

1205Y_az_Yekun imtahan testinin sualları

Fənn : 1205y Biomüxtəliflik və onun qorunması

1 Ən qədim bitkilər:

- örtülü toxumlular
- yosunlar
- mamırlar
- qıjılar
- çılpaq toxumlular

2 Bunlardan hansı biosferin inkişaf qanunauyğunluğudur?

- hündürlük
- bütövlük
- dərinlik
- uzunluq
- enlik

3 Bunlardan hansı biosferin inkişaf qanunauyğunluğudur?

- uzunluq
- ritmiklik
- hündürlük
- enlik
- dərinlik

4 Bunlardan hansı biosferin inkişaf qanunauyğunluğudur?

- hündürlük
- zonallıq
- uzunluq
- enlik
- dərinlik

5 Bunlardan hansı biosferin sərhədlərinə aiddir?

- mantiyanın alt qatı
- litosferin üst qatı
- mantiyanın üst qatı
- nüvə
- litosferin alt qatı

6 Yer kürəsində neçə iqlim qurşağı var?

- 5.0
- 13.0
- 7.0
- 6.0
- 10.0

7 Bunlardan hansı zonal amildir?

- süxurlar
- torpaq
- relyef
- su
- donuşluq

8 Bunlardan hansı zonal amildir?

- buzlaqlar
- iqlim
- su
- süxurlar
- relyef

9 Bunlardan hansı zonal amildir?

- süxurlar
- bitkilər
- relyef
- su
- buzlaqlar

10 Bunlardan hansı zonal amildir?

- donuşluq
- heyvanlar
- süxurlar
- su
- relyef

11 Bunlardan hansı azonal amildir?

- torpaq
- relyef
- heyvanlar
- bitkilər
- iqlim

12 Bunlardan hansı azonal amildir?

- iqlim
- su
- torpaq
- heyvan
- bitki

13 Bunlardan hansı azonal amildir?

- torpaq
- donuşluq

- bitki
- heyvan
- iqlim

14 Bunlardan hansı azonal amildir?

- torpaq
- faydalı qazıntılar
- bitki
- iqlim
- heyvan

15 Bunlardan hansı azonal amildir?

- bitki
- sūxurlar
- torpaq
- heyvan
- iqlim

16 Bunlardan hansı azonal amildir?

- bitki
- hidroqrafik şəbəkə
- heyvan
- iqlim
- torpaq

17 Fotosintez prosesi bitkinin hansı orqanı vasitəsi ilə baş verir?

- meyvə
- yarpaq
- kök
- gövdə
- çiçək

18 Fotosintez prosesi bitkinin yarpağının hansı hissəciyində baş verir?

- sitoplazma
- xlorofil
- həlci
- nüvə
- mitoxondri

19 Xlorofil hansı rəngdədir?

- qonur
- yaşıl
- göy
- qırmızı
- sarı

20 Günəş enerjisinin neçə %-i bitkilər tərəfindən udulur?

- 90.0
- 75.0
- 35.0
- 40.0
- 50.0

21 Bitkilərdə olan suyun buxar halına salınması necə adlanır?

- ekzarasiya
- transpirasiya
- izoqulyasiya
- denudasiya
- akkumulyasiya

22 Bitkilərdə enerji mübadiləsində əsas rolu hansı proses oynayır?

- tumurcuqlama
- fotosintez
- sorma
- ifrazat
- udulma

23 Yazın gəlməsini xəbər verən ot bitkiləri:

- çiyələk
- növrüzgülü
- gəndalaş
- bağayarpağı
- bənövşə

24 Yazda ilk çiçəkləyən ağac və kol bitkiləri:

- palıd
- fındıq
- şam
- küknar
- quşarmudu

25 Bunlardan hansına dəniz kələmi deyirlər?

- ulotriks
- laminariya
- mukor
- zanbaq
- sfaqnum

26 Bitkinin təkamülündə ən cavan orqan:

- kök
- meyvə

- gövdə
- çiçək
- yarpaq

27 Yaşıl olmayan fotosintezedici bitkilər:

- çılpaqtoxumlular
- qırmızı yosunlar
- qıjı
- yaşıl yosunlar
- mamır

28 Yaşıl olmayan fotosintezedici bitki:

- söyüd
- laminariya
- palıd
- latreya
- ardıc

29 Yeni Zelandiyada yaşayır:

- əfi
- quyya
- marabu
- gürzə
- kobra

30 Suyu buxarlandırmayan bitki:

- kələm
- laminariya
- qarğıdalı
- bağayarpağı
- kaktus

31 İnsanın dərisini dalayan bitki:

- zanbaq
- gicitgən
- söyüd
- palıd
- gəndəlaş

32 Gövdəsində tikan olan bitki:

- kala
- qızılgül
- palıd
- vələs
- qərənfil

33 Meyvə əmələ gətirmir:

- soğan
- ardıc
- gəndəlaş
- at pıtrağı
- yemişan

34 Meyvə əmələ gətirmir:

- əzgil
- parmeliya
- alma
- armud
- alça

35 Çiçəyi olmayıb, ancaq `toxum əmələ gətirən bitki:

- gilənar
- ardıc
- quşəppəyi
- heyva
- nar

36 Təkamül prosesində daha əvvəl əmələ gəlmişdir:

- çiçək
- toxum
- çiçək qrupu
- qoza
- meyvə

37 Təkamül prosesində daha sonra əmələ gəlmişdir:

- toxum
- meyvə
- yarpaq
- gövdə
- çiçək

38 Təkamül prosesində daha sonra əmələ gəlmişdir:

- tozcuq
- meyvəyanlığı
- kök
- zoğ
- çiçək

39 Sarqas dənizində gəmilərin hərəkətinə nə mane olur?

- kaşalotlar
- yosunlar

- balıqlar
- akulalar
- balinalar

40 Mərcan poliplərinin yaşaması üçün nə lazımdır?

- oksigen
- dayazlıq
- duzluluq
- şəffaflyq
- soyuq su

41 Mərcan poliplərinin yaşaması üçün nə lazımdır?

- soyuq su
- isti su
- oksigen
- duzluluq
- şəffaflyq

42 Mərcan poliplərinin yaşaması üçün nə lazımdır?

- şəffaflyq
- bol günəş içiği
- şəffaflyq
- duzluluq
- oksigen

43 Planktona hansı canlılar aiddir?

- yeraltı sulardakılar
- su qatındakılar
- suyun üzündə yaşayanlar
- suyun dibindəkilər
- sudakı əşyalara yapışanlar

