**14.12.2023**

|  |
| --- |
| ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ  **МЕНЕДЖМЕНТ ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ТА ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ**  **ТЕМА: Державне регулювання інноваційної діяльності**  **Назва файлу:**  **14.12.2023 Прізвище\_МО-64\_Тести Т5(М2)** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Текст завдання | Варіанти відповідей |
| 1. | Державна інноваційна політика – це | А) комплекс правових, організаційно-економічних та інших заходів держави, спрямованих на створення належних умов для розвитку інноваційних процесів в економіці, стимулювання впровадження результатів інноваційної діяльності у виробництво**;**  Б) сукупність форм і методів діяльності держави, спрямованих на створення взаємопов'язаних механізмів інституційного, ресурсного забезпечення підтримки та розвитку інноваційної діяльності, на формування мотиваційних факторів активізації інноваційних процесів;  В) складова соціально-економічної політики, спрямована на розвиток і стимулювання інноваційної діяльності, під якою розуміється створення нової або удосконаленої продукції, нового або удосконаленого технологічного процесу, що реалізуються з використанням наукових досліджень, розробок, дослідно-конструкторських робіт або інших науково-технічних досягнень;  Г) сукупність взаємопов’язаних, взаємообумовлених та спільно спрямованих форм, механізмів, інструментів, технологій впливу держави на процеси формування, розвитку та реалізації науково-технічного, технологічного та інноваційного потенціалу країни, які базуються на перспективних світових тенденціях науково-технологічного розвитку і вписуються у панівні фази сучасних промислово-технологічних хвиль;  Д) всі варіанти відповідей вірні. |
| 2. | До основних принципів інноваційної політики відносять: | А) забезпечення взаємодії науки, освіти, виробництва, фінансово-кредитної сфери у розвитку інноваційної діяльності;  Б) формування нормативно-правової бази у сфері інноваційної діяльності;  В) фінансова підтримка, здійснення сприятливої кредитної, податкової і митної політики у сфері інноваційної діяльності;  Г) створення умов для збереження, розвитку і використання вітчизняного науково-технічного та інноваційного потенціалу;  Д) всі варіанти відповідей вірні. |
| 3. | У випадку реалізації стратегії «запозичення»: | А) державна інноваційна політика націлена на використання механізмів залучення зарубіжних інновацій, їх адаптацію та на цій підставі формування національного інноваційного потенціалу;  Б) державна інноваційна політика передбачає генерування національних інновацій з обмеженим використанням інших джерел розвитку;  В) державна інноваційна політика передбачає створення умов для використання зарубіжних інновацій в економічній діяльності;  Г) державна інноваційна політика передбачає створення умов для загального соціально-економічного розвитку країни;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 4. | У випадку реалізації стратегії «перенесення»: | А) державна інноваційна політика передбачає створення умов для загального соціально-економічного розвитку країни;  Б) державна інноваційна політика передбачає створення умов для використання зарубіжних інновацій в економічній діяльності;  В) державна інноваційна політика націлена на використання механізмів залучення зарубіжних інновацій, їх адаптацію та на цій підставі формування національного інноваційного потенціалу;  Г) державна інноваційна політика передбачає генерування національних інновацій з обмеженим використанням інших джерел розвитку;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 5. | У випадку реалізації стратегії «нарощування»: | А) державна інноваційна політика передбачає створення умов для загального соціально-економічного розвитку країни;  Б) державна інноваційна політика передбачає створення умов для використання зарубіжних інновацій в економічній діяльності;  В) державна інноваційна політика націлена на використання механізмів залучення зарубіжних інновацій, їх адаптацію та на цій підставі формування національного інноваційного потенціалу;  Г) державна інноваційна політика передбачає генерування національних інновацій з обмеженим використанням інших джерел розвитку;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 6. | Об’єктом державної інноваційної політики є | А) інноваційні процеси;  Б) усі учасники інноваційних процесів;  В) відносини, які виникають з приводу створення інновацій і їх упровадження у практику суспільного життя;  Г) розвиток інноваційної інфраструктури;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 7. | Суб’єктами державної інноваційної політики виступають: | А) усі учасники інноваційних процесів;  Б) інноваційні процеси;  В) розвиток інноваційної інфраструктури;  Г) відносини, які виникають з приводу створення інновацій і їх упровадження у практику суспільного життя;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 8. | До прямих методів регулювання інноваційної діяльності належать: | А) ліцензування, квоти;  Б) субсидії, субвенції, дотації;  В) державні контракти та замовлення;  Г) встановлення фіксованих цін, валютних курсів;  Д) всі варіанти відповідей вірні. |
