллектуальной деятельности в художественно-конструкторской сфере;

36. Не могут быть объектами патентных прав:

*Способы клонирования человека;
Технологии;
Малые архитектурные сооружения;
Опытные образцы.

37. Объектами патентных прав не могут быть:

* Способы модификации генетической целостности клеток зародышевой линии человека;
Технологии;
Малые архитектурные сооружения;
Опытные образцы.

***38. Кем выдается патент?**

*Органом государственной власти на исключительное право использования изобретения в промышленности или в торговле;
Органом муниципального управления;
Органом регионального управления;
Специализированным органом управления.

38. Автором изобретения признается:

*Физическое лицо творческим трудом, которого оно создано;
Физическое лицо физическими усилиями, которого создан образец;
Юридическое лицо творческим трудом, которого оно создано;
Физическое лицо, оказавшее техническую помощь при создании изобретения.

39. Право авторства является:

*Неотчуждаемым и личным;
Временным;
Пожизненным;
Отчуждаемым, после смерти автора.

40. Право на получение патента на изобретение, созданное работником в связи с выполнением своих служебных обязанностей или полученного от работодателя конкретного задания, принадлежит:

*Работодателю;
2.Автору;
3.Заказчику;
4. Подрядчику.

41. Срок действия патента зависит:

*От страны патентования, объекта патентования ;
От условий заключенных в соглашении;
От страны патентования;
От объекта патентования.

42. Право авторства охраняется (ограничивается):

Сроком действия патента;
Сроком действия патента в конкретной стране;
50 лет;
*Бессрочно.

43. Срок действия патента на изобретение:

10 лет;
* 20 лет;
30 лет;
Бессрочно.

44. Авторство на изобретение охраняется:

*Бессрочно;
30 лет;
По сроку действия патента;
Пожизненно.

45.Срок восстановления действия патента:

2 года
*3 года
5 лет
Не подлежит восстановлению.

46. Патентовладельцем не может являться:

Юридическое или физическое лицо, которому принадлежит исключительное право пользования;

Физическое лицо, которому принадлежит исключительное право пользования;

Юридическое лицо, которому принадлежит исключительное право пользования;

*Юридическое или физическое лицо, которому не принадлежит исключительное право пользования.

47. Патентообладатель имеет:

Право на перерегистрацию патента;

Право на использование изобретения только в стране регистрации;

Право на использование изобретения в «развитых» странах.

*Исключительное право на использование изобретения.

48. Прием заявок на выдачу патента на изобретения, рассмотрение заявок, экспертизу и выдачу патентов осуществляет:

*Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент);

Главпатент;

Министерство юстиции;

Комитет при Администрации Президента РФ по патентам.

49. Критерием для признания изобретением не является:

Мировая новизна;

Изобретательский уровень;

*Обозначение, отличающее товары от аналогичных товаров других предприятий.

50. Промышленная применимость.

К объектам изобретения не относятся:

Устройства;

Способы;

*Открытия;

Вещества.

51. Одним из условий патентоспособности изобретения является его новизна, т.е:

* Если оно неизвестно из уровня техники;

Если оно неизвестно в РФ;

Если оно неизвестно в «развитых странах» мира;

Если оно неизвестно в США и Японии.

52. Не является изобретениями:

Вещества;

*Научные теории и математические методы;

Способы реализации технологии поверхностной обработки почвы;

Устройства для удовлетворения жизненных потребностей человека.

53. Изобретение имеет «Изобретательский уровень» если:

Оно для специалиста явным образом не следует из уровня техники;

Оно предложено специалистом;

Оно предложено специалистами смежных отраслей;

Оно предложено ведущей организацией.

54. Промышленная применимость изобретения означает:

Принципиальная возможность использования изобретения;

Возможность использования в отраслях хозяйства страны, где оно запатентовано;

Возможность использования в Западных странах;

Возможность использования в развивающихся странах.

55. Экспертиза по существу проводится в:

Министерстве соответствующей отрасли;

*Роспатенте;

Европейском органе по охране промышленной собственности;

Европейском Международном суде в Гааге.

56. При подаче заявки не требуется следующая информация:

Формула изобретения;

Реферат и документ, подтверждающий уплату пошлины;

Заявление о выдаче патента;

Национальность и соответствие её страны регистрации изобретения.

57. Право на патент и использование изобретения может быть передано:

Любому гражданину только страны регистрации;

Любому гражданину только стран ЕС;

*Любому гражданину или юридическому лицу по договору (при действительной регистрации);

Только правительству страны, в которой изобретение запатентовано (кроме

«третьих» стран).

58. Примерный срок выполнения экспертизы по существу по заявке составляет:

- 1...2 месяца;
- 2...6 месяцев;
- * 10...12 месяцев;
- 18...19 месяцев.

59. Имеет ли право заявитель принимать участие в рассмотрении заявки в ходе экспертизы?

- Да, в течение двух месяцев с даты получения запроса;
- Да, в течение 4...6 месяцев с даты получения запроса;
- Нет, до вынесения вторичного постановления решения об отказе;
- Нет, после вынесения третьего постановления решения об отказе.

60. Заявление о выдаче патента на изобретение предоставляется в:

- *Специальной форме;
- Произвольной форме;
- Произвольной форме на латинском языке;
- Специальной форме (с переводом на английский язык).

61. Текст описания не требует:

- Область техники, к которой относится изобретение;
- Сущности изобретения;
- *Значимости для страны регистрации изобретения;
- Положительного результата от возможной реализации.

62. Прототипом изобретения является:

- *Наиболее близкий из аналогов;
- Устройство кардинально отличающееся от заявляемого;
- Устройство или способ, дающие положительный технический эффект в сравнении с предлагаемым.
- Устройство или вещество, дающие положительный экономический эффект

63. Прием заявок на выдачу патента на полезную модель, рассмотрение заявок, экспертизу и выдачу патентов осуществляет:

- Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент);
- Главпатент;
- Министерство юстиции;
- Комитет при Администрации Президента РФ по патентам.

64. Критерием для признания полезной модели является:

Мировая новизна;

*Новизна и промышленная применимость

Обозначение, отличающее товары от аналогичных товаров других предприятий.

Промышленная применимость.

65. К объектам полезной модели относятся:

*Устройства;

Способы;

Открытия;

Вещества.

66. Одним из условий патентоспособности полезной модели является ее новизна, т.е:

Если оно неизвестно из уровня техники;

Если оно неизвестно в РФ;

Если оно неизвестно в «развитых странах» мира;

Если оно неизвестно в США и Японии.

67. Полезной моделью является:

Вещества;

Научные теории и математические методы;

Способы реализации технологии поверхностной обработки почвы;

* Устройства для удовлетворения жизненных потребностей человека.

68. Промышленная применимость полезной модели означает:

*Принципиальная возможность использования полезной модели;

Возможность использования в отраслях хозяйства страны, где она запатентовано;

Возможность использования в Западных странах;

4. Возможность использования в развивающихся странах.

69. Экспертиза полезной модели проводится в:

Министерстве соответствующей отрасли;

*Роспатенте;

Европейском органе по охране промышленной собственности;

Европейском Международном суде в Гааге.

70. При подаче заявки не требуется следующая информация:

Формула полезной модели;

Реферат и документ, подтверждающий уплату пошлины;

Заявление о выдаче патента;

*Национальность и соответствие её страны регистрации полезной модели.

71. Право на патент и использование полезной модели может быть передано:

Любому гражданину только страны регистрации;

Любому гражданину только стран ЕС;

* Любому гражданину или юридическому лицу по договору (при действительной регистрации);

Только правительству страны, в которой полезная модель запатентована

(кроме «третьих» стран)

72. Примерный срок выполнения экспертизы полезной модели составляет:

*1...2 месяца;

2...6 месяцев;

10...12 месяцев;

18-19 месяцев

81.Авторским правом называют:*совокупность норм, регулирующих отношения, связанные с созданием и использованием науки, литературы и искусства; права авторов книг; права авторов научных статей

82. Нематериальные результаты творческого умственного труда включают в себя:

*интеллектуальную собственность, связанную с техникой и промышленным производством и произведения науки, литературы и искусства, открытия, рационализаторские предложения, ноу-хау и селекционные достижения;

только открытия;

только изобретения и ноу-хау;

только собственность, связанная с техникой.

83. Сроки действия авторского права:

* на протяжении всей жизни и плюс еще 50 лет наследникам после смерти автора;

только на протяжении всей жизни;

на протяжении 25лет при жизни.

84.Смежное право действует на протяжении:

*50 лет;
25 лет
10 лет

85. Что называется открытием?

*открытием называют установление неизвестных ранее объективно существующих закономерности, свойств и явлений , вносящих коренные изменения в уровень познания;

предложение, приносящее крупный экономический эффект;
установление закономерностей движения планет;
повышение точности прогнозирования погоды.

86. Рационализаторским предложением называется:

*решение, являющееся новым и полезным для конкретного предприятия;

решение, являющееся новым;
решение, известное на предприятии, но еще не внедренное;
решение новое и полезное, но внедренное уже на другом предприятии.

87. Автором селекционного достижения является:

*все участники селекционного достижения;
руководитель группы селекционеров, под руководством которого велась вся работа;

не более двух человек из группы;
не более 5 человек.

88. Что такое промышленная собственность?

*группа объектов , связанных с техникой и промышленным производством;

только объекты, связанные с техникой;
объекты, связанные с техникой или технологией;
объекты, связанные только с технологией.

89. Что включает в себя промышленная собственность?

*изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки;

только изобретения и полезные модели;
только товарные знаки;
только полезные модели.

90. Какие виды промышленной собственности относятся к патентному праву?

*и

зобретения, полезные модели и промышленные образцы;
только изобретения;
только полезные модели;
только промышленные образцы.

91. В каком году был принят последний Патентный закон В РФ?

*в 1992г.

в 2019г.

в 2021г.

в 1985г.

92. Какими критериями должно обладать изобретение?

*новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
новизна и изобретательский уровень;
новизна и промышленная применимость;
промышленная применимость.

93. Критериями охраноспособности полезной модели являются:

*новизна и промышленная применимость;
только промышленная применимость;
только новизна;
только изобретательский уровень.

94. Право на изобретение и промышленный образец удостоверяется:

*патентом;
свидетельством;
грамотой;
дипломом.

95. Приоритет патента устанавливается:

*по дате получения заявки на выдачу охранного документа;
по дате протокола принятия в организации решения о подаче заявки;
по дате выдачи охранного документа аналога Роспатентом;
по дате приказа директора предприятия по согласованию условий взаимоотношений между предприятием и автором по подаваемой заявке.

96. Промышленный образец – это:

*художественно-конструкторское решение, определяющее его внешний вид;

решение, позволяющее получить более высокие технико-экономические показатели;

решение, позволяющее получить более высокую технологическую надежность объекта или его отдельного узла;

решение, позволяющее более высокую безопасность.

97. Критериями охраноспособности промышленного образца являются:

* новизна, оригинальность и промышленная применимость;

только оригинальность и новизна;

только промышленная применимость;

только оригинальность.

98. Право на изобретение удостоверяется:

* патентом;

авторским свидетельством;

дипломом;

корочкой.

