

Конкурс среди школьников в сфере интеллектуальной собственности
«Открывая мир интеллектуальной собственности. 2023»

Этап 2

Ответы

1. Представьте, что вы придумали новый способ приготовления какао. В качестве какого объекта промышленной собственности может охраняться ваш способ?

- А) изобретение
- Б) полезная модель
- В) промышленный образец
- Г) произведение
- Д) верны варианты А и Б
- Е) верны варианты В и Г

2. Компания ООО «Полет нормальный» занимается производством двигателей для самолетов. Срок действия патента на полезную модель, правообладателем которого является компания, истекает через полгода.

Компания ЗАО «ДВИЖ ПАРИЖ» хочет начать долгосрочное использование охраняемой полезной модели как можно скорее.

Дайте совет ЗАО «ДВИЖ ПАРИЖ».

А) можно использовать полезную модель свободно, ведь срок действия патента практически истек

Б) нужно заключить лицензионный договор с патентообладателем на все годы предполагаемого долгосрочного использования

В) нужно заключить договор уступки с патентообладателем полезной модели по истечении срока его действия

Г) нет верного ответа

3. Представьте, что на уроке физики вы нарисовали в тетради топологию интегральной микросхемы, которую придумали самостоятельно.

Прослушав лекцию 2-го этапа конкурса «Открывая мир интеллектуальной собственности. 2023», вы решаете зайти в базу данных охраняемых объектов промышленной собственности на сайте Национального центра интеллектуальной собственности.

К вашему удивлению, в базе данных вы находите вашу топологию интегральной микросхемы, свидетельство на которую было выдано ОАО «Интеграл» полгода назад.

Можете ли вы использовать эту топологию интегральной микросхемы?

А) да, предварительно заключив с правообладателем топологии лицензионный договор

Б) да, в том числе и без разрешения правообладателя топологии

В) нет, только после заключения с правообладателем топологии договора уступки

Г) нет, топологию может использовать только правообладатель

4. Представьте, что вы являетесь членом школьного кружка по химии.

На одно из занятий учитель принес запатентованное вещество, которое предложил исследовать на предмет его влияния на концентрацию кислорода в атмосферном воздухе.

Один из ваших одноклассников отказывается участвовать в исследовании, поскольку не хочет нарушать права патентообладателя, ведь тот не давал разрешения использовать вещество.

Как вам следует поступить?

А) поддержать одноклассника, так как вы не можете использовать изобретение без разрешения патентообладателя

Б) поддержать учителя, так как использование изобретения в рамках кружка является использованием для личных целей и не требует согласия патентообладателя

В) поддержать учителя, в рамках исследования вы можете использовать запатентованное вещество

Г) верны варианты Б и В

5. Компания «С миру по нитке» расположена на территории Казахстана. Компания хочет запатентовать дизайн автомобиля в Казахстане, Армении и Беларуси.

Дайте совет компании.

А) нужно получить евразийский патент на изобретение, который в том числе будет действовать в Казахстане, Армении и Беларуси

Б) нужно получить международный патент

В) нужно получить евразийский патент на промышленный образец, который в том числе будет действовать в Казахстане, Армении и Беларуси

Г) нужно получить патент только в Казахстане, так как он и так будет действовать во всех странах

6. Компания «Долгая дорога» захотела уступить права на свое изобретение компании «Короткий миг». Какое условие о размере вознаграждения можно включить в договор уступки?

А) порядок исчисления вознаграждения будет определен после исполнения сторонами своих обязательств

Б) размер вознаграждения составляет 0 рублей

В) достойное вознаграждение

Г) верны все варианты

7. ООО «Мой брат» заключило с ООО «Моя сестра» договор неисключительной лицензии на промышленный образец, охраняемый в Республике Беларусь, – набор деревянной посуды. Данный договор действует на территории Минской области, также в нем предусмотрено право ООО «Моя сестра» на выдачу sublicензий. ООО «Моя сестра» желает заключить sublicензионный договор с ООО «Мой кот», действующий в г. Бресте. Могут ли ООО «Моя сестра» и ООО «Мой кот» заключить такой договор?

А) нет, ООО «Мой кот» должно заключить sublicензионный договор с компанией ООО «Мой брат»

Б) да, поскольку в лицензионном договоре предусмотрено право на выдачу sublicензий

В) нет, поскольку территория sublicензионного договора не совпадает с территорией лицензионного договора

Г) да, но без регистрации он будет недействительным

8. В Азербайджане запатентован сорт растения – вишня «Поцелуй сакуры». Патентообладателем является компания «Варим джемы» (Российская Федерация). Компания «Банка меда и не только» (Республика Беларусь) заинтересована использовать этот сорт растения на территории Казахстана.

Выберите верное утверждение.

А) компании могут заключить лицензионный договор в отношении указанного сорта растения, но им нужно зарегистрировать договор в патентном ведомстве Казахстана

Б) компании могут заключить лицензионный договор в отношении указанного сорта растения, но им нужно зарегистрировать договор в патентном ведомстве Азербайджана

В) компании могут заключить лицензионный договор в отношении указанного сорта растения, но им нужно зарегистрировать договор в патентных ведомствах Азербайджана и Казахстана

Г) компании могут заключить лицензионный договор в отношении указанного сорта растения, но им нужно зарегистрировать договор в патентном ведомстве Республики Беларусь

Д) компании не могут заключить лицензионный договор в отношении указанного сорта растения для его использования на территории Казахстана

9. Представьте, что вы являетесь директором компании «Микро-мини-групп», занимающейся инновационными разработками. В результате долгих исследований вашей компании удалось разработать способ производства микропроцессоров, использование которого увеличивает выход готовой продукции на 50 %.