44 Nektona hansı canlılar aiddir?

- yeraltı salardakılar
- aktiv üzənlər
- su qatındakılar
- suyun dibindəkilər
- suyun üzündəkilər

45 Bentosa hansı canlılar aiddir?

- aktiv üzənlər
- suyun dibindəkilər
- yeraltı sulardakılar
- suyun üzündəkilər
- su qatındakılar

46 Perifitona hansı canlılar aiddir?

- passiv üzənlər
- sudakı əşyalara yapışanlar
- suyun dibindəkilər
- yeraltı sulardakılar
- aktiv üzənlər

47 Biosenoz nədir?

- onurğasızlar
- bitki və heyvanların cəmi
- yalnız bitkilər
- yalnız heyvanlar
- torpaq

48 Biotop nədir?

- yosunlar
- bitki və heyvanların yaşadığı yer
- bitkilər
- heyvanlar
- torpaq

49 Biogeosenoz nədir?

- torpaq
- biosenozla xarici amillərin cəmi
- yosunlar
- mamırlar
- heyvanlar

50 Ekosistem nədir?

- heyvanlar
- biosenozla biotopun cəmi
- biosenoz
- biogeosenoz
- biotop

51 Süksessiya nədir?

- ekosistem
- bir biogeosenozun digəri ilə əvəz edilməsi
- biotop
- biosenoz
- biogeosenoz

52 Biotik amil hansıdır?

- pelyef
- heyvan

- su
- torpaq
- temperatur

53 Biotik amil hansıdır?

- relyef
- bitki
- torpaq
- su
- süxur

54 Biotik amil hansıdır?

- torpaq
- neytralizm
- süxur
- su
- temperatur

55 Biotik amil hansıdır?

- külək
- rəqabət
- torpaq
- su
- duzluluq

56 Biotik amil hansıdır?

- külək
- mutualizm
- su
- torpaq
- relyef

57 Biotik amil hansıdır?

- relyef
- protokoperasiya
- süxur
- temperatur
- su

58 Biotik amil hansıdır?

- temperatur
- kommensalizm
- külək
- su
- süxur

59 Biotik amil hansıdır?

- süxur
- amensalizm
- temperatur
- su
- külək

60 Biotik amil hansıdır?

- temperatur
- parazitlik
- külək
- relyef
- su

61 Biotik amil hansıdır?

- temperatur
- yırtıcılıq
- su
- süxur
- külək

62 Biotik amil hansıdır?

- relyef
- simbiozluq
- külək
- su
- süxur

63 Trofik səviyyə nədir?

- heyvanın doyması
- qida zəncirində həlqənin yeri
- suyun səviyyəsi
- torpağın dərinliyi
- süxurların səviyyəsi

64 1-ci trofik səviyyə:

- yırtıcı
- produsent
- simbioz
- parazit
- kømmensal

65 2-ci trofik səviyyə:

- kømmensal
- konsument

- parazit
- simbioz
- yırtıcı

66 Redusentlərə aiddir:

- pələng
- bakteriya
- qarışqa
- ayı
- fil

67 Hidrofitlər hansı bitkilərdir?

- kölgəsevən
- rütubətsevən
- şoransevən
- qaranlıqsevən
- işıqsevən

68 Kserofitlər hansı bitkilərdir?

- kölgəsevən
- quraqlıqsevən
- rütubətsevən
- işıqsevən
- qaranlıqsevən

69 Oksilofitlər hansı bitkilərdir?

- şıranlıqsevən
- bataqlıq bitkiləri
- işıqsevən
- qaranlıqsevən
- kölgəsevən

70 Dünyanın ən nəhəng, yoğun və uzunömürlü çılpaqtoxumlu bitkisi:

- ardıc
- mamont ağacı
- qaraçöhrə
- Eldar şamı
- küknar

71 Dünyanın ən hündür çılpaqtoxumlu bitkisi:

- ardıc
- sekvoya
- qaraçöhrə
- Eldar şamı
- küknar

72 Qaraşamın yarpaqları:

- üçərdir
- iynəyarpaqlıdır
- pulcuqdur
- tikandır
- böğcıqdir

73 Küknarın yarpaqları:

- üçərdir
- iynəyarpaqlıdır
- pulcuqdur
- tikandır
- bığcıqdir

74 Hansı bitkinin çiçəklərində “yelkən” var?

- çovdar
- noxud
- kələm
- albalı
- dəlibəng

75 Həşəratla tozlanmır:

- yonca
- qarğıdalı
- günəbaxan
- tütün
- xaş-xaş

76 Küləklə tozlanmır:

- fındıq
- noxud
- söyüd
- qarğıdalı
- çovdar

77 Hansı bitkinin meyvəsi qutucuqdur?

- armud
- xaş-xaş
- alma
- kələm
- qarğıdalı

78 Fitosenoz nədir?

- ağacların cəmi
- bitkilərlə ətraf mühitin cəmi

- göbələklərin cəmi
- mamırların cəmi
- şibyələrin cəmi

79 2 bitki növünün bir-birini inkar etməsi nədir?