99. В России патент на изобретение согласно патентному закону, введенному в 1992 г.:

* действует 20 лет;

30 лет;

10лет;

5 лет.

101. В России патент на полезную модель согласно патентному закону, введенному в 1992 г.:

* действует 5 лет;

30 лет;

10лет;

20 лет.

102. В России патент на промышленный образец согласно патентному закону, введенному в 1992 г. действует:

*10лет;

30 лет;

5 лет.

20 лет;

103. По ходатайству заявителя действие патента полезную модель может быть продлено на:

5 лет;

- *3 года;
- 10 лет
- 1 год.

103. По ходатайству заявителя действие патента на изобретение может быть продлено на:

- *5 лет;
- 3 года;
- 10 лет
- 1 год.

104. Патентообладателем может быть:

- *предприятие;
- автор изобретения;
- директор предприятия;
- руководитель научной темы.

105. Защита от недобросовестной конкуренции путем использования чужого патента осуществляется:

- * государственным антимонопольным комитетом РФ;
- ропатентом;
- арбитражным судом,;
- комитетом патентного суда.

106. Кто может быть автором изобретения или полезной модели:

- *физическое лицо, творческим трудом которого созданы изобретение или полезная модель;
- лица, оказавшие техническую или финансовую помощь автору;
- лица, оказывающие помощь в оформлении заявки на выдачу патента;
- руководитель научной темы.

107. Какое поощрительное вознаграждение должен выплатить патентообладатель автору изобретения:

- *в размере среднемесячного заработка работников данного предприятия.
- в размере 0,5 среднемесячного заработка;
- в размере 10000руб.;
- поощрительное вознаграждение не выплачивается.

108. При использовании изобретения или полезной модели авторам выплачивается вознаграждение в размере не менее:

- *15% прибыли, ежегодно получаемой патентообладателем;

10%;
5%;
3%.

109. При продаже лицензии авторам выплачивается от выручки не менее:

*20 %;
15%;
30%;
10%.

110. Какие виды из перечисленных лицензий не бывают?

исключительная лицензия;
неисключительная;
открытая ;
*смешанная.

111. Лицензионные договоры регистрируются в:

*Роспатенте;
в палате по патентным спорам;
в центробанке;
в арбитражном суде.

112. Каковы функции ВОИР:

*защищает интересы авторов изобретателей и рационализаторов;
оказывает платные услуги;
*организует кружки по повышению квалификации;
представляют на судах интересы изобретателей.

113. Международная классификация изобретений(МКИ)состоит из:

*8 разделов;
7 разделов;
6 разделов;
3 разделов.

114. Какой буквой обозначается раздел сельского хозяйства?

*А:
В;
С;
Д.

115. Основные нормативные документы, регламентирующие правовую охрану результатов изобретательской деятельности:

*гражданский кодекс РФ, часть четвертая, раздел седьмой;
административный регламент по подаче и рассмотрению заявок на выдачу патента:

патентный закон РФ;
федеральный закон;
положение о промышленной собственности.

116. Промышленная собственность - это вид интеллектуальной собственности?

*да;
нет;
это объекты опытного права;
имущественная собственность.

117. Ведомство, занимающееся оформлением и выдачей патентов:

*Роспатент;
главпатент;
министерство по патентам;
комитет при Администрации Президента РФ по патентам.

118. Когда было утверждено первое положение об открытиях, изобретениях и рационализаторских предложениях.

*1917;
1938;
1967;
1959г.

119. Объектами какой собственности становятся творения человеческой мысли, интеллекта?

*интеллектуальная;
движимая;
недвижимая;
общая.

120. Права на изобретения, полезные модели и промышленные образцы являются:

*патентными правами;
авторскими правами;
смежными правами;
общими правами.

121. Промышленная собственность – это вид интеллектуальной собственности:

- *да;
- нет;
- это объект патентного права;
- это объект авторского права.

122. Результатами интеллектуальной деятельности в авторском праве являются:

- *произведения науки, литературы, искусства, программы для ЭВМ, базы данных;
- исполнения фонограммы, сообщения в эфир;
- изобретения, полезные модели, промышленные образцы;
- селекционные достижения.

123. К патентным документам относятся:

- *изобретения;
- *полезные модели;
- промышленные образцы;
- перечень товаров одного вида.

124. Какой документ не ниже из перечисленных при написании заявки на выдачу патента:

- заявление;
- описание;
- формула изобретения;
- реферат
- *документ об образовании.

125. Какая часть из представленных не нужна при составлении описания патента;

- *выводы и предложения;
- характеристика области техники;
- характеристика уровня техники;
- сущность изобретения.

126. Патент на промышленный образец действует в течение...и может быть продлен по ходатайству патентообладателя на 5 лет:

- *15 лет;
- 10 лет;
- 25 лет
- 30 лет.

127, Результат творческой деятельности автора, который получает охрану по авторскому праву с того момента, когда он оказывается выраженным в объективной форме, называют:

- *изобретением;
- *полезной моделью;
- произведением
- *товарным знаком.

128. Функции...: служить ориентиром для покупателя продукции, определять производителя продукции:

- *товарного знака;
- полезной модели;
- изобретения;
- промышленного образца.

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

- *промышленной собственностью;
- интеллектуальными правами;
- исключительными правами;
- частной собственностью.

130. Патент на полезную модель действует в течение:

- *10 лет;
- 5 лет;
- 15 лет;
- 20 лет.

131. Регистрация товарного знака действует в течение:

- *10 лет;
- 15 лет;
- 20 лет;
- 25 лет.

132. Русский инженер – изобретатель, предложивший башню на шаболовке:

- *В.Г. Шухов;
- Э.К. Циолковский;
- Н. М. Целипов;
- Н. А. Жуковский.

133. Изобретение является новым, если оноиз уровня техники:

- *неизвестно;
- не обнаружено;
- известно;
- не найдено.

134. Патент на полезную модель действует в течение....., считая с даты поступления заявки в Патентное ведомство с последующим продлением на 3 года:

- *10лет;
- 20 лет;
- 15лет
- 5 лет.

135. Аналоги изобретения-это.....технические решения к заявленному техническому решению в заявке на изобретение:

- *наиболее близкие;
- наиболее существенные;
- наиболее важные;
- наиболее сложные.

136. Наиболее распространенным видом приоритета является Патентное ведомство:

- *дата подачи первой заявки;
- дата опубликования заявки;
- дата опубликования патента;
- дата поступления заявки.

137. Под интеллектуальной собственностью понимают « право гражданина или юридического лица на результаты интеллектуальной деятельности.....»:

- *исключительное;
- имущественное;
- социальное;
- вещное.

138. Патент на промышленный образец действует в течение.....

- с даты поступления заявки в Патентное ведомство:
- *10 лет;
- 15 лет;

20 лет;

25 лет.

139. Патентование изобретения – это процесс оформления и получения охранной грамоты на объект изобретения, называемый:

*патентом;

брендом;

сертификатом;

свидетельством.

140. К полезным моделям относятся:

*устройства;

способ;

культуры клеток;

способ.

141. Условиями патентоспособности полезной модели являются:

*новизна, промышленная применимость;

Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Оригинальность, промышленная применимость;

Новизна, изобретательский уровень.

142. Условиями патентоспособности промышленного образца являются:

*новизна, оригинальность;

Оригинальность, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Изобретательский уровень, промышленная применимость.

143. Из объектов патентных прав, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, секретными могут быть:

*изобретения;

полезные модели;

промышленные образцы;

любые объекты патентных прав.

144. Для установления условия патентоспособности «новизна» для изобретений и промышленных образцов в уровень техники включаются:

*любые сведения, ставшие известными в мире до даты приоритета изобретения:

любые сведения, ставшие известными в России до даты приоритета изобретения;

любые сведения, ставшие доступными в России до даты приоритета изобретения;

любые сведения и факты.

145. граждане, создавшие изобретение, полезную модель, промышленный образец совместным творческим трудом, признаются:

*соавторами;

авторами;

коллегами;

друзьями.

146. Не могут быть объектами патентных прав:

* способы клонирования человека;

промышленный образец;

полезная модель;

все ответы верны.

147. Санкцией за неиспользование или недостаточное использование патента в течение определенного времени (изобретение в течение 5 лет) является принудительное лицензирование:

*4;

5;

6;

10.

148. Действие патента, которое было прекращено в связи с тем, что патентная пошлина не была уплачена в установленный срок может быть

Восстановлена по ходатайству бывшего патентообладателя:

*восстановлена;

не восстановлена;

запрещено;

ограничено

149. Произведения науки, литературы и искусства, программы для ЭВМ и базы данных являются объектами:

*авторского права;

смежного права;

патентного права;

морского права.

150. При отсутствии в авторском договоре условия о сроке, на который передается право, договор может быть расторгнут автором по истечении:

- *5 лет
- 10;
- 3;
- 4.

151. Объектами патентных прав являются:

- *результаты интеллектуальной деятельности в научно -технической сфере и в сфере художественного конструирования;
- программы для ЭВМ и топологии интегральных микросхем;
- результаты интеллектуальной деятельности в сфере науки, литературы и искусства;
- средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий.

152. Какая из частей Гражданского кодекса содержит раздел, посвященный авторскому праву:

- *четвертая;
- первая;
- вторая;
- третья.

153. исключительное право на произведение действует в течение:

- *всей жизни автора и 70 лет после его смерти;
- всей жизни автора;
- всей жизни автора и 50 лет после его смерти.

154. Права на какие из объектов могут передаваться по договору коммерческой концессии:

- товарный знак;
- знак обслуживания;
- секрет производства(ноу-хау);
- *все вышеперечисленное.

155. Не являются изобретениями:

- открытия;
- научные отчеты и математические методы;;
- программы для ЭВМ;
- нет правильного ответа.

156. Правительство Российской Федерации имеет право в интересах обороны и безопасности разрешить использование изобретения, полезной модели или промышленного образца без согласия патентообладателя с уведомлением его об этом в кратчайший срок и с выплатой ему соразмерной компенсации;

- * да
- нет.

157. Какой буквой обозначается класс «удовлетворение жизненных потребностей человека» Международной классификации изобретений»:

- *А;
- В;
- С;
- Д.

158. Формула изобретения на устройство излагается признаками, характеризующими его в.....В состоянии:

- *статическом;
- смешанном;
- переходном;
- динамическом.

159. Какие произведения являются общественным достоянием:

- *произведения, на которые истек срок действия исключительного права;
- Необнародованные произведения;
- Произведения, автор которых неизвестен;
- Произведения, опубликованные под псевдонимом.

160. По какому договору могут передаваться права на товарный знак:

- *по лицензионному договору;
- По договору об уступке патента;
- По авторскому договору.

161. Ведение дел с федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности может осуществлять:

- заявитель;
- правообладатель;
- патентный поверенный;
- все ответы верны.

162. Если в лицензионном договоре не указан срок его действия, договор считается заключенным на срок:

- 10 лет;
- 15 лет;
- 3 года;
- *5 лет.

163. Какие из перечисленных произведений являются объектами авторского права?

- *переводы произведений;
- государственные символы и знаки;
- произведения народного творчества;
- официальные документы.

164. Какого вида лицензионного платежа не бывает из перечисленных ниже:

- *разовый платеж;
- паушальный;
- периодический;
- комбинированный.