Прежде чем внедрить разработку в производство, вы хотите создать все условия для ее надлежащей охраны.

При этом вы понимаете, что разработанный вами способ производства далеко не очевидный, и ваши конкуренты вряд ли о нем догадаются, если только ваша компания сама не расскажет.

Как вам следует поступить?

А) получить патент на изобретение, потому что это самый надежный вариант охраны

Б) получить патент на полезную модель, потому что уровень охраны такой же, как у изобретения, но получить его проще

В) получить свидетельство на топологию интегральной микросхемы, потому что остальные способы охраны не подходят

Г) охранять в режиме коммерческой тайны, несмотря на риск того, что другие могут разгадать ваш секрет производства

10. Представьте, что вы придумали велосипед с очень красивыми колесами необычного вида. Устройство ни самого велосипеда, ни колес не изменилось. Но колеса выглядят необычно и оригинально.

Каким образом вы можете защитить свою красоту от конкурентов?

А) получить патент на изобретение

Б) получить патент на полезную модель

В) получить патент на промышленный образец

Г) получить патент на изобретение или полезную модель

11. Компания ООО «Сладкие булочки» разработала новый способ приготовления крема для пирожных. Директор компании поручил патентной службе оформить необходимые документы для получения патента на этот способ, но строго-настрого запретил раскрывать в документах суть этого способа.

Дайте совет патентной службе ООО «Сладкие булочки».

А) нужно сделать так, как просит директор, то есть подать заявку в патентный орган, не раскрывая сути изобретения

Б) нужно объяснить директору, что получить патент без раскрытия информации об изобретении не получится

В) предложить директору альтернативный вариант охраны способа в качестве полезной модели

Г) верны варианты А и В

12. Компания «Вместе веселее» охраняет свою разработку в режиме коммерческой тайны.

Неожиданно компания узнает, что конкуренты используют эту же разработку на своем предприятии.

Какие действия компания «Вместе веселее» может предпринять, чтобы защитить свои права на разработку?

А) компания «Вместе веселее» обладает исключительным правом на разработку и может запретить конкурентам ее использовать

Б) компания «Вместе веселее» может предложить конкурентам заключить лицензионный договор, чтобы те легально использовали разработку за вознаграждение

В) компания «Вместе веселее» может уступить исключительное право на разработку конкурентам

Г) верны варианты А, Б и В

Д) нет верного ответа

13. Представьте, что вы изобрели новую уникальную сковороду, получили на нее патент и начали торговать такими сковородками. Через полгода вы узнали, что директор вашей школы прочитал описание к выданному патенту на изобретение, сделал такую же сковороду и теперь жарит на ней себе картошку на ужин.

Что вы можете сделать в такой ситуации?

А) порадоваться за директора, который оценил ваше изобретение по достоинству

Б) предъявить директору претензию, ведь он незаконно использует ваше изобретение

В) пожаловаться на директора в суд, ведь он нарушает ваши права

Г) верны варианты Б и В

14. Представьте, что вы являетесь обладателем патента Республики Беларусь на полезную модель – новый аэрогриль.

Спустя 15 лет вы узнаете, что директор вашей школы неделю назад прочитал описание к патенту на ваш аэрогриль, наделал по нему аэрогрилей, уволился, открыл ресторан в Гродно, нанял поваров, жарит на аэрогриле картошку и зарабатывает деньги.

Как вам защитить свою интеллектуальную собственность?

А) предъявить директору претензию, ведь он нарушает ваше исключительное право

Б) пожаловаться на директора в суд, ведь он незаконно использует вашу полезную модель

В) никак, ведь прошло слишком много времени

Г) верны варианты А и Б

15. В Косом переулке можно найти практически все что угодно. И даже старинное и очень редкое зелье от ожогов на лице, способ приготовления которого уже несколько поколений компания Джонсов охраняет как секрет производства.

Драко Малфой на сегодняшний день является владельцем одной из самых крупных корпораций по производству зелий. Он узнал, что способ приготовления зелья Джонсов не запатентован, и поручил сотрудникам своей корпорации разгадать, в чем секрет этого редкого зелья от ожогов на лице.

Несколько месяцев сотрудники лаборатории корпорации Малфоя усердно трудились и смогли решить поставленную задачу. Теперь Драко Малфой собирается получить патент на имя своей корпорации на способ приготовления старинного и очень редкого зелья от ожогов на лице. Вправе ли он так поступить, если предположить, что в волшебном мире в отношении интеллектуальной собственности действуют те же законы, что и в мире маглов?

А) да, поскольку сотрудники корпорации Малфоя самостоятельно рассекретили секрет производства

Б) нет, патент могут получить только Джонсы

В) нет, поскольку Малфой сам не приложил труда к разгадке тайны старинного и очень редкого зелья от ожогов на лице

Г) да, но нужно убедиться, что Джонсы не будут возражать против получения патента Малфоем