

ЗАДАНИЕ №1

"ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ"

Выбрать любые 5 предметов, вещей - объектов материального мира, которые вас окружают.

Описать каждый из объектов в объеме достаточном для его идентификации. Можно использовать рисунки, фотографии, компьютерную графику.

Для каждого из объектов перечислить различные объекты интеллектуальной собственности, которые использованы при изготовлении объекта в целом или его частей, либо представлены в (на) этом объекте.

Составить отчет, пользуясь *примером*, приведенным ниже.

ЗАДАНИЕ №2

"МЕЖДУНАРОДНАЯ ПАТЕНТНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ"

Для каждого из выбранных при выполнении Задания №1 предметов, вещей – объектов материального мира, в целом или в какой-либо их части, которые были отнесены к изобретениям, определить рубрики МПК.

Составить отчет, пользуясь *примером*, приведенным ниже.

ЗАДАНИЕ №3

"ПАТЕНТНЫЙ ПОИСК"

1. Для одного из указанных при выполнении Задания №1 предметов, вещей - объектов материального мира, в целом или в какой-либо его части, которые были отнесены к изобретениям, провести поиск патентных документов в базе:

- Роспатента.

Цель - отобрать патентные документы, наиболее близкие с технической точки зрения к выбранному объекту исследования.

2. Поиск проводить с использованием ключевых слов и рубрик МПК, определенных при выполнении Задания №2.

3. В результате поиска в каждой базе должно быть сделано следующее;

- Составлен перечень из 5-10 релевантных патентных документов с указанием данных, достаточных для их идентификации (номер документа с указанием страны, название изобретения, рубрика МПК); патентные документы отбирать по реферату и полному описанию изобретения;

- Выбраны и указаны 1-2 наиболее близких патентных документа.

Составить отчет, пользуясь *примером*, приведенным ниже.

Внимание!

Подготовленная и принятая Людмилой Борисовной (патентовед университета) заявка на предполагаемое изобретение - автомат "отлично" на экзамене по дисциплине Патентоведение и ЗИС.

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ

Кафедра технологий обучения, педагогики и психологии

**Контрольная работа
по дисциплине
"Патентоведение и защита интеллектуальной
собственности "**

Выполнил студент гр. _____

(Фамилия, И. О.)

Проверил д.т.н., доц. Гуськов Ю.А.

Новосибирск 2023

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Гражданский кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] // URL: <http://base.garant.ru/10164072/>
2. Административный регламент по изобретениям [Электронный ресурс] // URL: http://www1.fips.ru/wps/wcm/connect/content_ru/ru/documents/russian_laws/order_minobr/administrative_regulations/test_8/
3. Административный регламент по полезным моделям [Электронный ресурс] // URL: http://www1.fips.ru/wps/wcm/connect/content_ru/ru/documents/russian_laws/order_minobr/administrative_regulations/adm_regl_5/
4. Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания [Электронный ресурс] // URL: http://www.rupto.ru/norm_doc/sod/pravila/Pravila_podachi_zajavki_na_reg_TZ.html
5. Административный регламент о государственной регистрации программы для ЭВМ или базы данных [Электронный ресурс] // URL: http://www1.fips.ru/wps/wcm/connect/content_ru/ru/documents/russian_laws/order_minobr/administrative_regulations/adm_regl_gos_reg_bd_evm/
6. Алексеев, Г.В. Основы защиты интеллектуальной собственности. Создание, коммерциализация, защита : учебное пособие / Г.В. Алексеев, А.Г. Лей. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 388 с.
7. Основы патентования : учеб. пособие / И.Н. Кравченко, В.М. Корнеев, А.В. Коломейченко [и др.] ; под ред. И.Н. Кравченко. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 252 с.
8. Труфляк, Е.В. Объекты интеллектуальной собственности в АПК и их правовая защита : учебное пособие / Е.В. Труфляк, В.Ю. Сапрыкин, Л.А. Дайбова. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 176 с.
9. Защита интеллектуальной собственности / Ларионов И.К., Гуреева М.А., Овчинников В.В. - Москва : Дашков и К, 2018. - 256 с.