165. Какой из представленных лицензий по объему прав не существует?

- *доверительная;
- исключительная;
- неисключительная;
- полная.

166. Авторское право начинается:

- *с момента с момента создания произведения, на каждом экземпляре которого стоит знак охраны авторского права;
- после утверждения главлитом;
- после публикации в средствах массовой информации о выходе данного произведения;
- после утверждения вышестоящей организацией.

167. Не признаются патентоспособными изобретениями:

- научные теории и математические методы;
- методы организации и управления хозяйством;
- алгоритмы и программы для вычислительных машин;
- * все не признаются.

168. Какой из представленных промышленных образцов не является патентоспособным?

обусловленные исключительно технической функцией;

объектов архитектуры;

печатной продукции как таковой;

гидротехнических и других стационарных сооружений.

* все пункты решений не являются патентоспособными;

169. Заявка на выдачу патента на промышленный образец должна содержать:

Заявление о выдаче патента;

Комплект фотографий, отображающих изделие, макет или рисунок, чертеж общего вида;

Описание промобразца;

*Все перечисленные пункты.

170. Субъектами смежных прав являются:

*исполнители, производители фонограмм, организация эфирного и кабельного вещания;

только организация эфирного или кабельного телевидения;

авторы текста песен;

композиторы.

171. Субъектами смежных прав являются:

*исполнители, производители фонограмм, организации эфирного, или кабельного вещания;

только организации эфирного или кабельного телевидения;

только композиторы;

только авторы текста песен.

172. Текст описания изобретения состоит из отдельных частей. Какой части текста нет из перечисленных?

*договор с руководителем предприятия.

Характеристика области техники, к которой относится изобретение;

Сущность изобретения;

Характеристика уровня техники.

173. Кто подает заявку на выдачу патента:

*автором;

*работодателем;

*через патентного поверенного, зарегистрированного в Роспатенте; через близкого родственника.

174. Какой документ из перечисленных в тесте не может входить в перечень приложений к заявлению при подаче документов в Роспатент?

- *заявление на выдачу патента;
- *описание изобретения;
- *формула изобретения;
- копию паспорта.

175. Какие документы необходимы из перечисленных для подачи в Роспатент для получения патента на промышленный образец:

- *заявление;
 - *комплект фотографий прообразца;
 - *описание прообразца:
- документ, удостоверяющий личность руководителя предприятия.

176. Патент в течение всего срока его действия может быть оспорен и признан недействительным полностью или частично в некоторых случаях. В каких случаях из перечисленных не может быть этого?

- * несоответствие ОПС условиям патентоспособности;
- *наличие в формуле притязаний признаков, отсутствовавших в первоначальных материалах заявки;
- *неправильного указания в патенте авторов.

177. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по предметам:

- *лицензия на модель устройства;
- на изобретение;
- на полезную модель;
- на промышленный образец.

178. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по предметам:

- *лицензия на модель устройства;
- Лицензия на товарный знак;
- Лицензия на знак обслуживания;
- Лицензия на программу на ЭВМ.

179. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по видам лицензий:

- * лицензия по марке машины:

По способу;
Открытая лицензия;
Принудительная лицензия;
Лицензия на устройство.

180. Какая из перечисленных лицензий не имеет отношения к лицензиям по объему:

* лицензия на разработку проекта машины;
неисключительная лицензия;
исключительная;
полная;
продажа патента.

181. Не признаются нарушениями исключительные права патентообладателя в случаях:

* применение средств, содержащих изобретения, полезные модели и др. над средством, содержащем патент;
применение в полном объеме согласно формуле изобретения;
если срок действия патента истек.

182. Что из перечисленных частей заявки не имеет отношения к заявке.

* обоснование заявки;
описание изобретения;
формула изобретения;
реферат.

183. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает в силу факта их создания из перечисленных?

* литературное произведение;
* музыкальное произведение;
Изобретение;
Промышленный образец.

184. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает после предоставления правовой охраны уполномоченным государственным органом?

* Изобретение;
* Полезная модель;
* Промышленный образец
Литературное произведение.

185. Результат интеллектуальной деятельности может одновременно использоваться:

- Одним лицом;
- Группой лиц до 10 человек;
- *Неограниченным кругом лиц.

186. Какой из объектов не является объектом интеллектуальной собственности?

- *предприятие как имущественный объект;
- Селекционное достижение;
- Секрет производства (ноу-хау);
- Товарный знак;

187. Какие права субъектов интеллектуальной собственности охраняются бессрочно?

- *личные неимущественные права;
- Имущественные права;
- Права на свободу слова;

188. Укажите в каком нормативном правовом акте закреплён перечень объектов интеллектуальной собственности:

- *Гражданский кодекс РФ , часть 4;
- Налоговый кодекс;
- Гражданский процессуальный кодекс.

189. К объектам смежных прав относятся:

- Исполнение музыки, танца;
- Реферат

190. Патентное право возникает в силу:

- *Регистрации объекта патентного права патентным органом;
- Создания объекта патентного права;
- Продажи патентоспособного решения.

191. Патентное право охраняет:

- *Содержание решения и форму, в которой оно выражено;
- Содержание решения;

192. Патент выдается на:

- *Изобретения;
- Товарный знак;
- Научную статью.

193. Авторское свидетельство выдается на:

- *Товарный знак;
- Промышленный образец;
- Полезную модель;
- Изобретение.

194. Объектами изобретения являются:

- * Устройство, способ, вещество, товарный знак;
- Применение известного устройства, способа, вещества по определенном назначению, художественно-конструкторское решение промышленного изделия;
- Устройство, способ, вещество, а также применение известного устройства, способа, вещества по определенному назначению.

195. Критерии охраноспособности изобретения:

- * Мировая новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
- Существенная новизна и осуществимость;
- Возможность использования в какой – либо области науки или техники и новизна.

196. Патент на изобретение – это документ:

- * Удостоверяющий приоритет изобретения, авторство и исключительное право на изобретение;
- Удостоверяющий приоритет изобретения и авторство;
- Удостоверяющий приоритет изобретения и исключительное право на изобретение.

197. Патент на изобретение действует с даты подачи заявки до истечения:

- * 20 лет;
- 15 лет;
- 10 лет.

198. По истечении срока действия патента изобретение может быть использовано любым лицом:

- * без чьего-либо разрешения и без выплаты вознаграждения;
- Без чьего-либо разрешения, но свыплатой вознаграждения;
- С разрешения патентообладателя и с выплатой вознаграждения.

199. К полезным моделям относятся:

* Конструктивное выполнение средств производства и предметов потребления;

Решения, касающиеся только внешнего вида изделия;

Топологии интегральных схем.

200. Критериями патентоспособности полезной модели являются:

* Новизна и промышленная применимость;

Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;

Оригинальность.

201. Патент на полезную модель действует с даты подачи заявки до истечения:

* 10 лет;

5 лет;

20 лет.

202. Патент на полезную модель можно продлить:

* один раз на 3 года;

На 5 лет;

Нельзя продлить.

203. Промышленный образец – это:

* Художественно – конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид;

Объект промышленного сооружения;

Объект неустойчивой формы.

204. Патент на промышленный образец действует с даты подачи заявки до истечения:

* 10 лет;

15 лет;

20 лет.

205. Патент на промышленный образец можно продлить:

* один раз на 5 лет:

На 10 лет

Нельзя продлить.

206. Что такое товарный знак?

* Зарегистрированное в установленном порядке словесное, графическое звуковое, световое или объемное обозначение, а также иные обозначения или комбинации;

Любой знак, нанесенный на товар или его упаковку;
Только словесное обозначение на упаковке.

207. Кто может быть обладателем прав на товарный знак?

- * Физическое лицо, осуществляющее предпринимательскую деятельность, или юридическое лицо;
 - * Любое физическое или юридическое лицо;
- Любое физическое или юридическое лицо;
Только юридическое лицо.

208. Можно ли использовать товарный знак без согласия правообладателя?

Нельзя;

Можно;

Можно в исключительных случаях и лишь с согласия компетентного государственного органа.

209. Какой орган осуществляет регистрацию товарных знаков?

- * Национальный центр интеллектуальной собственности;
- Министерство юстиции;
Государственная торгово-промышленная палата,

210. Документом, подтверждающим регистрацию товарного знака, является:

- * Свидетельство на товарный знак;
- Патент на товарный знак;
Сертификат на товарный знак.

211. Допускается ли регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с товарным знаком, ранее зарегистрированным на другое лицо, в отношении однородных товаров?

- * Не допускается;

Допускается;

Допускается, но лишь с разрешения соответствующего правообладателя.

212. Предупредительной маркировкой, оповещающей других лиц о регистрации товарного знака, может являться:

- * Латинская буква R или R в окружности;
- Латинская буква С или С в окружности;
Латинская буква Р или Р в окружности.

213. Что такое коллективный товарный знак?

* Товарный знак для маркировки товаров с едиными качественными или иными общими характеристиками, которые производятся или реализуются лицами, входящими в объединение, ассоциацию или иной соответствующий союз;

Товарный знак, который может быть предоставлен владельцем в коллективное пользование различным юридическим лицам.

214. Исключительное право на фирменное наименование возникает с момента:

* Регистрации юридического лица в едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

Его создания учредителями юридического лица;

Получения патента на фирменное наименование.

215. Когда патентное ведомство публикует сведения о заявке изобретение:

* По истечении восемнадцати месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом

По истечении шести месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом;

По истечении шести месяцев с даты завершения экспертизы по существу.

216. Какие виды экспертизы проводятся в отношении полезной модели?

* Только формальная экспертиза;

Только экспертиза по существу;

Формальная экспертиза и экспертиза по существу.

217. К объектам права промышленной собственности относятся:

* Изобретения

Компьютерные программы;

Монографии.

218. К объектам авторского права относятся:

* музыкальные произведения;

Полезные модели;

Промышленные образцы.

219. К объектам права промышленной собственности относятся

* Изобретения;
Научные статьи;
Монографии.

220. Какой из следующих объектов охраняется правом интеллектуальной собственности?

* Открытие;
Герб;
Идея.

221. Выбрать объект, правовая охрана которого удостоверяется патентом?

* Изобретение;
Песня;
Картина.

222. Для правовой охраны каких объектов не требуется получение патента:

* Картина;
Изобретение;
Полезная модель.

223. Что из перечисленного относится к составным произведениям?

* база данных;
Научный журнал;
Стихотворение.

224. Автор – это

* Физическое лицо, творческим трудом которого создано произведение;
Юридическое лицо, работники которого создали произведение.

225. Срок действия прав на ноу-хау:

* До момента доступности информации неограниченному кругу лиц;
8 лет;
100 лет;

226. Что такое паушальный платёж?

* единовременный платеж;
Единовременный платеж с периодическими процентными отчислениями;
Периодические процентные отчисления.

227. Что такое роялти?

* Периодические процентные отчисления;
Единовременный платеж;
Единовременный платеж + периодические отчисления.

228. Кто может выступать субъектом лицензионного договора?

- Как физические, так и юридические лица;
Только авторы;
Только юридические лица.

229. Какие источники информации можно использовать для проведения патентно – информационных исследований?