- amensalizm
- antaqonizm
- simbioz
- parazitlik
- kommensalizm

80 Bitkilərin birtərəfli mühit yaratması nədir?

- simbioz
- amensalizm
- parazitlik
- yırtıcılıq
- antaqonizm

81 Bir orqanizmin başqasının hesabına yaşaması nədir?

- amensalizm
- parazitlik
- simbioz
- komensalizm
- antaqonizm

82 Bitkilərin bir-birinə təzyiği necə adlanır?

- simbioz
- mexaniki
- amensalizm
- antaqonizm
- amensalizm

83 Meşələrin qırılması nəyə səbəb olur?

- ekzarasiyaya
- eroziyaya
- akkumulyasiyaya
- denudasiyaya
- abraziyaya

84 Amazoniya meşələri necə adlanır?

- pampa
- selvas
- lyanos
- kampos
- paramos

85 Amazoniya meşəsi hansı materikdədir?

- Antarktida
- Cənubi Ammerika
- Şimali Amerika
- Afrika
- Avrasiya

86 Transamazon şossesinin çəkilişi zamanı ən çox meşələr hansı ölkədə qırılmışdır?

- Venesuela
- Braziliya
- Kolumbiya
- Peru
- Çili

87 Azərbaycanda ən çox hansı meşələr məhv edilmişdir?

- Naxçıvan
- Tuqay
- Böyük Qafqaz
- Talış
- Kiçik Qafqaz

88 Yeni bitki sortlarının yaradılması adlanır:

- geosenoz
- mədəni fitosenoz
- parenximoz
- zoosenoz
- biosenoz

89 Yeni bitki sortlarının yaradılması necə adlanır?

- biogeosenoz
- aqrofitosenoz
- geosenoz
- biosenoz
- zoosenoz

90 Fitosenozda əsas rol oynayır:

- balıqlar
- bitkilər
- heyvanlar
- qurdlar
- həşəratlar

91 Bitki örtüyünün ekvatorndan qütblərə doğru dəyişməsi necə adlanır?

- azonallıq
- üfüqi zonallıq

- şaquli zonallıq
- ritmiklik
- bütövlük

92 Bitki örtüyünün dağlarda yuxarıya doğru dəyişməsi necə adlanır?

- intrazonallıq
- şaquli zonallıq
- ritmiklik
- bütövlük
- üfüqi zonallıq

93 Yalnız bir yerdə bitərək, başqa heç bir yerdə rast gəlməyən bitkilər necə adlanır?

- parazit
- endemik
- saprofit
- halofit
- relik

94 Qədim dövrdən qalan bitkilər necə adlanır?

- halofit
- relik
- endemik
- saprofit
- parazit

95 Bedlend nədir?

- bağ
- yararsız torpaq
- əkin sahəsi
- meşə
- tarla

96 Bunlardan hansı bedlend deyil?

- qayalıq
- çöl
- səhra
- yarımsəhra
- buzlaq

97 Bunlardan hansı bedlend deyil?

- qayalıq
- qaratorpaq
- səhra
- yarımsəhra
- daşlıq

98 Bunlardan hansı bedlend detil?

- buzlaq
- meşə-çöl
- şoranlıq
- səhra
- daşlıq

99 Bunlardan hansı bedlend deyil?

- yarıqan
- çəmən
- buzlaq
- şoranlıq
- qayalıq

100 Bunlardan hansı bedlenddir?

- meşə-çöl
- şoranlıq
- çəmən
- qaratorpaq
- çöl

101 Bunlardan hansı bedlenddir?

- çəmən
- qayalıq
- qaratorpaq
- çöl
- meşə

102 Bunlardan hansı bedlenddir?

- meşə-çöl
- daşlıq
- çöl
- çəmən
- meşə

103 Bunlardan hansı bedlenddir?

- çöl
- səhra
- çəmən
- meşə
- qaratorpaq

104 Bunlardan hansı bedlenddir?

- qaratorpaq
- yarımsəhra

- meşə
- çöl
- çəmən

105 Bunlardan hansı bedlendir?

- meşə
- yarğan
- çəmən
- çöl
- qaratorpaq

106 Bunlardan hansı bedlendir?

- qaratorpaq
- qumsallıq
- meşə
- çəmən
- çöl

107 İstixana effekti nəticəsində atmosferdə hansı qazın miqdarı artır?

- neon
- karbon qazı
- dəm qazı
- oksigen
- arqon

108 Atmosferdə karbon qazının artması nəyə səbəb ola bilər?

- rütubətlənməyə
- istixana effektinə
- torpaqların eroziyasına
- torpaqların sürüşməsinə
- soyuqlaşmaya

109 İstixana effekti nəyə səbəb olur?

- çürüməyə
- buzlaqların əriməsinə
- torpaqların deqradasiyasına
- soyuqlaşmaya
- rütubətlənməyə

110 İstixana effekti nəticəsində hansı materikdə dəyişilmələr baş verə bilər?

- Şimali Amerika
- Antarktida
- Avrasiya
- Cənubi Amerika
- Afrika

111 Atmosferdə karbon qazının artmasının müsbət cəhəti:

- zəlzələ baş verir
- bitki örtüyü gur inkişaf edir
- torpaq oyanır
- heyvanlar aktivləşir
- buzlaqlar əriyir

112 Atmosferdə karbon qazının artmasının mənfi cəhəti:

- yarğanlar əmələ gəlir
- Antarktida buzlaqları əriyir
- torpaq çürüyür
- heyvanlar aktivləşir
- bitkilər oyanır

113 Xəzərin səviyyəsinin qalxması nəyə səbəb olmuşdur?

- bitkilərin gur inkişafına
- şoranlaşmaya
- meşələrin artmasına
- heyvanların qırılmasına
- balıqların məhvinə

114 Xəzərin hansı görfəzinin bağlanması onun səviyyəsinin qalxma sürətini artırmışdır?

- Kizlər
- Qara-Boğaz-Qol
- Qızılağac
- Türkmən
- Qazax

115 Azərbaycanda yaşayır:

- bizon
- ceyran
- fil
- pinqvin
- ağ ayı

116 Azərbaycanda yaşayır:

- fil
- canavar
- zebra
- zubr
- kobra

117 Azərbaycanda nəqli kəsilib:

- ilan
- pələng

- bəbir
- şir
- yaquar

118 Şərqi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- zeytun
- soya
- qarpız
- alma
- armud

119 Şərqi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- tütün
- darı
- zeytun
- günəbaxan
- pomidor

120 Cənub-Qərbi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- çəltik
- buğda
- tütün
- kakao
- kofe

121 Cənub-Qərbi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- kakao
- çovdar
- badımcan
- pomidor
- xiyar

122 Cənub-Qərbi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- kartof
- paxlahlılar
- qarpız
- kofe
- tütün

123 Cənub-Qərbi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- kofe
- zeytun
- kakao
- sitrus
- kartof

124 Aralıq dənizi mərkəzi bu bitkinin vətənidir:

- pomidor
- sitrus
- kartof
- tütün
- badımcan

125 Həbəşistan bu bitkinin vətənidir:

- kakao
- kofe
- tütün
- pomidor
- kartof

126 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- buğda
- pomidor
- soya
- çay
- çəltik

127 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- gavalı
- tütün
- buğda
- gicitgən
- heyva

128 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- alma
- kakao
- arpa
- soya
- çəltik

129 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- armud
- kartof
- çəltik
- çay
- zeytun

130 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- buğda
- qarğıdalı

- armud
- zeytun
- çay

131 Yer kürəsində neçə işıqlanma qurşağı var?

- 13.0
- 5.0
- 3.0
- 7.0
- 6.0

132 İşıqlanma qurşaqları arasında sərhəd hansı paralellərdən keçir?