| 9. | До методів державного регулювання інноваційної діяльності за способами впливу належать: | А) економічні методи;  Б) пропагандистські методи;  В) правові методи;  Г) адміністративні методи;  Д) всі варіанти відповідей вірні. |
| 10. | До методів державного стимулювання інноваційної діяльності в економічно розвинених країнах світу належать: | А) надання прямих бюджетних дотацій;  Б) надання податкових пільг;  В) створення мережі технопарків і технополісів;  Г) застосування системи прискореної амортизації;  Д) всі варіанти відповідей вірні. |
| 11. | Метою державної інноваційної політики є: | А) формування сприятливого соціально-економічного середовища для створення та запровадження інновацій, ініціювання та регулювання інноваційних процесів в державі;  Б) стимулювання інновацій шляхом сприяння конкуренції, фінансових субсидій;  В) ініціювання та регулювання інноваційних процесів, стимулювання інновацій шляхом сприяння конкуренції, фінансових субсидій;  Г) сприяння технічному переоснащенню традиційних галузей, згортання нерентабельних виробництв;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 12. | Державна інноваційна політика, яка передбачає визначення державою головних цілей і пріоритетних напрямів науково-технологічного та інноваційного розвитку країни, – це політика: | А) соціальної орієнтації;  Б) технологічного поштовху;  В) ринкової орієнтації ;  Г) цілеспрямованої зміни економічної структури господарського механізму;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 13. | До складових державного механізму створення та поширення нововведень слід віднести: | А) систему державної підтримки фундаментальних досліджень;  Б) систему державної підтримки пошукових досліджень;  В) різні форми та джерела фінансування;  Г) важелі підтримки малого підприємництва;  Д) всі варіанти відповідей вірні. |
| 14. | Політика, яка передбачає, що пріоритетні напрями науково-технічного та інноваційного розвитку визначаються державою, яка має необхідні матеріальні ресурси та інформаційне забезпечення, – це | А) політика технологічного поштовху;  Б) політика ринкової орієнтації;  В) політика соціальної орієнтації.  Г) політика, орієнтована на зміну економічної структури господарського механізму;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 15. | Державна інноваційна політика ринкової орієнтації – це політика, яка передбачає: | А) пріоритетні напрями науково-технічного та інноваційного розвитку визначаються державою, яка має необхідні матеріальні ресурси та інформаційне забезпечення;  Б) провідну роль ринкового механізм у розподілі ресурсів і визначенні напрямів розвитку науки і техніки;  В) державне регулювання соціальних наслідків науково-технічного прогресу, процеси прийняття рішень відбуваються із залученням широких кіл громадськості;  Г) розв’язання соціально-економічних проблем за допомогою передових технологій;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 16. | До основних завдань державної інноваційної політики НЕ відносяться: | А) стимулювання високотехнологічних (наукомістких) секторів економіки;  Б) підтримка розвитку малого та середнього бізнесу;  В) сприяння технічному переоснащенню традиційних галузей;  Г) згортання нерентабельних виробництв;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 17. | Політика, що передбачає розв’язання соціально-економічних проблем за допомогою передових технологій, зміни галузевої структури в напрямку розвитку наукомістких технологій і сфери їх обслуговування: | А) політика технологічного поштовху;  Б) політика ринкової орієнтації;  В) політика соціальної орієнтації;  Г) політика орієнтована на зміну економічної структури господарського механізму;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 18. | До прямих способів державного впливу на ефективність інноваційної діяльності відноситься: | А) пільгове оподаткування;  Б) проведення політики прискореної амортизації основних фондів;  В) фінансування НДДКР та інноваційних проектів з бюджетних коштів;  Г) державна підтримка фінансового лізингу;  Д) вірного варіанту відповіді немає. |
| 19. | Поточна інноваційна політика передбачає: | А) оперативне регулювання та підтримку інноваційної дяльності на мікрорівні;  Б) створення умов для загального соціально-економічного розвитку країни на інноваційній основі;  В) формування інституційного середовища для суб’єктів інноваційної діяльності;  Г) формування стимулюючого законодавства в інноваційній сфері;  Д) всі варіанти відповідей вірні. |
| 20. | Довгострокова інноваційна політика передбачає: | А) розроблення організаційних форм підтримки інноваційної діяльності на рівні регіону;  Б) захист прав та інтересів суб’єктів інноваційної діяльності;  В) створення інноваційних венчурних фондів;  Г) формування єдиного технологічного простору;  Д) всі варіанти відповідей вірні. |

ВІДПОВІДІ

ПІБ

ГРУПА

|  |  |
| --- | --- |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |
| 10 |  |
| 11 |  |
| 12 |  |
| 13 |  |
| 14 |  |
| 15 |  |
| 16 |  |
| 17 |  |
| 18 |  |
| 19 |  |
| 20 |  |