Kryžiažodis

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1V |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2F |  I |  M |  B |  R |  I |  J |  O |  M |  I |  S |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 3P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  U |  |  |  |  |  | 4V |  |  |  |  |  |  U |  |  |  | 5N |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 6G |  E |  N |  O |  M |  Ą |  | 7K |  |  |  I |  |  |  |  |  |  S |  |  |  |  E |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  P |  |  |  O |  |  |  R |  | 8P |  |  |  |  A |  |  |  |  L |  | 9P |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  U |  |  |  N |  |  |  O |  |  R |  | 10I |  |  I |  | 11B |  |  Y |  |  S |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 12K |  |  R |  |  |  J |  |  |  I |  |  O |  |  N |  |  | 13P |  A |  S |  T |  E |  U |  R |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  E |  |  A |  |  |  U |  |  |  D |  |  K |  |  F |  | 14D |  |  K |  |  I |  |  D |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  P |  |  V |  |  |  G |  |  |  A |  |  A |  |  E |  |  A |  |  T |  |  Š |  |  O |  | 15M |  |  |
|  | 16B |  A |  K |  T |  E |  R |  I |  O |  F |  A |  G |  A |  I |  |  R |  |  K |  |  U |  |  E |  |  K |  |  P |  |  U |  |  |
|  |  |  |  |  |  N |  |  M |  |  |  C |  |  |  |  |  I |  |  C |  |  G |  |  R |  |  A |  |  O |  |  T |  |  |
|  |  |  | 17G |  |  Ų |  |  O |  | 18M |  I |  T |  O |  S |  P |  O |  R |  I |  N |  I |  A |  I |  |  I |  |  D |  |  U |  |  |
|  |  |  |  Y |  |  |  |  |  |  |  J |  |  |  |  |  T |  |  J |  |  N |  |  J |  |  |  |  I |  |  A |  |  |
|  |  | 19E |  V |  O |  L |  I |  U |  C |  I |  O |  N |  U | 20O |  J |  A |  |  A |  |  T |  |  Ų |  | 21M |  |  J |  |  L |  | 22P |
|  |  |  |  O |  |  |  |  |  |  |  S |  |  |  B |  |  I |  |  S |  |  I |  |  |  |  E |  |  O |  |  I |  |  I |
|  |  |  |  S |  |  |  | 23M |  |  |  |  |  |  L |  |  |  |  |  |  S |  |  |  |  J |  |  M |  |  N |  |  R |
|  |  |  |  |  |  | 24H |  O |  L |  O |  Z |  O |  J |  I |  N |  I |  A |  I |  S |  | 25O |  S |  M |  O |  S |  I |  N |  I |  A |  M |
|  |  |  |  |  |  |  |  N |  |  |  |  |  |  G |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  Z |  |  S |  |  U |  |  U |
|  |  |  |  |  |  |  |  E |  | 26P |  R |  O |  F |  A |  G |  U |  | 27S |  F |  E |  R |  I |  N |  Ė |  S |  |  |  S |  |  O |
|  |  |  |  |  |  |  |  R |  |  |  |  |  |  T |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  N |
|  |  |  |  |  |  |  |  Ų |  |  |  |  | 28Ž |  I |  U |  Ž |  E |  L |  Y |  J |  E |  |  |  |  |  |  |  |  |  Y |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  N |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  S |
|  |  |  |  |  |  |  | 29B |  E |  T |  K |  O |  K |  I |  O |  J |  E |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30G |  L |  I |  K |  O |  P |  E |  P |  T |  I |  D |  O |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Across****2.** Kaip vadinamos trumpos siūlinės paviršiaus ataugos? **6.** Į ką įsijungia profagas? **13.** Kokia Louis pavardė, kuris nustatė, jog pasiutligę sukelia kažkas mažesnis už molekules? **16.** Kas transdukcijos metu bakterinės DNR fragmentus perneša į kitą ląstelę? **18.** Kokie grybai negali būti priskirti kuriam nors iš skyrių, nes nėra žinomas jų lytinis dauginimasis? **19.** Ką daro virusai, kurie gali keistis? **24.** Kaip vadinami kai kurie pirmuonys, prarijantys iškart visą maistą? **25.** Kokiam slėgiui pasikeitus, bakteriją nuo suirimo saugo sienelė? **26.** Kuo lizogeninio ciklo metu tampa fagas? **27.** Bakterijos būna trijų pagrindinių formų - lazdelės, apvalios arba? **28.** Kur yra siūlas, sudarytas iš spirale susisukusių trijų baltymo flagelino gijų? **29.** Kokioje aplinkoje bakterijos prisitaikiusios gyventi? **30.** Iš ko sudaryta išorinė bakterijų sienelė?  | **Down****1.** Įvairios išvaizdos negyvos dalelės, kurios turi tam tikrų bendrų bruožų ir yra užkrečiamos. **3.** Kokiu metu virusas įgyja apvalkalą? **4.** Kas sukelia apie tuziną augalų ligų ir tėra atviros RNR grandinės? **5.** Kaip dauginasi bakterijos? **7.** Po kokio įvykio donorinė ląstelė perduoda savo DNR ? **8.** Bakterijos – bebranduoliai organizmai **9.** Kuo amebos juda ir maitinasi? **10.** Ką sukelia virusai? **11.** Kieno bendras skaičius yra žymiai didesnis už bet kokių kitų organizmų skaičių žemmėje? **12.** Kieno ląsteles užkrečia hepatito virusas? **14.** Ką gali fagas perėjęs į lizės ciklą? **15.** Kokius santykius su kitais palaiko simbiontai? **17.** Už kokios ląstelės ribų virusai negali daugintis? **20.** Kokie viduląsteliniai parazitai yra virusai? **21.** Kas paprastai vyksta dumblio zigotoje lytinio dauginimosi metu? **22.** Kaip vadinami maži, heterotrofiniai judrūs vienaląsčiai organizmai? **23.** Kokiai karalystei priklauso bakterijos?  |