- cənub qütb dairəsindən
- tropiklərdən və qütb dairələrindən
- cənub tropikindən
- şimal tropikindən
- şimal qütb dairəsindən

133 Tropik işıqlanma qurşağının sərhədləri bunlardır:

- şimal tropik və şimal qütb dairəsi
- tropiklər
- qütb dairələri
- şimal tropik və cənub qütb dairəsi
- cənub tropik və şimal qütb dairəsi

134 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- arktik səhralar
- Konqo hövzəsi
- Abşeron
- Qazaxıstan
- Tyan-Şan

135 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- tayqa
- Amazon meşəliyi
- arktik səhralar
- tundra
- çöl

136 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- yarımsəhra
- Selvas
- tayqa
- tundra
- meşə-çöl

137 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- çöl
- Okeaniya adaları
- tayqa
- tundra
- arktik səhralar

138 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- arktik səhralar
- Zond adaları
- çöl
- tayqa
- tundra

139 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- yarımsəhra
- rütubətli ekvatorial meşələr
- tayqa
- tundra
- çöl

140 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- arktik səhra
- savannalar
- yarımsəhra
- çöl
- meşə-çöl

141 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- Tibet
- Braziliya yaylası
- Monqolustan
- Azərbaycan
- Pamir

142 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- çöl
- Qviana yaylası
- arktik səhralar
- tundra
- tayqa

143 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- tundra
- Yeni Qvineya

- tayqa
- çöl
- yarım səhra

144 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- tayqa
- dəyişən rütubətli musson meşələri
- yarım səhra
- şöl
- tundra

145 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- Polşa
- Yaponiya
- Rusiya
- Ukrayna
- Belorus

146 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- Gürcüstan
- Koreya yarımadası
- arktik səhralar
- çöl
- Tibet

147 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- İslandiya
- Tayvan
- Aralıq dənizi
- Abşeron
- Böyük Britaniya

148 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- qaraşam
- banan
- söyüd
- şam
- küknar

149 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- küknar
- palma
- ağşam
- şam
- qaraşam

150 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- ağşam
- liana
- sidr
- şam
- küknar

151 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- vələs
- fikus
- söyüd
- palıd
- fıstıq

152 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- nar
- seyba
- küknar
- şam
- palıd

153 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- qərənfil
- şokolad ağacı
- küknar
- nar
- alma

154 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- qovaq
- kakao
- vələs
- tozağacı
- ağcaqayın

155 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- moruq
- heveya
- heyva
- armud
- nar

156 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- sidr
- kinə ağacı

- heyva
- şam
- ağşam

157 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- qaraçöhrə
- yemiş ağacı
- şam
- söyüd
- vələs

158 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- söyüd
- qırmızı ağac
- fəndöq
- qoz
- şabalıd

159 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- küknar
- brazil
- gavalı
- söyüd
- şam

160 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- lələ
- baobab
- pəlıd
- vələs
- nar

161 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- şam
- çətirli akasiya
- nar
- fıstıq
- alma

162 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- xarı bülbül
- yağ palması
- küknar
- nar
- Eldar şamı

163 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- zeytun
- küsdüm
- fındıq
- söyüd
- nar

164 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- nar
- evkalipt
- ağşam
- şam
- zeytun

165 Tropik içiqlanma qurşağında bitir:

- əncir
- kazuarin
- vələs
- Eldar şamı
- nar

166 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- şam
- manqo
- lalə
- zeytun
- günəbaxan

167 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- şam
- butulka ağacı
- söyüd
- zeytun
- fıstıq

168 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- lalə
- kaktus
- zeytun
- nar
- əncir

169 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- küknar
- kebraço

- lalə
- şam
- nar

170 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- tozağacı
- sal ağacı
- qaraşam
- ağcaqayın
- qovaq

171 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- şam
- tik ağacı
- qovaq
- mamır
- şibyə

172 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- əncir
- velbiçiya
- sidr
- küknar
- nar

173 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- əncir
- bambuk
- fındıq
- qoz
- üzüm

174 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- söyüd
- kameliya
- qaraşam
- ağcaqayın
- tozağacı

175 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- heyva
- maqnoliya
- əncir
- nar
- zeytun

176 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- lələ
- xurma palması
- alma
- zeytun
- nar

177 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- banan
- zeytun
- palma
- kebraço
- kaktus

178 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- bambuk
- sitrus
- sal ağacı
- maqnoliya
- kameliya

179 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- manqo
- dəfnə
- bambuk
- banan
- palma

180 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- velviçiya
- oleandr
- manqo
- banan
- kameliya

181 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- manqo
- daş palıd
- baobab
- evkalipt
- banan

182 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- heveya
- mantar palıdı

- manqo
- küsdüm
- brazil

183 Mülayim iıqlanma qurađının bitkilri:

- kakao
- saksaul
- heveya
- palma
- bambuk

184 Mülayim iıqlanma qurađının bitkilri:

- kofe
- qaratikan
- seyba
- yemi ađacı
- butulka ađacı

185 Mülayim iıqlanma qurađının bitkilri:

- banan
- dvtikanı
- tirli akasiya
- palma
- baobab

186 Mülayim iıqlanma qurađının bitkilri:

- evkalipt
- oranotu
- yađ palması
- manqo
- baobab

187 Mülayim iıqlanma qurađının bitkilri:

- kameliya
- am
- baobab
- bambuk
- maqnoliya

188 Mülayim iıqlanma qurađının bitkilri:

- manqo
- ađam
- brazil
- kakao
- kofe

189 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- fikus
- qaraşam
- manqo
- brazil
- kakao