* Только те источники, на которые можно сделать официальную ссылку;

Только патентную информацию;
Любые источники

230. Куда подают заявку на получение патента на изобретение или полезную модель?

* Роспатент;
ФИПС;
Управление по выдаче патентов.

231. Как называют физическое либо юридическое лицо, которому выдан патент на изобретение?

* Патентообладатель;
Автор;
Изобретатель.

232. Объем правовой охраны, предоставляемый патентом на промышленный образец определяется:

* Формулой;
Описанием промышленного образца;
Совокупностью существенных признаков, представленных на изображении изделия;.

233. Исключительное право на фирменное наименование возникает с момента:

* Регистрации юридического лица в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;
Его создания учредителями юридического лица;
Получения патента на фирменное наименование.

234. Когда патентное ведомство публикует сведения о заявке на изобретение:

* По истечении 18 месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным эффектом;

По истечении 6 месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом;

235. Какие виды экспертизы проводятся в отношении полезной модели:

* Только формальная экспертиза;

Только экспертиза по существу;

Формальная экспертиза и экспертиза по существу.

236. Как называется техническое решение, являющееся новым и полезным для предприятия, влияющее на экономию трудовых, сырьевых топливно – энергетических ресурсов:

* Рационализаторское предложение;

Полезная модель;

Изобретение.

237. Ноу – хау – это:

* Незапатентованная секретная информация любого характера;

Запатентованные, но не используемые объекты интеллектуальной собственности;

Не запатентованные опубликованные результаты научно – исследовательских работ.

238. Объектами исключительных авторских прав являются следующие результаты интеллектуальной деятельности:

* Произведения науки, литературы и искусства;

Произведения народного творчества;

Сообщения о событиях , фактах в средствах массовой информации.

239. Авторам произведений науки, литературы, искусства принадлежат:

* Личные неимущественные и имущественные авторские права;

Личные неимущественные авторские права;

Личные имущественные авторские права.

240. Право авторства, право на имя и другие личные неимущественные права автора:

- * Неотчуждаемы;

Передаются по лицензионному договору;
Передаются по наследству.

241. Авторское право в объективном смысле – совокупность правовых норм, регулирующих имущественные и личные неимущественные отношения по поводу создания и использования:

- * Произведений науки, литературы и искусства;

Нового вещества;
Новой культуры клеток растений.

242. В порядке наследования переходят авторские права:

- * Право на защиту репутации автора;

Право автора;
Право на имя.

243. Автором произведения является:

- * Физическое лицо, творческим трудом которого создано произведение;

Юридическое лицо, на средство которого создано произведение;
Юридическое лицо, по служебному заданию которого было создано произведение.

244. Служебное произведение – это:

- * Произведение, созданное автором в порядке выполнения служебных обязанностей либо по заданию нанимателя;

Произведение, относящееся к области деятельности нанимателя;
Произведение, право на использование которого автор передал по авторскому договору нанимателя.

245. Авторское право не распространяется на:

- * Официальные документы;

Неопубликованные произведения;
Переизданные произведения,

246. Авторское право охраняет:

- * Произведения;

Изобретения;
Идеи.

247. К личным неимущественным правам на автора относится:

- * Право авторства;

Право следования;

Право на распространение.

248. Личные неимущественные права автора:

* Сохраняется за автором в случае передачи прав на использование произведения.

249. Произведение переходит в общественное достояние после:

* истечения срока действия авторского права;

Опубликования;

Обнародования.

250. Исключительное право на произведение действует в течение жизни автора и после его смерти в течение:

* 50 лет;

70лет;

20 ле.

251. В какой форме по общему правилу заключается авторский договор?

* В письменной;

В устной;

В любой.

252. Какие права считаются переданными по авторскому договору?

* Только те права, которые указаны в договоре;

Имущественные авторские права;

Неимущественные авторские права.

253. Авторский договор должен предусматривать способы:

* использования произведения;

Изготовления произведения;

Контроля качества произведения.

254. Авторский договор должен предусматривать срок:

* На который передается право;

Действия авторского права на произведение;

Выпуска первой партии произведений.

255. Авторский договор должен предусматривать срок:

* на который передается право;

Действия авторского права;

Выпуска первой партии произведения.

256. Авторский договор должен предусматривать территорию, на которую распространяется:

* Действие передаваемого права;

Действие закона об авторском праве и смежных правах;

Права гражданства издательства.

257. Авторский договор должен предусматривать размер:

* Размер вознаграждения;

Пошлины за регистрацию произведения

Прибыли издателя.

258. Авторский договор должен предусматривать порядок и сроки:

* выплаты вознаграждения;

Платежей в пенсионный фонд;

Распространения тиража вознаграждения.

259. Если в авторском договоре не указана территория, на которую передается право, то:

* считается, что договор заключен с правом реализации по всей территории РФ;

Договор считается незаключенным

Считается, что право передано для реализации на территории всего мира.

260. Авторский договор должен быть заключен в письменной форме за исключением договоров об использовании произведения:

* периодической печати;

Для кабельного вещания.

261. Может ли автор, заключивший авторский договор о передаче исключительных прав, сам использовать произведение тем способом, который указан в договоре:

* да;

Нет;

Да, если иное не предусмотрено договором.

262. С чьего согласия может осуществляться третьими лицами использование результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации, которые являются объектом исключительных прав:

* Только с согласия правообладателя;

С согласия министерства юстиции РФ;

С согласия авторов данных результатов и средств индивидуализации.

263. Смежные права связаны с:

- * авторским правом;
- Патентным правом;
- Правом собственности.

264. Объектами смежных прав являются:

- * Фонограммы;
- Кинофильмы;
- Программы для ЭВМ.

265. Кто из указанных лиц является обладателем смежных прав:

- * Артист - исполнитель;
- Композитор;
- Издатель газеты или журнала.

266. Для возникновения смежных прав:

- * формальности соблюдать не требуется;
- Следует пройти экспертизу и получить документ, удостоверяющий смежные права;
- Достаточно удостоверить у нотариуса факт создания объекта смежных прав.

267. Личные неимущественные права исполнителя охраняются:

- * бессрочно;
- В течение 50 лет с момента первой записи исполнения;
- Не охраняется.

268. Имущественные права исполнителя охраняются:

- * В течение 50 лет;
- Бессрочно;
- Не охраняются.

269. Обладатель исключительных авторских или смежных прав вправе требовать от нарушителя за нарушение своих прав:

- * Выплаты компенсации;
- Только извинений;
- Конфискации всего имущества.

270. В соответствии с законодательством РФ авторское право на произведения науки, литературы и искусства возникает:

- * в силу факта создания произведения науки;
- В результате нотариального удостоверения произведения;

После уплаты госпошлины.

271. При опубликовании произведения анонимно или под псевдонимом авторское право:

* Возникает в обычном порядке;

Не возникает;

Возникает, если при опубликовании произведения не было сделано оговорки об ином.

272. Авторское право не распространяется на:

* идеи;

Базы данных;

Программы для ЭВМ.

273. Авторское право на произведение, созданное совместным творческим трудом двух или более лиц:

* принадлежит таким лицам;

Не возникает;

Возникает только в том случае, если такое произведение одно неразрывное целое.

274. В отношении произведения, созданного в порядке выполнения служебных обязанностей или служебного задания работодателя (служебного произведения), если иное не установлено договором между работником и работодателем:

* авторское право принадлежит работодателю;

Авторское принадлежит автору – работнику, а исключительные права на использование служебного произведения – работодателю.

Авторское право не возникает.

275. Промышленная собственность – это:

* Право собственности на патенты, полезные модели промышленные образцы, товарные знаки;

Права на результаты интеллектуальной собственности;

Имущество промышленных предприятий.

276. Договор о порядке выплаты вознаграждения автору, не являющемуся патентообладателем, заключается между:

* автором и патентообладателем;

Автором и правообладателем;

Патентообладателем и правообладателем.

277. Автору объекта промышленной собственности принадлежат:

* Право авторства;

Исключительное права использование объекта промышленной собственности;

Право запрещать использование объекта промышленной собственности другим лицам.

278. Как называется вид лицензии, предоставляемый судом по заявлению любого заинтересованного лица, в случае отказа патентообладателя от заключения лицензионного договора:

- * Принудительная лицензия;
- Исключительная лицензия;
- Переданная лицензия.

279. Какие требования предъявляет законодательство к оформлению патентно-лицензионных договоров:

* договор должен быть составлен в письменной форме и подлежит государственной регистрации в патентном ведомстве;

Договор должен быть составлен в письменной форме и нотариально удостоверен;

Договор должен быть составлен в письменной форме, нотариальное удостоверение и государственная регистрация не требуются.

280. В каких случаях допускается использование программы для ЭВМ без согласия правообладателя и без выплаты ему вознаграждения:

* Изготовление копии программы для ЭВМ при условии, что эта копия предназначена только для архивных целей;

Распространение программ для ЭВМ;

Адаптация программ для ЭВМ без каких-либо ограничений.

281. Как называется физическое или юридическое лицо, которому на законном основании принадлежит исключительное право на результаты интеллектуальной собственности:

- * Правообладатель;
- Правопреемник;
- Наследник.

282. Что означает лицензия с точки зрения патентного права:

* Документ, предоставляющий право использования объекта патентного права;

Документ, разрешающий производить работы определенного вида;

Документ, разрешающий производить услуги определенного вида.

283. Как называется собственник, владелец изобретения, патента, технического или технологического новшества, выдающий, продающий другому лицу лицензию, предоставляющую право использовать эти нововведения в установленных договором пределах:

*лицензиар;
Лицензиат;
Продавец.

284. Как называется лицо, которому предоставляется право пользоваться патентом:

* Лицензиат;
Лицензиар
Покупатель

285. Заинтересован ли лицензиат в поддержании патента на изобретение в силе после покупки лицензии у лицензиара:

* Да;
Нет;
Безразличен.

286. Официальное, публикуемое патентным ведомством безотзывное заявление патентообладателя о предоставлении любому лицу права на использование охраняемого объекта называется:

* Открытая лицензия;
Ноу – хау;
Обязательная лицензия.

287. Лицензионный договор заключается в:

* Письменной форме;
Устной форме;
Свободной форме.

288. Отношения по поводу создания результатов интеллектуальной собственности определяются:

* Договором о создании и использовании результатов интеллектуальной собственности;
Авторским договором;
Договором подряда.

289. Соглашение, по которому обладатель исключительного права на объект интеллектуальной собственности производит отчуждение принадлежащего ему права другому лицу называется:

* Договор уступки;
Договор купли – продажи;
Договор дарения.

290. Патентные поверенные – это:

* лица, которым в соответствии предоставлено право на представительство физических и юридических лиц перед национальным центром интеллектуальной собственности;

Физические лица, оказывающие консультационные услуги по вопросам интеллектуальной собственности;

Физические лица, выдающие патенты и иные охранные документы, удостоверяющие исключительные права.

291. Размер единовременного вознаграждения автору(авторам) за создание изобретения составляет:

* Среднемесячная зарплата по предприятию каждому автору;

Единовременное вознаграждение не выплачивается;

Выплачивается на всех авторов одна среднемесячная зарплата.

292. Что из перечисленного охраняется по нормам авторского права:

* Дипломный проект;

Архитектурный ансамбль архитектором;

Государственный Гимн РФ.

