

Тести для самоперевірки

1. Згідно Закону України «Про наукову та науково-технічну діяльність» суб'єктами наукової і науково-технічної діяльності є:

- а) вчені, наукові працівники, науково-педагогічні працівники, громадські організації у науковій та науково-технічній діяльності;
- б) технічна документація, знання, досвід;
- в) наукові установи, наукові організації, вищі навчальні заклади III-IV рівнів акредитації;
- г) устаткування, агрегати, інструменти, технологічні лінії;
- д) вірні відповіді а) та в).
- е) правильної відповіді немає.

2. Процес обміну технологіями за допомогою контрактів з іноземними партнерами – це:

- а) міжфірмовий канал обміну технологіями;
- б) міждержавний канал обміну технологіями;
- в) внутрішньофірмовий канал обміну технологіями;
- г) трансферт технологій;
- д) технологічний обмін;
- е) правильної відповіді немає.

3. До некомерційних форм міжнародного передання технологій в Україні належать:

- а) купівля-продаж технологій, прямі інвестиції, портфельні інвестиції;
- б) продаж ліцензій, інжиніринг, реінжиніринг, франчайзинг, консалтинг;
- в) науково-технічні публікації, навчальна література, довідники;
- г) спільне проведення досліджень і розробок, науково-виробнича кооперація;
- д) усі відповіді правильні;
- е) правильної відповіді немає.

4. Регулювання науково – технічної діяльності в Україні здійснюється:

- а) Законом України «Про наукову та науково-технічну діяльність»;
- б) Законом України «Про зовнішньоекономічну діяльність»;
- в) Законом України «Про цінні папери та фондову біржу»;
- г) Законом України «Про інвестиційну діяльність»;
- д) Правильні відповіді а) та г);
- е) Правильної відповіді немає.

5. Держава забезпечує бюджетне фінансування наукової та науково-технічної діяльності (крім видатків на оборону) у розмірі:

- а) не менше 5% ВВП України;
- б) не більше 3,5% ВВП України;
- в) не менше 17 % ВВП України;
- г) не менше 1,7 % ВВП України;
- д) менше 5% ВВП України;
- е) правильної відповіді немає.

6. Міжнародне наукове та науково-технічне співробітництво в Україні здійснюється через:

- а) провадження спільних наукових досліджень, технічних і технологічних розробок;
- б) провадження досліджень та розробок за спільними координаційними угодами;
- в) взаємний обмін науковою та науково-технічною інформацією;
- г) проведення міжнародних конференцій, конгресів, симпозіумів;
- д) усі відповіді правильні;

е) правильної відповіді немає.

7. Суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності в Україні можуть:

- а) брати участь у виконанні міжнародних науково-технічних програм і проектів;
- б) укладати угоди з іноземними організаціями і юридичними особами;
- в) Укладати контракти з іноземними організаціями та юридичними особами;
- г) брати участь у діяльності іноземних та міжнародних наукових товариств;
- д) усі відповіді правильні;
- е) правильної відповіді немає.

8. Центри підтримки малого інноваційного підприємництва в Україні, в яких здійснюється впровадження нових форм організації праці та управління в масштабах галузі – це:

- а) інноваційні центри;
- б) технологічні парки;
- в) технополіси;
- г) інноваційні технополіси;
- д) науково – технологічні парки;
- е) правильна відповідь відсутня.

9. Перші технопарки в Україні функціонують з:

- а) 1991 року;
- б) 1995 року;
- в) 1999 року;
- г) 2000 року;
- д) 2006 року;
- е) правильна відповідь відсутня.

10. Сприятливим інтелектуальним, кадровим і виробничим потенціалом для створення науково – технічних зон забезпеченні такі області України:

- а) Київ, Харків, Львів, Дніпро;
- б) Одеса, Львів, Черкаси, Полтава, Київ;
- в) Одеса, Львів, Кропивницький, Київ, Чернівці;
- г) Київ, Харків, Львів, Суми;
- д) Дніпро, Суми, Чернігів, Київ, Одеса;
- е) правильної відповіді немає.

11. Впишіть терміни, що відповідають наведеним визначенням:

1. _____ високотехнологічні виробничі комплекси, в яких створені необхідні умови для впровадження новітніх наукових розробок у виробництво.
2. _____ канал обміну технологіями між структурами однієї корпорації, філіями й дочірніми підприємствами, які діють у різних країнах світу та в Україні.
3. _____ знання, які можна використовувати для виробництва товарів та послуг з економічних ресурсів, або наукові методи досягнення практичних цілей господарської діяльності