190 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- manqo
- sidr
- fikus
- brazil
- bambuk

191 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- kameliya
- küknar
- fikus
- heveya
- baobab

192 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- kazuarin
- Eldar şamı
- baobab
- fikus
- palma

193 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- heveya
- pəlíd
- kazuarin
- fikus
- palma

194 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- brazil
- fıstıq
- kazuarin
- evkalipt
- manqo

195 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- bambuk
- vələs

- seyba
- fikus
- palma

196 Müləyim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- kakao
- cökə
- bambuk
- palma
- heveya

197 Müləyim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- evkalipt
- şabalıd
- fikus
- maqnoliya
- bambuk

198 Müləyim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- evkalipt
- ağcaqayın
- seyba
- fikus
- kazuarin

199 Müləyim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- manqo
- göyrüş
- kazuarin
- palma
- banan

200 Müləyim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- brazil
- tozağacı
- kameliya
- maqnoliya
- bambuk

201 Müləyim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- baobab
- Eldar şamı
- küsdüm
- yemiş ağacı
- palma

202 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- küsdüm
- nar
- banan
- kofe
- kakao

203 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- manqo
- alma
- küsdüm
- banan
- kofe

204 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- heveya
- əncir
- maqnoliya
- baobab
- evkalipt

205 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- kazuarin
- söyüd
- heveya
- kameliya
- banan

206 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- küsdüm
- xarı bülbül
- tik ağacı
- sal ağacı
- kinə ağacı

207 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- fikus
- zoğal
- bambuk
- butulka ağacı
- brazil

208 Qütb işəqlanma zonasının bitkiləri:

- brazil
- mamır

- alma
- liana
- palma

209 Qütb işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- armud
- şibyə
- kakao
- kofe
- zəfəran

210 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- yarımşəhra
- arktik səhralar
- Afrika
- meşələr
- çöl

211 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- ekvatorial meşələr
- Antarktik səhralar
- tayqa
- savanna
- çöl

212 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- şoranlıq
- tundra
- tayqa
- savanna
- səhra

213 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- selvas
- meşə-tundra
- tayqa
- preriya
- pampa

214 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- Filippin
- Kanada arxipelaqı
- Saxara
- Liviya
- Hindistan

215 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- Şri-Lanka
- Şpitsbergen
- Saxalin
- Madaqaskar
- Yeni Qvineya

216 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- Ərəbistan
- Çukotka
- Yeni Qvineya
- Avstraliya
- Madaqaskar

217 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- Balkan
- Taymır
- Həbəşistan
- İran
- Pireney

218 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- Okeaniya
- Antarktida
- Afrika
- Avstraliya
- Cənubi Amerika

219 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- İran yaylası
- Novaya Zemlya
- Abşeron
- Qafqaz
- Anadolu

220 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- Zond
- Severmaya Zemlya
- Yeni Qvineya
- Fici
- Tuamotu

221 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- Braziliya
- Vrangel adası

- Madaqaskar
- Fici
- Yeni Qvineya

222 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

- Avstraliya
- Avrasiyanın şimalı
- Avrasiyanın cənubu
- Cənubi Amerika
- Afrika

223 Qütb işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- bambuk
- cırtndan ağaclar
- liana
- banan
- brazil

224 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- əzgil
- qızılağac
- armud
- alma
- alça

225 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- qızılgül
- dəmirağac
- zoğal
- heyva
- bənövşə

226 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- qarpız
- Lənkəran akasiyası
- palıd
- vələs
- armud

227 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- böyürtkən
- şabalıdyarpaq palıd
- qarpız
- yemiş
- boranı

228 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- gavalı
- Qafqaz xurması
- alça
- əzgil
- zoğal

229 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- yemiş
- Eldar şamı
- keşniş
- nanə
- badımcən

230 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- pomidor
- bigəvər
- lalə
- yovşan
- yemişən

231 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- üzüm
- şümşad
- qarpız
- reyhan
- zəfəran

232 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- lalə
- Eldar şamı
- üzüm
- zeytun
- böyürtkən

233 Azərbaycanda endemik bitkilərin sayı:

- 400.0
- 240.0
- 130.0
- 370.0
- 200.0

234 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- gilə
- azat

- yemiş
- gilənar
- albalı

235 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- şabalıd
- qaraçöhrə
- gilənar
- alça
- limon

236 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- soğan
- Qarabağ dağ laləsi
- qoz
- fındıq
- fıstıq

237 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- qarpız
- xarı bülbül
- soğan
- noxud
- sarımsaq

238 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- xiyar
- Şərqi çinarı
- sarmaşiq
- üzüm
- nar

239 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- nar
- dəmirağac
- çinar
- söyüd
- üzüm

240 Azərbaycanda meşələr ərazinin neçə %-ni təşkil edir?

- 10.0
- 11.0
- 40.0
- 9.0
- 13.0

241 Dağ meşələrində üstündür:

- liana
- palıd
- söyüd
- qoz
- şabalıd

242 Dağ meşələrində üstündür:

- əzgil
- fıstıq
- sarmaşiq
- alça
- zoğal

243 Dağ meşələrində üstündür:

- fındıq
- vələs
- əzgil
- golas
- qoz

244 Tuqay meşələri yerləşir:

- Talışda
- Kür-Araz ovalığında
- Böyük Qafqazda
- Kiçik Qafqazda
- Naxçıvanda

245 Xəzər meşəsi yerləşir:

- Abşeronda
- Samur-Dəvəçi ovalığında
- Naxçıvanda
- Kür-Araz ovalığında
- Kiçik Qafqazda

246 Saqqız ağacının bitdiyi yer:

- Talış
- Qarabağ düzü
- Şollar düzü
- Muğan düzü
- Böyük Qafqaz

247 Şərq çinarının bitdiyi yer:

- Saatlı
- Zəngilan

- Şamaxı
- Ağsu
- Ağdam

248 Dəmirağacın bitdiyi yer:

- Tovuz
- Lənkəran
- İsmayıllı
- Oğuz
- Qəbələ

249 Relikt şabalıd meşəsinin bitdiyi yer:

- Şəki
- Qəbələ
- Lənkəran
- Masallı
- Oğuz

250 Xarı bülbülün bitdiyi yer:

- Qaradağ
- Şuşa
- Oğuz
- Şəki
- Ağdaş

251 Qozun bitdiyi yer:

- Zərdab
- Zaqatala
- Abşeron
- Saatlı
- Gədəbəy

252 Fındığın bitdiyi yer:

- Abşeron
- Balakən
- Gədəbəy
- Qazax
- Şəmkir

253 Şabalıdın bitdiyi yer:

- Navahı
- Oğuz
- Abşeron
- Xızı
- Hacıqabul

254 Sitrus meyvələrinin əkildiyi yer:

- Biləsuvar
- Astara
- Navahı
- Ələt
- İsmayılı

255 Qərənfilin əkildiyi yer:

- Goranboy
- Abşeron
- Tovuz
- Şəmkir
- Gəncə

256 Çayın əkildiyi yer:

- Yevlax
- Astara
- Abşeron
- İmişli
- Göyçay

257 Qızılgülün əkildiyi yer:

- Cəlilabad
- Zaqatala
- Abşeron
- Gəncə
- Lənkəran

258 Səhra bitkisi:

- fındıq
- çoğan
- alma
- zeytun
- üzüm

259 Səhra bitkisi:

- vələs
- qaraşoran
- üzüm
- palıd
- söyüd

260 Səhra bitkisi:

- armud
- sarıbaş

- sarımsaq
- noxud
- alça

261 Səhra bitkisi dir:

- gavalı
- şahsevdi
- dəmirağac
- qızılağac
- şabalıd

262 Səhra bitkisi dir:

- naringi
- qışotu
- zoğal
- əncir
- üzüm

263 Yarımsəhra bitkisi dir:

- feyxo a
- efemer
- çay
- limon
- naringi

264 Yarımsəhra bitkisi dir:

- armud
- qarağan
- limon
- şabalıd
- p alıd

265 Yarımsəhra bitkisi dir:

- alma
- kəngiz
- üzüm
- fındıq
- çay

266 Yarımsəhra bitkisi dir:

- limon
- çərən
- armud
- p alıd
- şabalıd

267 Yarımsəhra bitkisi dir:

- tut
- sirkən
- limon
- alça
- gavalı

268 Yarımsəhra bitkisi dir:

- lələ
- yovşan
- dəmirağac
- azat
- yasəmən

269 Yarımsəhra bitkisi dir:

- əzgil
- qırtıç
- tut
- limon
- naringi

270 Yarımsəhra bitkisi dir:

- alça
- yapon tonqalotu
- tut
- fındıq
- qızılgül

271 İntrazonal bitkilər harada bitir?

- Naxçıvanda
- Kür-Araz ovalığında
- Böyük Qafqazda
- Kiçik Qafqazda
- Talışda

272 İntrazonal bitkilər bitir:

- Kiçik Qafqazda
- Şollar düzündə
- Böyük Qafqazda
- Talışda
- Naxçıvanda

273 Bitkilərin azonallığı müşahidə olunur:

- Naxçıvanda
- Talışda

- Kür-Araz ovalığında
- Böyük Qafqazda
- Kiçik Qafqazda

274 Bu ərazilərdən hansında meşə yoxdur?

- Kür-Araz ovalığı
- Naxçıvan
- Talış
- Kiçik Qafqaz
- Böyük Qafqaz

275 İntrazonal bitkilər bitir:

- Talışda
- Mil düzündə
- Naxçıvanda
- Kiçik Qafqazda
- Böyük Qafqazda

276 Dağ meşələrində bitir:

- nar
- sumax
- yovşan
- yulğun
- pambıq

277 Dağ meşələrində bitir:

- zeytun
- moruq
- soğan
- yemiş
- qarpız

278 Subalp çəmənlərində bitir:

- söyüd
- üçarpaq yonca
- palıd
- şabalıd
- vələs

279 Subalp çəmənlərində bitir:

- alma
- mərcanotu
- şabalıd
- söyüd
- şam

280 Subalp çəmənlərində bitir:

- söyüd
- zəngçiçəyi
- şam
- ağşam
- küknar

281 Subalp çəmənələrində bitir:

- çinar
- andız
- zeytun
- şam
- qərənfil

282 Subalp çəmənələrində bitir:

- alça
- qanqal
- zeytun
- alma
- armud

283 Subalp çəmənələrində bitir:

- limon
- əvəlik
- alça
- xiyar
- liana

284 Subalp çəmənələrində bitir:

- albalı
- quzuqulağı
- limon
- əzgil
- gilənar

285 Subalp çəmənələrində bitir:

- göyrüş
- asırqal
- zeytun
- palıd
- vələs

286 Alp çəmənələrində bitir:

- nar
- pişikquyruğu

- şam
- ardıc
- küknar

287 Alp çəmənlərində bitir:

- yulğun
- tarlaotu
- şabalıd
- şam
- qaraçöhrə

288 Alp çəmənlərində bitir:

- gavalı
- qırtıc
- qızılgül
- sarmaşiq
- zoğal

289 Alp çəmənlərində bitir:

- zeytun
- yonca
- qaraşam
- sarmaşiq
- limon

290 Alp çəmənlərində bitir:

- şibyə
- qaymaqçıçəyi
- armud
- gavalı
- mamır

291 Alp çəmənlərində bitir:

- fıstıq
- acıqovuş
- alça
- söyüd
- palıd

292 Alp çəmənlərində bitir:

- fındıq
- dovşantopalı
- üzüm
- badımcan
- pomidor

293 Boyaq bitkisidir:

- dəmirağac
- boyaqotu
- alma
- alça
- armud

294 Dərman bitkisidir:

- qarpız
- b lğ motu
- sarmaşıq
- qanqal
- liana

295 Dərman bitkisidir:

- qərənfil
- k klikotu
- liana
- söyüd
- Çinar

296 Dərman bitkisidir:

- sarmaşıq
- yarpız
- naringi
- zeytun
-  z m

297 Dərman bitkisidir:

- yulğun
- dağ moruğ 
- lalə
- bənövşə
- söyüd

298 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- soğan
- daş sarmaşığı
- qarpız
- yemiş
- kartof