293. Где нужно регистрировать договор о передаче Ноу – хау:

* В Роспатенте;

У нотариуса;

Нигде не нужно регистрировать.

294. Какие источники информации можно использовать для проведения патентно – информационных исследований:

* Только те источники информации, на которые можно сделать официальную ссылку;.

Только патентную информацию;

Любые источники, включая и устные.

295. Кто может выступать субъектами лицензионного договора:

* как физические , так и юридические лица;

Только авторы;

Только юридическиелица.

296. Что такое роялти:

Периодические процентные отчисления.

Единовременный платеж+ периодические процентные отчисления;

Единовременный платеж;

297. Что такое паушальный платеж:

*единовременный платеж;

Единовременный платеж+ единовременные процентные отчисления;

Периодические процентные отчисления.

298. Срок действия прав НОУ – хау:
* до момента доступности конфиденциальной информации неограниченному кругу лиц;
* лет;
100лет.
299. К полезным моделям относятся:
* Конструктивное выполнение средств производства;
Топологии интегральных микросхем;
Решения касающиеся только внешнего вида изделия.
300. Промышленный образец – это:
* художественно – конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид;
Объект промышленного сооружения;
Серийно выпускающийся автомобиль ВАЗ.
301. Выберите объект, правовая охрана которого удостоверяется патентом:
* Изобретение;
Картина;
Песня.
302. Какой из объектов охраняется правом интеллектуальной собственности:
* Товарный знак;;
Открытие;
Идея.
303. Для правовой охраны каких объектов не требуется получение патента;
* Произведения архитектуры
Изобретение;
Новый сорт растения.
304. К объектам смежных прав относится:
* Исполнение.
Изобретение;
Полезная модель.
305. К объектам права промышленной собственности относятся;
* Изобретения;
Научные статьи;
Монографии.

306. К объектам авторского права относятся

- * Научные статьи;
- Товарные знаки;
- Полезные модели.

307. Какие права интеллектуальной собственности охраняются бессрочно:

- * Личные неимущественные права;
- Имущественные права;
- Как имущественные, так и неимущественные права.

308. Какие из авторских прав не переходят по наследству:

- * Право авторства;
- Право на вознаграждение;
- Ни одно из авторских прав не переходит по наследству.

309. Заявка на выдаче патента на изобретение из перечисленного: не должна содержать из перечисленного:

- * Фотографии, отображающие изделие;
- Заявление на выдачу патента;
- Описание изобретения;
- Формулу изобретения.

310. Заявка на выдачу патента на промышленный образец не должна содержать:

- * Реферат;
- Заявление на выдачу патента;
- Комплект фотографий изделия;
- Документ об уплате пошлины.

311. Патент в течение всего срока его действия не может быть оспорен полностью или частично в случаях:

- * Неуплаты пошлины в установленном размере;
- Несоответствии объекта патентной службы патентоспособности;
- Неправильного указания в патенте авторов.

312. Товарный знак действует 10 лет с последующими перерегистрациями каждый раз на 10 лет:

- Товарный знак действует 20 лет;
- Товарный знак действует 25 лет.

313. Владелец товарного знака может проставлять рядом с товарным знаком латинскую букву в кружочке, указывающую на то, что

применяемое обозначение является товарным знаком. Какой знак правильный:

- * D;
- R;
- C.

314. Наименование места происхождения товару выделяется на сколько лет:

* Выдается на 10 лет с продлением на столько же при сохранении качества товара;

На 5 лет с продлением на столько же;

На 3 года с продлением на столько же.

315. Возможно ли товару присвоить название места происхождения, если даже производится в другом месте:

* Да;

Нет;

Да, если разрешат жители данной местности.

316. Согласно Парижской конвенции предметом лицензионного договора могут быть:

* Патент на изобретение, патент на полезную модель, патент на промышленный образец и др.;

Авторское свидетельство на музыку;

Авторское свидетельство на произведение свидетельства.

317. Какая из представленных видов лицензий не является лицензией по предметам:

* Исключительная;

Патент на изобретение;

Промышленный образец.

318. Какая из перечисленных лицензий не относится к лицензиям по объему прав:

* Неограниченная лицензия;

Неисключительная лицензия;

Исключительная лицензия;

Полная лицензия.

319. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает в силу факта их создания:

* Литературное произведение;

Промышленный образец;

Изобретение.

320. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает вследствие предоставления правовой охраны уполномоченным государственным органом:

- *Изобретения;
- Литературные произведения.

321. Результат интеллектуальной деятельности может может одновременно использоваться:

- * Неограниченным кругом лиц;
- Одним лицом;
- Группой лиц до 10 человек.

322. Какой из объектов не является объектом интеллектуальной собственности:

- * Предприятие как имущественный комплекс;
- Патентного права;
- Полезной модели.

323. Какие права субъектов интеллектуальной собственности охраняются бессрочно:

- * Личные неимущественные права;
- Имущественные права;
- Как имущественные, так и личные неимущественные права.

324. Какой и объектов охраняется правом интеллектуальной собственности:

- * Товарный знак;
- Открытие;
- Идея.

325. Выберите объект, правовая охрана которого удостоверяется патентом:

- * Изобретение
- Картина;
- Курсовая работа.

326. Для правовой охраны каких объектов не требуется получение патента:

- *Изобретение
- Произведение архитектуры
- Новый сорт растения.

327. Какое из представленных произведений не относится к составным произведениям:

- *Перевод;
- Журнал;

База данных.

328. Какие из перечисленных прав не относятся к личным неимущественным правам автора по отношению его произведения;

* Право на обнародование;

Право авторства;

Право вознаграждения,

329. Какой из перечисленных объектов охраняется авторским правом:

* музыкальное произведение;

Официальные документы;

Государственные знаки.

330. Авторское право распространяется:

* На произведения, существующие в какой – либо объективной форме: письменной, звукозаписи, видео записи, изображения, электронной форме, цифровой и иной форме;

Только на произведения, существующие в электронной форме;

Только на произведения, выраженные в письменной форме.

331. Права автора произведения охраняются:

* Бессрочно;

Не охраняются;

Охраняются в течение 50 лет

332. Что из представленного относится к составным произведениям:

* Научный журнал;

Стихотворение;

Сорт растения.

333. В соответствии с положением «Об авторском праве и смежных правах» исключительные права автора на произведение охраняются:

* В течение жизни автора и 50 лет после его смерти;

В течение жизни автора;

В течение 70 лет.

334. Автор – это:

* Физическое лицо, творческим лицом которого создано произведение;

Юридическое лицо, работники которого создали произведение.

Руководитель структурного подразделения организации, работники которого создали произведение.

335. Соавторство возникает в случае:

* Создания произведения творческим трудом двух и более авторов;

Создания составного произведения;

Создания произведения одним автором.

336. Какой объект не относится к объектам смежных прав:

* Товарный знак;

Передача кабельного вещания

Фонограмма.

337. Объектами смежных прав являются:

* Исполнители, производители фонограмм, организации эфирного или кабельного вещания;

Артисты- исполнители;

Режиссеры и сценаристы.

338. Личными неимущественными правами наделяются:

* Исполнители;

Производители фонограмм;

Организации кабельного вещания.

339. Для исполнителя смежные права возникают:

* с момента обнародования исполнения;

С момента их регистрации;

С момента первой записи исполнения.

340. Авторское право на произведения литературы возникает:

* В силу факта создания;

С момента получения патента;

С момента обнародования.

341. Авторское право распространяется:

* Как на обнародованные, так и на необнародованные произведения;

Только на необнародованные;

Только на обнародованные.

342. Объектами авторского права не являются:

* Официальные документы;

Произведения прикладного искусства;

Государственные символы и знаки.

343. Какие из авторских прав не переходят по наследству:

* Право авторства;

Право на вознаграждение;

Право на перевод произведения.

344. Автором произведения науки, литературы и искусства может быть:

* Физическое лицо;
Государство;
Роспатент.

345. Личные неимущественные права автора:

* Сохраняются за автором в случае передачи прав на использование произведения;
Могут передаваться только по наследству.

346. Личные неимущественные права исполнителя охраняются:

* Бессрочно;
В течение 50 лет с момента первой записи исполнения
В течение 100 лет с момента первой записи исполнения.

347. Охрана прав на авторство действует:

* Бессрочно;
В течение жизни автора;
В течение жизни автора плюс 50 лет после его смерти.

348. Товарный знак может быть уступлен:

* По договору юридическому или физическому лицу в отношении всех товаров;
Только физическому лицу;
Только юридическому лицу.

349. Патент удостоверяет:

* Приоритет, авторство, исключительные права на их использование;
Только авторство;
Только право на использование.

350. Заявитель имеет право преобразовать заявку на изобретение в заявку на:

* Полезную модель;
Промышленный образец;
Товарный знак.

351. Простая лицензия:

* Сохраняет за владельцем патента не только право использовать свой патент, но и предоставлять лицензии одному или нескольким заинтересованным лицам;
Не имеет права предоставлять одновременно другим лицам лицензию;
Имеет право предоставлять и другим право лицензии при исключительных случаях.

352. Какие виды лицензионных платежей бывают:

* повременный;
Паушальный;
Периодический.

353. К объектам интеллектуальной собственности относятся:

* Товары и услуги;
Музыкальные произведения;
Программы.

353. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности вступает в силу по факту их создания:

* Литературные произведения;
Изобретения;
Промышленные образцы.

354. Какой из объектов не является объектом интеллектуальной собственности:

* Промышленное предприятие;
Товарный знак;
Фонограмма.

355. К объектам смежных прав не относятся:

* Произведения, созданные двумя и более авторами
Исполнение;
Фонограмма.

356. К объектам права промышленной собственности относятся:

* Чертежи;
Изобретения;
Полезные модели.

357. К объектам авторского права не относятся:

* Идеи;
Научные статьи;
Музыкальные произведения.

358. Какой из объектов охраняется правом интеллектуальной собственности:

* Товарный знак;
Герб;
Недвижимое имущество.

359. Каким требованиям может не отвечать предлагаемое техническое решение из приведенных ниже для признания его изобретением:

* Быть максимально надежным⁴
Быть новым;

Обладать изобретательским уровнем;
Быть пригодным для промышленного применения

360. Патент на изобретение действует до истечения:

- * 20 лет с даты подачи заявки в ФИПС;
- С даты получения положительного решения о выдаче;
- С даты опубликования в бюллетене.

361. Патент на полезную модель или промобразец действует:

- * До истечения 10 лет с даты поступления заявки в ФИПС;
- С даты получения положительного решения;
- С даты опубликования в бюллетене.

362. Допускается ли получение единого патента двух и более стран:

- * Не предусматривается такая возможность;
- Допускается с повторной процедурой подачи заявления
Возможно, но с повторной проверкой документов

363. Переходит ли право следования к наследникам:

- * Переходит на срок действия исключительного права на произведение;
- Переходит после его смерти.

364. Объекты охраноспособности полезных моделей:

- * Устройства;
- Программы для баз данных;
Штаммы микроорганизмов.

365. Защита личных неимущественных прав осуществляется способами, предусмотренными:

- * Гражданским кодексом РФ;
- Уголовным кодексом РФ;
- Трудовым кодексом РФ.

