

Заняття : заняття  
для самоконтролю навчальних досягнень

1) А

2) Б

3) В

4) Г

5) А

6) А - 4

Б - 2

В - 1

Г - 5

7) В, А, Г, Б

8) Б, Г, А, В

9) Наука - сфера діяльності людини, спрямована на набування нових знань про навколишній світ. А освіта - це цілеспрямована міжшко-  
льська діяльність людей з метою набування знань, а також  
формування вмінь і навиків та їх удосконалення.

Наука й освіта розвивалися з давніх часів. Науковий прогрес  
приваблив час був відокремлений від технічного поступу.

Наприкладі XVIII - на початку XIX ст. в період промислової



революції відбулася їх збільшення і сформулювалася ціннісний науково-технічний проєкт. У середині XX ст. різко зросло значення гас мій науковим винаходом та його практичним застосуванням, надра почали безпосередньо працювати на виробництво, відбулася докорінна зміна всієї системи взаємодії науки й техніки, що дало підставу говорити про науково-технічну революцію.

Штурм на основі наукових досягнень розглядаються в галузі сучасного життя, відбувається стрімке вдосконалення техніки, техніки та організації виробництва, підвищення його ефективності. Нові знання та оригінальні ідеї разом з фінансовими та матеріальними ресурсами забезпечують створення конкурентоспроможної продукції.

Пріоритетними напрямками науково-технічного розвитку в сучасному світі є:

- 1) Комп'ютерна механізація та автоматизація виробництва, запровадження робототехніки.
- 2) Розвиток електроніки та комп'ютеризація.
- 3) Перебудова енергетичного господарства.
- 4) Виробництво і застосування нових матеріалів.
- 5) Створення нових засобів транспорту і зв'язку.



6) Інформатизація усіх сфер діяльності, створення програмного забезпечення.

7) Розвиток новітніх технологій - космічних, сиритологічної, біологічних, нанотехнологій.

Новітні промислові технології отримують назву високі технології. Вони є найбільш продуктивні. Дієвність, спрямовану на використання та комерціалізацію нових знань, технологій, обладнання, називають інноваційною. у сучасному світі високі технології стають найбільш цінним товаром.

10) Аутсорсинг має низку переваг:

1) Забезпечення безпечності роботи бізнесу

2) Концентрація нових компетенцій на основному виді діяльності компанії.

3) Мінімізація власних ризиків у результаті виконання завдань професіоналами.

4) Зменшення витрат компанії

5) Використання спеціалізованого програмного обладнання та технологій фірми - аутсорсера.

6) Імунітетний доступ до кваліфікованих кадрів фірми - аутсорсера.



7)  $u_{\text{logit}}$   $\text{merumina}$   $\text{bikonama}$