299 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- qoz
- x dic g l 

- boranı
- zeytun
- yulğun

300 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- böyürtkan
- xarı bülbül
- zeytun
- armud
- alça

301 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- sarmaşiq
- Qafqaz xurması
- söyüd
- vələs
- quzucuqlağı

302 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- gəndəlaş
- torlu süsən
- zeytun
- söyüd
- gicitkan

303 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- şam
- yalanqoz
- söyüd
- naringi
- feyxoa

304 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- qaratikan
- səhləb
- yulğun
- yovşan
- qamış

305 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- çaytikanı
- Qafqaz daş səhləbi
- qaratikan
- dəvətikanı
- xaş-xaş

306 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” alınıb:

- yulğun
- Eldar şamı
- zoğal
- alça
- böyürtkan

307 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- yulğun
- şabalıdyarpaq palıd
- dəvətikanı
- qaratikan
- çaytikanı

308 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- zoğal
- Araz palıdı
- zeytun
- qaratikan
- yovşan

309 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- xaş-xaş
- adi şabalıd
- qaratikan
- zeytun
- günəbaxan

310 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- topal ot
- pis iyli ardıc
- xaş-xaş
- gəndəlaş
- gicitgan

311 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

- lələ
- ürəkvari yarpaqlı qızılağac
- xaş-xaş
- gicitgan
- gəndəlaş

312 Azərbaycanın “Qırmızı” kitabına salınıb:

- alça
- vələsyarpaq azat

- qaratikan
- zeytun
- tut

313 Ozon deşikləri harada yaranmışdır?

- Afrika
- Antarktida
- Avropa
- Amerika
- Asiya

314 Evriterm heyvan nədir?

- kölgə sevən
- temperaturun geniş diapozonunda yaşayan
- duzluluğu sevən
- rütubəti sevən
- quraqlığı sevən

315 Stenoterm heyvan nədir?

- duzluluq sevən
- məhdud temperaturda yaşayan
- kölgə sevən
- rütubət sevən
- quraqlıq sevən

316 Termofil heyvan nəyi sevir?

- quraqlığı
- istiliyi
- rütubəti
- işığı
- kölgəni

317 Termofob heyvan nəyi sevmir?

- işığı
- istiliyi
- kölgəni
- rütubəti
- quraqlığı

318 Qalofil heyvan nəyi sevir?

- quraqlığı
- duzluluğu
- istiliyi
- rütubəti
- kölgəni

319 Qalofob heyvan nəyi sevmir?

- işığı
- duzluluğu
- istiliyi
- rütubəti
- kölgəni

320 Evrihiqrobiont heyvan nəyi sevir?

- istiliyi
- rütubəti
- işığı
- kölgəni
- quraqlığı

321 Stenohiqrobiont heyvan nəyi sevmir?

- quraqlığı
- rütubəti
- işığı
- istiliyi
- kölgəni

322 Yüksək ekoloji valentliyə malik olan heyvanlar necə adlanır?

- qalofil
- evribiont
- evriterm
- stenoterm
- qalofob

323 Məhdud ekoloji valentliyə malik olan heyvanlar necə adlanır?

- qalofil
- stenobiont
- stenoterm
- qalofob
- termofil

324 Müxtəlif duzluluqda yaşayan heyvanlar necə adlanır?

- evribiont
- evriqalin
- stenoterm
- termofil
- stenoqalin

325 Məhdud duzluluqda yaşayan heyvanlar necə adlanır?

- termofil
- stenoterm

- evriterm
- evriqalın
- qalofil

326 Poykiloterm heyvan nədir?

- istiqanlı
- soyuqqanlı
- istisevən
- quraqlıq sevən
- rütubətsevən

327 Homoyoterm heyvan nədir?

- quraqlıq sevən
- istiqanlı
- soyuqqanlı
- isti sevən
- kölgəsevən

328 Heyvanlarda qış yuxusuna getmək necə adlanır?

- stenobiont
- anabioz
- poykiloterm
- homoyoterm
- evribiont

329 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- ayı
- balıq
- fil
- pələng
- zürafə

330 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- göyərçin
- qurbağa
- canavar
- qartal
- siçan

331 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- kirpi
- ilan
- zürafə
- fil
- tülkü

332 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- porsuq
- kərtənkələ
- dovşan
- canavar
- tülkü

333 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- ördək
- qurbağa
- ayı
- şir
- meymun

334 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- bəbir
- triton
- şir
- pələng
- puma

335 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- duma
- balıq
- vaşaq
- inək
- qaz

336 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- toyuq
- nərə
- yarasa
- kaftar
- qartal

337 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- at
- kobra
- begemot
- kərkədan
- zebra

338 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- təkə
- timsah

- keçi
- qoyun
- köpgər

339 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- qorilla
- anakonda
- qaplan
- şimpanze
- oranquta

340 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- moıj
- piton
- sayqak
- ceyran
- ayı

341 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- kasatka
- kilkə
- suiti
- moıj
- delfin

342 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- qurbağa
- fil
- kələz
- gürzə
- timsah

343 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- triton
- dovşan
- nəmə
- kobra
- kərtənkələ

344 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- qurbağa
- zürafə
- triton
- əfi
- varan

345 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- tısbağa
- canavar
- qurbağa
- anakonda
- ilanbalığı

346 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- balıq
- tülkü
- tısbağa
- gürzə
- koramal

347 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- tısbağa
- morj
- nərə
- kələz
- timsah

348 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- qurbağa
- suiti
- ilan
- balıq
- kələz

349 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- ilan
- maral
- timsah
- kərtənkələ
- koramal

350 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- piton
- cüyür
- gürzə
- triton
- anakonda