366. К литературным произведениям относятся:

- * Пьесы;
- Оперетта;
Соната.

367. Имущественные и личные неимущественные отношения, возникающие в связи с созданием и использованием полезной модели, регулируются:

- * Гражданским кодексом РФ;
- Гражданским процессуальным кодексом РФ;
Кодексом о административных правонарушениях.

368. Порядок выдачи патента на промышленный образец устанавливается:

- * Гражданским кодексом;
 - Патентным законом;
 - Инструкцией патентного ведомства.
- Объектами и

369. Знак охраны товарного знака состоит:

- * Латинской буквы (R), либо словесного обозначения «товарный знак»;
- Латинской буквы (R) и имени правообладателя;
- Имени правообладателя и его подписи.

370. Основной международный договор в сфере патентного права:

- * Парижская конвенция;
- Брюссельская конвенция;
- Римская конвенция.

371. Объектами исключительных прав являются следующие результаты интеллектуальной деятельности:

- * Произведения науки, литературы и искусства;
- Произведения народного творчества;
- Сообщения о событиях и фактах в газете и по радио.

372. Постановление судьи о возмездном изъятии или конфискации экземпляров произведений или фонограмм исполняется:

- * судебным приставом;
- Оперуполномоченным лицом;
- Представителями налоговой инспекции.

373. Последняя редакция четвертой части Гражданского кодекса РФ вступила в законную силу с:

- * 1 января 2008 г.;
- Момент опубликования;
- 1 января 2000 г.

374. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец может быть признан недействительным в течение срока его действия в случаях:

- * Несоответствия изобретения, полезной модели или промышленного образца условиям патентоспособности;
- Выдачи патента с нарушением условий;
- В других случаях.

375. В состав коллегии Палаты по патентным спорам не могут входить:

- * Лица , состоящие в супружеских отношениях;
- Лица , не имеющие отношения к патентным спорам;

Лица, не принимавшие оспоримые решения.

376. Административная форма защиты нашла свое выражение в деятельности:

- * Роспатента;
- Палаты по патентным спорам;
- Высшей патентной палаты.

378. Срок действия исключительного права на промышленный образец исчисляется с момента подачи заявки:

- * 15 лет;
- 5 лет;
- 25 лет.

379. Патент удостоверяет:

- * Приоритет, авторство, исключительные права и их использование;
- Только приоритет и авторство;
- Только авторство.

380. За регистрацию лицензионного договора, относящегося к патенту на изобретение, промышленный образец и полезную модель, взимается:

- * Патентная пошлина;
- Роялти;
- Паушальный платеж.

381. Сведения относимые к «ноу – хау»:

- * Объектом государственной регистрации не являются;
- Могут быть зарегистрированы по желанию правообладателя;
- Подлежит государственной регистрации в Роспатенте.

382. Заявитель имеет право преобразовать заявку на изобретение в заявку:

- * Полезную модель
- Промышленный образец;
- Товарный знак.

383. Возможность любого лица, создавшего на территории РФ техническое решение, тождественное запатентованному, до даты его приоритета или сделавшего для этого приготовления, использовать изобретение, полезную модель или промышленный образец и в дальнейшем безвозмездно, но без расширения объема называется:

- * право преждепользования;
- Право представления;
- Двусторонняя реституция.

384. В качестве товарных знаков могут быть зарегистрированы:

* Словесные, изобразительные, объемные и другие обозначения и их комбинации;

Общепринятые символы;

Сокращенные названия международных организаций

385. Объем правовой охраны изобретения определяется:

* Формулой изобретения;

Описанием изобретения;

Формулой изобретения и описанием.

386. К объектам изобретений относятся:

* Устройство, способ, вещество, штамм микроорганизма, применение известных устройства, способа, вещества по новому назначению;

Устройство, способ, программа баз данных;

Способы, методы организации.

387. Какой объект не относится к объектам смежных прав:

* Товарный знак;

Исполнение;

Передача эфирного вещания.

388. Авторское право на произведения литературы возникает:

* В силу факта создания;

С момента получения патента;

С момента опубликования произведения.

389. Авторское право распространяется:

* Как на обнародованные, так и на необнародованные произведения;

Только на обнародованные произведения;

Только на необнародованные произведения.

390. Какие из авторских прав не переходят по наследству:

* Право авторства;

Право на вознаграждение;

Ни одно из авторских прав не переходит по наследству.

391. Продукт признается изготовленным с использованием запатентованного изобретения, если:

* Если в нем использован каждый признак, включенный в независимый пункт формулы;

Если он аналогичен изобретению;

Если в нем использованы все признаки независимого пункта формулы и зависимых пунктов формулы.

392. Патентообладателем служебного изобретения при отсутствии договора является:

- * Работодатель;
- Автор;
- Автор и работодатель совместно.

393. Нарушением исключительного права патентообладателя считается:

* Любое несанкционированное введение в хозяйственную деятельность или хранение с этой целью продукта, содержащего запатентованное изобретение, промышленный образец или полезную модель:

Разовое изготовление лекарств в аптеках;

Применение средств, содержащих запатентованное изобретение, полезную модель или промобразец в личных целях.

394. Кто может быть признан автором результата интеллектуальной собственности:

* гражданин, способствующий оформлению прав на такой результат;

Гражданин, осуществляющий контроль за выполнение соответствующих работ
Никто из перечисленных.

395. Какой орган власти устанавливает порядок и условия государственной регистрации исключительных прав на результат интеллектуальной собственности:

* Правительство РФ;

Гражданский кодекс РФ.

Суд.

396. Чем подтверждается исключительное право на селекционное достижение на территории РФ:

* Патентом на селекционное достижение;

Свидетельством на селекционное на селекционное достижение;

Лицензией на селекционное достижение.

397. Где регистрируют товарные знаки:

* Федеральный реестр товарных знаков и знаков обслуживания⁴

Государственный реестр юридических лиц;

Патентный реестр государственной регистрации.

398. Может ли правообладатель по своему усмотрению разрешать или запрещать другим лицам использование результата интеллектуальной деятельности:

* Может и запрещать и разрешать;

Может только разрешать;

Может только запрещать.

399. Какие интеллектуальные права, отвечающие условиям предоставления правовой охраны не принадлежат автору селекционного достижения:

- * право на государственную награду;
- Исключительное право и право авторства;
- Право на вознаграждение.

400. Как называется договор, в котором одна сторона обязуется по заказу другой стороны создать произведение литературы или искусства:

- * Договор авторского заказа;
- Договор авторского задания;
- Договор авторского права.

401. Назовите первый международный договор в области авторского права:

- * Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений;
- Всемирная конвенция об авторском праве;
- Парижская конвенция по охране промышленной собственности,

402. До какого времени происходит преобразование заявки на изобретение или полезную модель,

- * Не позднее даты принятия решения о выдаче патента на изобретение и до публикации сведений о заявке на изобретение;
- До подачи заявления о выдаче патента;
- До захода солнца.

403. Что не должно содержать в себе заявление о выдаче патента на изобретение:

- * Возраст;
- Сведения об авторе.
- Сведения о лице, на чью имя испрашивается патент.

404. В соответствии с чем устанавливается приоритет изобретения, полезной модели или промышленного образца:

- * По дате подачи в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности заявки на изобретение;
- По дате поступления дополнительных материалов к заявке в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности на изобретение;
- По дате подачи заявки, по которой уже испрашивался более ранний приоритет,

405. Сколько лет действует исключительное права на топологию:

- * Пять лет;
- Десять лет;
- Бессрочно.

406. Как называют обладателя исключительного права на товарный знак в рамках лицензионного договора:

- * Лицензиар;
- Лицензиат;
- Лицензимен.

407. При каком условии признается и охраняется исключительное право на селекционное достижение:

- * При условии государственной регистрации селекционного достижения в Государственном реестре охраняемых селекционных достижений;

При условии создания селекционного достижения.

408. Обязан ли лицензиат представлять отчеты об использовании результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации лицензиару:

- * Да, по требованию лицензиара;
- Нет не обязательно
- По своему усмотрению.

409. Что является основанием для государственной регистрации перехода исключительного права на результат интеллектуальной деятельности по наследству:

- * Свидетельство о праве на наследство;
- Решение родственников;
- Решение суда на наследство.

410. Что обязуется выполнять правообладатель при передаче принадлежащего ему исключительного права приобретателю:

- * Передать права в полном объеме;
- Законом не предусмотрено;
- Передать права в частичном объеме.

411. В каком случае обозначение не признается наименованием места происхождения товара:

- * В случае его всеобщего употребления как обозначения товара определенного типа, не связанного с местом его происхождения;

В случае использования обозначения, в котором не содержится наименование определенного географического объекта.

412. В течение какого срока проводится формальная экспертиза заявки на товарный знак:

- * В течение 1 месяца;
- В течение 2 месяцев;
- В течение 3 месяцев.

413. Какой знак может использовать правообладатель для оповещения о своем исключительном праве на товарный знак:

- * Знак охраны;
- Знак защиты;
- Голографический знак.

414. Что выдается на товарный знак, зарегистрированный в реестре:

- * Аттестат;
- Паспорт;
- Свидетельство.

415. Чем снабжается селекционный материал, реализуемый на территории РФ:

- * Документом, удостоверяющим их сортовую принадлежность;
- Копией патента на селекционное достижение.
- Справкой о наличии патента на этот сорт.

416. К полезным моделям относятся:

- *устройства;
- способ;
- культуры клеток;
- способ.

417. Условиями патентоспособности полезной модели являются:

- *новизна, промышленная применимость;
- Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
- Оригинальность, промышленная применимость;
- Новизна, изобретательский уровень.

418. Условиями патентоспособности промышленного образца являются:

- *новизна , оригинальность;
- Оригинальность, изобретательский уровень, промышленная применимость;
- Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
- Изобретательский уровень, промышленная применимость.

419. Из объектов патентных прав, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, секретными могут быть:

- *изобретения;
- полезные модели;
- промышленные образцы;
- любые объекты патентных прав.

420. Для установления условия патентоспособности «новизна» для изобретений и промышленных образцов в уровень техники включаются:

- *любые сведения, ставшие известными в мире до даты приоритета изобретения:
 - любые сведения, ставшие известными в России до даты приоритета изобретения;
 - любые сведения, ставшие доступными в России до даты приоритета изобретения;
 - любые сведения и факты.

421. граждане, создавшие изобретение, полезную модель, промышленный образец совместным творческим трудом, признаются:

- *соавторами;
- авторами;
- коллегами;
- друзьями.

422. Не могут быть объектами патентных прав:

- * способы клонирования человека;
- промышленный образец;
- полезная модель;
- все ответы верны.

423. Санкцией за неиспользование или недостаточное использование патента в течение определенного времени (изобретение в течение 5 лет) является принудительное лицензирование:

- *4;
- 5;
- 6;
- 10.

424. Действие патента, которое было прекращено в связи с тем, что патентная пошлина не была уплачена в установленный срок может быть восстановлена по ходатайству бывшего патентообладателя:

- *восстановлена;

не восстановлена;
запрещено;
ограничено

425. Произведения науки, литературы и искусства, программы для ЭВМ и базы данных являются объектами:

*авторского права;
смежного права;
патентного права;
морского права.

