**Вопросы для тестов**

по дисциплине **«**Патентоведение**»**

(текущая аттестация – тестирование)

**Модульный контроль №1**

Раздел 1. ВВЕДЕНИЕ. ПОНЯТИЕ О ПАТЕНТОВЕДЕНИИ, КАК О НАУКЕ И УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

1.1. Какие отличия характеризуют патентоведение как науку и учебную дисциплину

1.2. Что входит в понятие, состав и объекты интеллектуальной собственности

1.3. Когда появились правовые формы охраны интеллектуальной собственности в виде привилегий и патентов

1.4. Какие существуют методы нахождения идей при создании интеллектуальной собственности

Раздел 2. ПАТЕНТ - ЕДИНСТВЕННАЯ ФОРМА ОХРАНЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

2.1. Какая форма охраны объектов промышленной собственности

2.2 На объекты изобретений какие охранные документы выдаются

2.3 Как оформить патентные права на полезную модель и промышленный образец

2.4. Как выбрать тему для создания промышленной собственности

2.5. Как проводятся информационно-патентные исследования и составляется отчет

2.6. Как провести поиск патентов-аналогов в зарубежных базах

Раздел 3. КРИТЕРИИ ПАТЕНТОСПОСОБНОСТИ ИЗОБРЕТЕНИЙ

3.1. Какие основные критерии патентоспособности изобретений

3.2. Какие критерии патентоспособности полезной модели и промышленного образца

3.3. Какие критерии патентоспособности нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности

3.4. Привести характеристика категорий научных открытий, объектов изобретений, видов инноваций

3.5. Какие особенности изобретений в сельском хозяйстве

**Модульный контроль №2**

Раздел 4. СУБЪЕКТЫ ПАТЕНТНОГО ПРАВА

4.1. Какие главные субъекты патентного права промышленной собственности

4.2. Какие субъекты патентного права нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности

4.3. Что определяет законодательство о недобросовестной конкуренции

Раздел 5. ОФОРМЛЕНИЕ ПАТЕНТНЫХ ПРАВ

5.1. Как оформить патентные праванапромышленную собственность

5.2. Как оформить патентные правананетрадиционные объекты интеллектуальной собственности

5.3. Назвать ведомства и организации оформляющие патентные праванаинтеллектуальную собственность

5.4. Назвать структуру и состав заявочных материалов на изобретение и полезную модель

5.5. Как оформить заявочные материалы на изобретение, полезную модель, промышленный образец

5.6. Как оформить техническую документацию и составить описания на изобретение

5.7. Как оформить техническую документацию и составить описания на

на полезную модель

Раздел 6. ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, КАК ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

6.1. Описать товарный знак как объект интеллектуальной промышленной собственности

6.2. Кто является субъектом использования и защиты прав на товарный знак

6.3. Назвать структуру и состав заявочных материалов на товарный знак