|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№з/п** | **Текст завдання** | **Відповіді** |
| 1 | Як називається представник кишковопорожнинних організмів –(зморшкуватий корал), знайдений в штаті Індіана (США) віком 370 млн. років | А) Амоніт  Б) Белемніти  В) Ругоза  Г) Трилобіт  Д) Коколітофоріда |
| 2 | Як називаються водорості, що стали породоутворюючими? | А) Амоніти  Б) Белемніти  В) Ругози  Г) Трилобіти  Д) Коколітофоріди |
| 3 | В середині якого періоду з'явились покритонасінні рослини? | А) Крейдового  Б) Юрського  В) Четвертинного  Г) Тріасового  Д) Неогенового |
| 4 | Як називалися літаючі ящірки крейдового періоду, що мали розмах крил до 17 м? | А) Археоптерикси  Б) Птерозаври  В) Смілодони  Г) Мастодонти  Д) Трилобіти |
| 5 | Якого віку найдавніші рештки організмів знайдені на Землі? | А) 1,5 млрд. років  Б) 1,5 млн. років  В) 5,5 млрд. років  Г) 3,5 млрд. років  Д) 1 млн. років |
| 6 | В який період існував міксозавр − один з найбільш вивчених примітивних іхтіозаврів? | А) Крейдовий  Б) Юрський  В) Четвертинний  Г) Тріасовий  Д) Неогеновий |
| 7 | Гіракотерій – це представник: | А) Парнокопитних  Б) Хижих ссавців  В) Птахів  Г) Риб  Д) Безхребетних |
| 8 | Смілодон – це представник: | А) Парнокопитних  Б) Хижих ссавців  В) Птахів  Г) Риб  Д) Безхребетних |
| 9 | Діатрима – це представник: | А) Парнокопитних  Б) Хижих ссавців  В) Птахів  Г) Риб  Д) Безхребетних |
| 10 | Як називаються шаруваті утворення, створені розкладеними синьо-зеленими водоростями віком 2 млрд. років? | А) Амоніти  Б) Белемніти  В) Строматоліти  Г) Трилобіти  Д) Смілодони |