426. При отсутствии в авторском договоре условия о сроке, на который передается право, договор может быть расторгнут автором по истечении:

*5 лет
10;
3;
4.

427. Объектами патентных прав являются:

*результаты интеллектуальной деятельности в научно -технической сфере и в сфере художественного конструирования;
программы для ЭВМ и топологии интегральных микросхем;
результаты интеллектуальной деятельности в сфере науки, литературы и искусства;
средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий.

428. Какая из частей Гражданского кодекса содержит раздел, посвященный авторскому праву:

*четвертая;
первая;
вторая;
третья.

429. исключительное право на произведение действует в течение:

*всей жизни автора и 70 лет после его смерти;
всей жизни автора;
всей жизни автора и 50 лет после его смерти.

430. Права на какие из объектов могут передаваться по договору коммерческой концессии:

- товарный знак;
- знак обслуживания;
- секрет производства (ноу-хау);
- *все вышеперечисленное.

431. Не являются изобретениями:

- открытия;
- научные отчеты и математические методы;;
- программы для ЭВМ;
- нет правильного ответа.

432. Правительство Российской Федерации имеет право в интересах обороны и безопасности разрешить использование изобретения, полезной модели или промышленного образца без согласия патентообладателя с уведомлением его об этом в кратчайший срок и с выплатой ему соразмерной компенсации;

- *да
- нет.

433. Какой буквой обозначается класс «удовлетворение жизненных потребностей человека» Международной классификации изобретений»:

- *А;
- В;
- С;
- Д.

434. Формула изобретения на устройство излагается признаками, характеризующими его в.....В состоянии:

- *статическом;
- смешанном;
- переходном;
- динамическом.

435. Какие произведения являются общественным достоянием:

- *произведения, на которые истек срок действия исключительного права;
- Необнародованные произведения;
- Произведения, автор которых неизвестен;
- Произведения, опубликованные под псевдонимом.

436. По какому договору могут передаваться права на товарный знак:

*по лицензионному договору;

По договору об уступке патента;

По авторскому договору.

437. Ведение дел с федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности может осуществлять:

заявитель;

правообладатель;

патентный поверенный;

все ответы верны.

438. Если в лицензионном договоре не указан срок его действия, договор считается заключенным на срок:

10 лет;

15 лет;

3 года;

*5 лет.

439. Какие из перечисленных произведений являются объектами авторского права?

*переводы произведений;

государственные символы и знаки;

произведения народного творчества;

официальные документы.

440. Какого вида лицензионного платежа не бывает из перечисленных ниже:

*разовый платеж;

паушальный;

периодический;

комбинированный.

441. Какой из представленных лицензий по объему прав не существует?

*доверительная;

исключительная;

неисключительная;

полная.

442. Авторское право начинается:

*с момента с момента создания произведения, на каждом экземпляре которого стоит знак охраны авторского права;
после утверждения главлитом;
после публикации в средствах массовой информации о выходе данного произведения;
после утверждения вышестоящей организацией.

443. Не признаются патентоспособными изобретениями:
научные теории и математические методы;
методы организации и управления хозяйством;
алгоритмы и программы для вычислительных машин;
* все не признаются.

444. Какой из представленных промышленных образцов не является патентоспособным?
обусловленные исключительно технической функцией;
объектов архитектуры;
печатной продукции как таковой;
гидротехнических и других стационарных сооружений.
* все пункты решений не являются патентоспособными;

445. Заявка на выдачу патента на промышленный образец должна содержать:
Заявление о выдаче патента;
Комплект фотографий, отображающих изделие, макет или рисунок, чертеж общего вида;
Описание прообразца;
*Все перечисленные пункты.

446. Субъектами смежных прав являются:
*исполнители, производители фонограмм, организация эфирного и кабельного вещания;
только организация эфирного или кабельного телевидения;
авторы текста песен;
композиторы.

447. Субъектами смежных прав являются:
*исполнители, производители фонограмм, организации эфирного, или кабельного вещания;
только организации эфирного или кабельного телевидения;
только композиторы;
только авторы текста песен.

448. Текст описания изобретения состоит из отдельных частей. Какой части текста нет из перечисленных?

* договор с руководителем предприятия.

Характеристика области техники, к которой относится изобретение;

Сущность изобретения;

Характеристика уровня техники.

449. Кто подает заявку на выдачу патента:

* автором;

* работодателем;

* через патентного поверенного, зарегистрированного в Роспатенте;

через близкого родственника.

450. Какой документ из перечисленных в тесте не может входить в перечень приложений к заявлению при подаче документов в Роспатент?

* заявление на выдачу патента;

* описание изобретения;

* формула изобретения;

копию паспорта.

451. Какие документы необходимы из перечисленных для подачи в Роспатент для получения патента на промышленный образец:

* заявление;

* комплект фотографий промобразца;

* описание промобразца:

документ, удостоверяющий личность руководителя предприятия.

452. Патент в течение всего срока его действия может быть оспорен и признан недействительным полностью или частично в некоторых случаях. В каких случаях из перечисленных не может быть этого?

* несоответствие ОПС условиям патентоспособности;

* наличие в формуле притязаний признаков, отсутствовавших в первоначальных материалах заявки;

* не правильного указания в патенте авторов.

453. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по предметам:

* лицензия на модель устройства;

на изобретение;

на полезную модель;

на промышленный образец.

454. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по предметам:

- * лицензия на модель устройства;
- Лицензия на товарный знак;
- Лицензия на знак обслуживания;
- Лицензия на программу на ЭВМ.

455. Какой из перечисленных лицензий не принадлежит ни к одному из перечисленных лицензий по видам лицензий:

- * лицензия по марке машины:
- По способу;
- Открытая лицензия;
- Принудительная лицензия;
- Лицензия на устройство.

456. Какая из перечисленных лицензий не имеет отношения к лицензиям по объему:

- * лицензия на разработку проекта машины;
- неисключительная лицензия;
- исключительная;
- полная;
- продажа патента.

457. Не признаются нарушениями исключительные права патентообладателя в случаях:

- * применение средств, содержащих изобретения, полезные модели и др. над средством, содержащем патент;
- применение в полном объеме согласно формуле изобретения;
- если срок действия патента истек.

458. Что из перечисленных частей заявки не имеет отношения к заявке.

- * обоснование заявки;
- описание изобретения;
- формула изобретения;
- реферат.

459. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает в силу факта их создания из перечисленных?

- * литературное произведение;
- * музыкальное произведение;
- Изобретение;
- Промышленный образец.

460. Правовая охрана каких объектов интеллектуальной собственности возникает после предоставления правовой охраны уполномоченным государственным органом?

- * Изобретение;
- * Полезная модель;
- * Промышленный образец
- Литературное произведение.

461. Результат интеллектуальной деятельности может одновременно использоваться:

- Одним лицом;
- Группой лиц до 10 человек;
- * Неограниченным кругом лиц.

462. Какой из объектов не является объектом интеллектуальной собственности?

- * предприятие как имущественный объект;
- Селекционное достижение;
- Секрет производства (ноу-хау);
- Товарный знак;

463. Какие права субъектов интеллектуальной собственности охраняются бессрочно?

- * личные неимущественные права;
- Имущественные права;
- Права на свободу слова;

464. Укажите в каком нормативном правовом акте закреплён перечень объектов интеллектуальной собственности:

- * Гражданский кодекс РФ , часть 4;
- Налоговый кодекс;
- Гражданский процессуальный кодекс.

465. К объектам смежных прав относятся:

- Исполнение музыки, танца;
- Реферат

466. Патентное право возникает в силу:

*Регистрации объекта патентного права патентным органом;
Создания объекта патентного права;
Продажи патентоспособного решения.

467. Патентное право охраняет:

*Содержание решения и форму, в которой оно выражено;
Содержание решения;

468. Патент выдается на:

*Изобретения;
Товарный знак;
Научную статью.

469. Авторское свидетельство выдается на:

*Товарный знак;
Промышленный образец;
Полезную модель;
Изобретение.

470. Объектами изобретения являются:

* Устройство, способ, вещество, товарный знак;
Применение известного устройства, способа, вещества по определенному назначению, художественно-конструкторское решение промышленного изделия;
Устройство, способ, вещество, а также применение известного устройства, способа, вещества по определенному назначению.

471. Критерии охраноспособности изобретения:

* Мировая новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
Существенная новизна и осуществимость;
Возможность использования в какой – либо области науки или техники и новизна.

472. Патент на изобретение – это документ:

* Удостоверяющий приоритет изобретения, авторство и исключительное право на изобретение;
Удостоверяющий приоритет изобретения и авторство;
Удостоверяющий приоритет изобретения и исключительное право на изобретение.

473. Патент на изобретение действует с даты подачи заявки до истечения:

- * 20 лет;
- 15 лет;
- 10 лет.

474. По истечении срока действия патента изобретение может быть использовано любым лицом:

- * без чье-либо разрешения и без выплаты вознаграждения;
- Без чье-либо разрешения, но выплатой вознаграждения;
- С разрешения патентообладателя и с выплатой вознаграждения.

475. К полезным моделям относятся:

- * Конструктивное выполнение средств производства и предметов потребления;
- Решения, касающиеся только внешнего вида изделия;
- Топологии интегральных схем.

476. Критериями патентоспособности полезной модели являются:

- * Новизна и промышленная применимость;
- Новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
- Оригинальность.

477. Патент на полезную модель действует с даты подачи заявки до истечения:

- * 10 лет;
- 5 лет;
- 20 лет.

478. Патент на полезную модель можно продлить:

- * один раз на 3 года;
- На 5 лет;
- Нельзя продлить.

479. Промышленный образец – это:

- * Художественно – конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид;
- Объект промышленного сооружения;
- Объект неустойчивой формы.

480. Патент на промышленный образец действует с даты подачи заявки до истечения:

* 10 лет;
15 лет;
20 лет.

481. Патент на промышленный образец можно продлить:

* один раз на 5 лет:
На 10 лет
Нельзя продлить.

482. Что такое товарный знак?

* Зарегистрированное в установленном порядке словесное, графическое звуковое, световое или объемное обозначение, а также иные обозначения или комбинации;
Любой знак, нанесенный на товар или его упаковку;
Только словесное обозначение на упаковке.

483. Кто может быть обладателем прав на товарный знак?

* Физическое лицо, осуществляющее предпринимательскую деятельность, или юридическое лицо;
* Любое физическое или юридическое лицо;
Только юридическое лицо.

484. Можно ли использовать товарный знак без согласия правообладателя?

Нельзя;
Можно;
Можно в исключительных случаях и лишь с согласия компетентного государственного органа.

485. Какой орган осуществляет регистрацию товарных знаков?

* Национальный центр интеллектуальной собственности;
Министерство юстиции;
Государственная торгово-промышленная палата,

486. Документом, подтверждающим регистрацию товарного знака, является:

* Свидетельство на товарный знак;
Патент на товарный знак;
Сертификат на товарный знак.

487. Допускается ли регистрация товарного знака, сходного до степени смешения с товарным знаком, ранее зарегистрированным на другое лицо, в отношении однородных товаров?

* Не допускается;

Допускается;

Допускается, но лишь с разрешения соответствующего правообладателя.

