Вариант 1

- 1 Изобретению не предоставляется правовая охрана, если оно является
- А) новым
- В) имеет изобретательский уровень
- С) промышленно применимым
- D) известным из сведений об уровне техники
- Е) неизвестным из сведений об уровне техники
- 2 Изобретение имеет изобретательский уровень, если оно
- А) новое
- В) экономически выгодно
- С) социально значимо
- D) экологически значимо
- Е) для специалиста явным образом не следует из сведений об уровне техники
- 3 Полезной модели предоставляется правовая охрана, если она
- А) является новой и промышленно применимой
- В) является интересной
- С) является экономически выгодной
- D) является социально значимой
- Е) вносит вклад в защиту и охрану окружающей среды
- 4 Полезная модель является новой, если
- А) она не была представлена на выставках
- В) о ней не публиковались сведения в СМИ
- С) совокупность ее существенных признаков неизвестна из сведений об уровне техники
- D) она не была представлена на конференциях
- Е) вы о ней ничего не знаете
- 5 Промышленному образцу предоставляется правовая охрана, если он
- А) является интересным
- В) является экономически выгодным
- С) является социально значимой
- D) является новым, оригинальным и промышленно применимым
- Е) вносит вклад в защиту и охрану окружающей среды
- 6 Промышленный образец признается новым, если
- А) он не был представлен на выставках
- В) о нем не публиковались сведения в СМИ
- С) совокупность его существенных признаков, представленных на изображениях промышленного образца и приведенных в перечне существенных признаков, не известна из сведений, общедоступных в мире до даты приоритета промышленного образца
- D) он не был представлен на конференциях
- Е) вы о нем ничего не знаете
- 7 Как называются выданные в соответствии с Патентным законом РК инновационные патенты и патенты на изобретения, патенты на промышленные образцы и полезные модели?
- А) авторские документы
- В) регистрационные документы
- С) охранные документы
- D) учредительные документы
- Е) юридические документы

- 8 Как называется владелец охранного документа?
- A) автор
- В) регистратор
- С) патентный поверенный
- D) патентообладатель
- Е) юрист
- 9 Заявка на выдачу охранного документа на изобретение не должна содержать документы:
- А) заявление о выдаче охранного документа с указанием авторов изобретения и лиц, на имя которых испрашивается охранный документ, а также их местожительство или местонахождение
- В) описание изобретения, раскрывающее его с полнотой, достаточной для осуществления специалистом в соответствующей области знаний
- С) чертежи и иные материалы, если они необходимы для понимания сущности изобретения
- D) формулу изобретения, определяющую объект изобретения и выражающую его сущность.
- Е) РНН автора (авторов)
- 10 В заявление о выдаче охранного документа должны быть указаны
- А) авторы изобретения и лица, на имя которых испрашивается охранный документ, а также их местожительство или местонахождение
- В) РНН авторов
- С) предполагаемая прибыль
- D) предполагаемый доход
- Е) чертежи
- 11 Физическое лицо, творческим трудом которого создан объект промышленной собственности, называется
- А) автор объекта промышленной собственности
- В) патентовладелец
- С) лицензиар
- D) лицензиат
- Е) изобретатель
- 12 Автором объекта промышленной собственности может признаваться
- А) физическое лицо, не внесшее личный творческий вклад в создание объекта промышленной собственности
- В) физическое лицо, оказавшее автору только техническую, организационную помощь
- С) физическое лицо, оказавшее материальную помощь
- D) физическое лицо, способствовавшее оформлению прав на него и его использованию
- Е) физическое лицо, творческим трудом которого он создан
- 13 Участники правоотношений, связанных с созданием, регистрацией и иным оформлением, использованием, защитой и охраной прав на объекты промышленной собственности.
- А) объекты патентного права
- В) субъекты патентного права
- С) объекты гражданского права
- D) объекты уголовного права
- Е) объекты юридического права
- 14 К субъектам патентного права не относятся
- А) авторы и соавторы объектов промышленной собственности
- В) наследники и правопреемники авторов и соавторов
- С) заявители и патентообладатели, владельцы товарного знака и права пользования наименованиями мест происхождениятоваров, правообладатели топологий интегральных микросхем

- D) наследники и иные правопреемники правообладателей всех объектов промышленной собственности и топологий интегральных микросхем
- Е) члены политических партий
- 15 Юридическое лицо или физическое лицо, осуществляющее предпринимательскую деятельность, обладающее исключительным правом на товарный знак, является
- А) владельцем права пользования наименованием места происхождения товара
- В) владельцем товарного знака
- С) патентообладателем
- D) правообладателем
- Е) автором
- 16 Регистрация товарных знаков производится в
- А) Государственном бюллетене
- В) Государственном списке товарных знаков
- С) Государственном положении о товарных знаках
- D) Государственном экспертном реестре
- Е) Государственном реестре товарных знаков
- 17 В качестве наименований мест происхождения товаров не могут быть зарегистрированы
- А) названия стран
- В) названия, содержащие географические указания, не связанные с местом изготовления товара и вошедшие в Республике Казахстан во всеобщее употребление как обозначения товаров известного вида
- С) названия населенных пунктов, местностей
- D) исторические названия, а также названия других географических объектов
- Е) сочетания названий с видовыми наименованиями товаров
- 18 Исключительное право пользования наименованием места происхождения товара может быть предоставлено
- А) одному или нескольким юридическим или физическим лицам, осуществляющим предпринимательскую деятельность, производящим в данном географическом объекте товары, особые свойства которых исключительно или главным образом связаны с географической средой
- В) только физическим лицам
- С) только юридическим лицам
- D) только государственным служащим
- Е) патентообладателям
- 19 Официальное периодическое издание по вопросам охраны топологий интегральных микросхем
- А) журнал
- В) бюллетень
- С) газета
- D) книга жалоб и предложений
- Е) книга регистраций
- 20 Микроэлектронное изделие окончательной или промежуточной формы, предназначенное для выполнения функций электронной схемы, элементы и связи которого нераздельно сформированы в объеме и (или) на поверхности материала, на основе которого изготовлено изделие
- А) компьютер
- В) кристалл
- С) транзистор
- D) интегральная микросхема
- Е) прибор