488. Предупредительной маркировкой, оповещающей других лиц о регистрации товарного знака, может являться:

* Латинская буква R или R в окружности;

Латинская буква С или С в окружности;

Латинская буква Р или Р в окружности.

489. Что такое коллективный товарный знак?

* Товарный знак для маркировки товаров с едиными качественными или иными общими характеристиками, которые производятся или реализуются лицами, входящими в объединение, ассоциацию или иной соответствующий союз;

Товарный знак, который может быть предоставлен владельцем в коллективное пользование различным юридическим лицам.

490. Исключительное право на фирменное наименование возникает с момента:

* Регистрации юридического лица в едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

Его создания учредителями юридического лица;

Получения патента на фирменное наименование.

491. Когда патентное ведомство публикует сведения о заявке изобретение:

* По истечении восемнадцати месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом

По истечении шести месяцев с даты поступления заявки, прошедшей формальную экспертизу с положительным результатом;

По истечении шести месяцев с даты завершения экспертизы по существу.

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций.

«Текущий контроль успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся приведен в фонде оценочных средств (ФОС) локальный нормативный акт университета Пл. КубГАУ 2.5.1.

Критериями оценки реферата являются: новизна текста, обоснованность выбора источников литературы, степень раскрытия сущности вопроса, соблюдения требований к оформлению.

Оценка **«отлично»** — выполнены все требования к написанию реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность; сделан анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция; сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объем; соблюдены требования к внешнему оформлению.

Оценка **«хорошо»** — основные требования к реферату выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении.

Оценка **«удовлетворительно»** — имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата; отсутствуют выводы.

Оценка **«неудовлетворительно»** — тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы или реферат не представлен вовсе.

Тестовые задания

Оценка **«отлично»** выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем на 85 % тестовых заданий.

Оценка **«хорошо»** выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем на 70 % тестовых заданий.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем на 51 %.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется при условии правильного ответа студента менее чем на 50 % тестовых заданий.

8. Перечень основной и дополнительной литературы

Основная литература:

1Ларионов И.К. Защита интеллектуальной собственности / И.К. Ларионов, М.А. Гуреева, В. В. Овчинникова. Изд. Дашков и К. М.:,2018.

URL: <http://znanium.com/catalog/product/513286>

2. Коршунов Н.М. Интеллектуальная собственность. Учебное пособие. М.: Норма, 2008. - 400 с. URL: **Ошибка! Недопустимый объект гиперссылки.**

3. Коршунов Н.М. Интеллектуальная собственность/. Учебное пособие. М.: Норма, 2017. - 384 с.

<http://znanium.com/catalog/product/906576>

4. Новоселова, Л. А. **Интеллектуальная собственность: некоторые аспекты правового регулирования:** Монография / Л.А. Новоселова, М.А. Рожкова - Москва : Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 128 с. ISBN 978-5-91768-468-0. - Текст : электронный. - URL:

<https://znanium.com/catalog/product/448981>

Дополнительная литература:

1. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть четвертая. Раздел 7. Права на результаты интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации. Главы 75, 76, Статьи 1345 – 1348, 1354 - 1364, 1370, 1371, 1398 – 1400, 1406.

2. Труфляк Е.В., Сапрыкин В.Ю., Дайбова Л.А. «Защита объектов интеллектуальной собственности в АПК» учебное пособие, КубГАУ, с. 220. 2014.

3. Овчинников В.П., Двойников М.В., Гребенщиков В.М. Патентование Учеб. пособие для вузов. – Тюмень Изд-во «Нефтегазовый университет», 2008

4. Административный регламент исполнения Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам государственной функции по организации приема заявок на изобретение и их рассмотрения, экспертизы и выдачи в установленном порядке патентов Российской Федерации на изобретение (Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2008 г. № 327)

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Электронно – библиотечные системы библиотеки, используемые в Кубанском ГАУ

Перечень ЭБС

№

Наименование

Тематика

Электронно-библиотечные системы

1	Издательство «Лань»	Ветеринария, сельское хозяйство, технология хранения и переработки пищевых продуктов
2	IPRbook	Универсальная
3	Znanium.com	Универсальная
4	Образовательный портал КубГАУ	Универсальная

Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети «Интернет»:

1. Научная электронная библиотека [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.eLIBRARY.RU>.
2. Электронный каталог центральной научной сельскохозяйственной библиотеки (ГНУ ЦНСКБ Россельхозакадемии [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.cnsnb.ru>.
3. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт промышленной собственности» [Электронный ресурс]. – URL: <http://www1.fips.ru>
4. Государственная публичная научно-техническая библиотека Росси [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.gpntb.ru/>.
5. Научная электронная библиотека диссертаций и авторефератов [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.dissercat.com/>
6. Патентный поиск, поиск патентов на изобретения, национальный реестр интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.findpatent.ru/>
- 7.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Методические указания к выполнению практических занятий по дисциплине «Патентоведение и защита интеллектуальной собственности для студентов направления подготовки 35.04.06 «Агроинженерия», направленности подготовки «Технологии и средства механизации сельского хозяйства». Размещены на официальном сайте кафедры «ПриМА». Составитель Сохт К. А., Краснодар, КубГАУ, 2019 г.

2. Административный регламент исполнения Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам государственной функции по организации приема заявок на изобретение и их рассмотрения, экспертизы и выдачи в установленном порядке патентов Российской Федерации на изобретение (Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2008 г. № 327).

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю),

включая перечень программного обеспечения и информационно-справочных систем

Перечень лицензионного ПО

№	Наименование	Краткое описание
1	Microsoft Windows Microsoft Office	Операционная система Пакет офисных приложений
2	(включает Word, Excel, PowerPoint)	
4	Система тестирования INDIGO	Тестирование

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№	Наименование	Тематика
1	Научная электронная библиотека eLibrary	Универсальная

12. Материально-техническое обеспечение для обучения по дисциплине

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Специальные помещения		
4 МХ	Микроскоп МПБ-2 №78430 (ув. 24, цена деления 0,05 мм) Штангенциркуль. Прибор для определения коэффициента трения скольжения. Видеопроектор, экран настенный, персональный компьютер с выходом в сеть Интернет.	-
5 МХ,	Микроскоп МПБ-2 №78430 (ув. 24, цена деления 0,05 мм) Штангенциркуль. Прибор для определения коэффициента трения скольжения. Видеопроектор, экран настенный, персональный компьютер с выходом в сеть Интернет.	-

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
6 МХ	Микроскоп МПБ-2 №78430 (ув. 24, цена деления 0,05 мм) Штангенциркуль. Прибор для определения коэффициента трения скольжения. Видеопроектор, экран настенный,	-
218 МХ	Демо-стенд автопилота в комплекте: терминал MuellerElektronikTrack-GuideII, рулевое колесо, система управления с универсальным бортом компьютером, подруливающее устройство на руль Kit с шестеренчатым мотором. Стенд для управления сервоприводами распределителя удобрений в комплекте: терминал Amatron 3, серводвигатель, индукционный датчик, симулятор скорости, комплект подключения AMABUS, кабель соединительный от Amatron 3 к NI031. Демо стенд для управления секциями опрыскивателя: Терминал MuellerElektronikTrack-GuideII, модуль управления жидкими продуктами SPRAYER-Controller, блок отключения секций SECTION-Control, кабельный жгут от NI031 к исполнительным механизмам. Оптический датчик GreenSeeker смонтированный на стенде необходим для изменения нормы внесения удобрений и СЗР по окраске зеленого цвета. Комплект включает: 1 сенсор GreenSeeker, полевой бортовой компьютер, комплект проводов, (Data кабель), активацию программы FWM, установка, калибровка. Метеостанция передающая данных в режиме	Операционная система Windows 7, текстовый редактор Word 2007, табличный редактор Excel 2007, система управления базами данных Access 2007, программа подготовки презентаций PowerPoint 2007

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
	<p>реального времени Davis+Campos. Активация программного обеспечения Аграр-Офис на пять пользователей, предназначенное для документирования мероприятий, подготовки заданий в формате Shp и ISO-XML для терминалов разбрасывателя, опрыскивателя, сеялки. Моноблок с установленной программой Аграр-офис, 5т. Обучающие настенные плакаты по технологии ТЗ, 5шт. Видеопроектор, экран настенный, персональный компьютер с выходом в сеть Интернет.</p>	
Помещения для самостоятельной работы		
222 МХ	<p>Плоттер (принтер формата А0) HewlettPackardDesingJet 500. Принтер лазерный HP LaserJet 1200. МФУ. Проекторы. Экраны переносные. Ксерокс формата А1. Ксерокс формата А4. Ксерокс формата А3.</p>	<p>Операционная система Windows 7, текстовый редактор Word 2007, табличный редактор Excel 2007, система управления базами данных Access 2007, программа подготовки презентаций PowerPoint 2007 базы данных: АСС «Сельхозтехника»; web - сайты фирм и заводов изготовителей технических средств; web - сайты специализированных журналов; web - сайты Минсельхоза и Россельхозакадемии.</p>
223 МХ	<p>Проекторы. Экраны переносные. Персональный компьютер с выходом в сеть Интернет.</p>	<p>Операционная система Windows 7, текстовый редактор Word 2007, табличный редактор Excel 2007, система управления базами данных Access</p>

<p>Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы</p>	<p>Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы</p>	<p>Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа</p>
		<p>2007, программа подготовки презентаций PowerPoint 2007</p>
<p>Помещения для хранения лабораторного оборудования</p>		
<p>Бокс почвообрабатывающих машин, Бокс уборочных машин</p>	<p>Почвообрабатывающие машины фирм «Kverneland» и «Lemken». Разбрасыватели органических удобрений фирмы «Jantil». Устройство и технологический процесс работы сеялок «Kinze» и «JohnDeer». Устройство и технологический процесс работы опрыскивателя ОПШ-15. Машины для уборки трав и силосных культур фирмы «Claas». Зерноуборочные комбайны АО «Россельмаш». Зерноуборочные комбайны фирм «Claas» и «JohnDeer». Плуг ПЛН-4-35, плуг ПЛП-6-35, плуг ППА-50А, плуг ПНД-4-30. Разбрасыватель органических удобрений ПРТ-10, жижеразбрасыватель РЖТ-8, разбрасыватель минеральных удобрений МВУ-5. Сеялка зерновая СЗУ-3,6; сеялка универсальная пневматическая СУПН-8; сеялка свекловичная ССТ-12Б. Опрыскиватель ОП-2000-2-01, опрыскиватель ОП-3200, опыливатель ОШУ-50А, аэрозольный генератор АГ-УД-2. Зерноуборочный комбайн Дон-1500А. Молотильный аппарат комбайна «Mega 350» фирмы «Claas». Виды вспашки почвы. Схема плуга ПЛН-4-35. Схема жижеразбрасывателя РЖТ-10. Разбрасыватель РОУ-6. Сеялка СЗ-3,6А. Сеялка СУПН-8. Сеялка ССТ-12Б. Схема опрыскивателя ОП-2000. Схема подкормщика ПОУ. Комплект плакатов по</p>	

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
	комбайну «Дон-1500». Схема к основным принципам очистки зерна. Схема семяочистительной машины СМ-4.	