351 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- balıq
- dələ

- tısbğa
- qurbağa
- ilan

352 Bunlardan hansında anabioz olur?

- çaqqal
- ilan
- maral
- cüyür
- ceyran

353 Bunlardan hansında anabioz olur?

- eşşək
- tısbğa
- şir
- fil
- at

354 Bunlardan hansında anabioz olur?

- it
- ilbiz
- kəl
- inək
- keçi

355 Bunlardan hansında anabioz olur?

- maral
- kərtənkələ
- it
- pişik
- dovşan

356 Bunlardan hansında anabioz olur?

- siçovul
- tısbğa
- dələ
- sincab
- siçan

357 Bunlardan hansında anabioz olur?

- yenot
- mollusk
- çaqqal
- canavar
- porsuq

358 Bunlardan hansında anabioz olur?

- at
- həşərat
- ceyran
- pişik
- it

359 Bunlardan hansında anabioz olur?

- durna
- kəpənək
- qartal
- sərçə
- göyərçin

360 Bunlardan hansında anabioz olur?

- meymun
- qurbağa
- at
- qaban
- dəvə

361 Bunlardan hansında anabioz olur?

- əntər
- gürzə
- qorilla
- oranqutan
- şimpanze

362 Hansı heyvan növlərini “Qırmızı kitaba” daxil etmirlər?

- sayı azalan
- tərəqqidə olan
- qeyri-müəyyən
- nəsli kəsilməkdə olan
- nadir

363 Temperaturun mövsümi dəyişməsinin dəqiq astronomik xəbərvericisi?

- hava
- günün uzunluğu
- karbon qazının miqdarı
- rütubət
- mineral duzlar

364 Fotoperiodizm nədir?

- bioloji proseslərin illik tsikli
- heyvanların günün uzunluğuna qarşı olan reaksiyası

- bioloji proseslərin aylıq tsikli
- qaranlıqda çoxalmanın sürəti
- ekoloji amillərin ritmik dəyişməsi

365 İnsanın yaratdığı ekosistem?

- çəmən
- yasaqlıq
- çöl
- meşə
- bataqlıq

366 Təbii ekosistem?

- park
- meşə
- üzüm bağı
- qoruq
- tarla

367 Bunlardan hansı qaranlığı sevir?

- sığırçın
- yarasə
- sərqə
- qarğa
- göyərçin

368 Bunlardan hansı qaranlığı sevir?

- qaz
- bayquş
- bildirçin
- sərqə
- toyuq

369 Bunlardan hansı qaranlığı sevir?

- sərqə
- çobanaldadan
- ördək
- göyərçin
- qaz

370 Bunlardan hansı yüksəkdə uçur?

- qırqovul
- qartal
- sərqə
- bildirçin
- turac

371 Bunlardan hansı yüksəkdə uçur?

- turac
- ağbaş kərkəs
- qarğa
- sərçə
- qırqovul

372 Bunlardan hansı yüksəkdə uçur?

- dəvəquşu
- qaraquş
- turac
- kəklik
- qaranquş

373 Bunlardan hansı yüksəkdə uçur?

- bildirçin
- çöl qartalı
- dəvəquşu
- kəklik
- qarğa

374 Bunlardan hansı qaranlığı sevir?

- kəklik
- yapalaq
- qarğa
- sərçə
- turac

375 Bunlardan hansı soyuqda yaşayır?

- torağay
- pinqvin
- ördək
- qaz
- дума

376 Bunlardan hansı soyuqda yaşayır?

- qaratoyuq
- albatros
- flaminqo
- toyuq
- sərçə

377 Bunlardan hansı soyuğu sevir?

- qaranquş
- İmperator pinqvini

- qarğa
- dəvəquşu
- ular

378 Bunlardan hansı dənizi sevir?

- kəklik
- qağayı
- dəvəquşu
- sərçə
- turac

379 Bunlardan hansı dənizi sevir?

- qartal
- bildirçin
- turac
- fırtına quşu
- qaranquş

380 Bunlardan hansı dənizi sevir?

- turac
- albatros
- qarğa
- sərçə
- dəvəquşu

381 Bunlardan hansı suyu sevir?

- kəklik
-  rd k
- qaranquş
- qartal
- dəvəquşu

382 Bunlardan hansı suyu sevir?

- qarğa
- qu
- sərçə
- qartal
- qırqovul

383 Bunlardan hansı suyu sevir?

- tülkü
- su siçovulu
- kirpi
- qaban
- ayı

384 Bunlardan hansı suyu sevir?

- qarğa
- flaminqo
- kəklik
- turac
- qaranquş

385 Bunlardan hansı suyu sevir?

- qırqovul
- qarabattaq
- sərçə
- kəklik
- turac

386 Bunlardan hansı suyu sevir?

- qartal
- qaşqaldaq
- dəvəquşu
- turac
- kəklik

387 Bunlardan hansı suyu sevir?

- turac
- gümüşü qağayı
- quzğun
- bildirçin
- sərçə

388 Bunlardan hansı havada uçur?

- vaşaq
- yarasa
- şir
- pələng
- ceyran

389 Bunlardan hansı havada uçur?

- qurbağa
- quş
- balıq
- ilan
- kələz

390 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

- tarakan
- soxulcan

- arı
- milçək
- kəpənək

391 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

- muflon
- köstəbək
- arı
- cüyür
- bəbir

392 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

- ağacdələn
- qonurdiş
- dağ keçisi
- qaplan
- vaşaq

393 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

- arı
- ilbiz
- tülkü
- canavar
- dovşan

394 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

- qaplan
- qarışqa
- milçək
- kəpənək
- yarasə

395 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- qartal
- canavar
- ceyran
- dağ keçisi
- dağ qoyunu

396 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- bizon
- ayı
- qağayı
- pinqvin
- ağ ayı

397 Bunlardan hansı buzlarda yaşayır?

- ördək
- pinqvin
- tülkü
- maral
- cüyür

398 Bunlardan hansı buzlarda yaşayır?

- eynəkli ayı
- ağ ayı
- qonur ayı
- qara ayı
- bambuk ayısı

399 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- pələng
- morj
- panda
- yexidna
- çaqqal

400 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- muflon
- suiti
- maral
- ceyran
- cüyür

401 Bunlardan hansı okenda yaşayır?

- dovşan
- balina
- ördək
- qu
- canavar

402 Bunlardan hansı okeanlarda yaşayır?

- samur
- delfin
- qaratoyuq
- ayı
- qarışqa

403 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- ev pişiyi
- dəniz pişiyi

- samur
- çöl pişiyi
- meşə pişiyi

404 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- maral
- cüyür
- dağ keçisi
- muflon
- delfin

405 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- qartal
- maral
- balina
- suiti
- morj

406 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- qu
- ağacdələn
- qartal
- qağayı
- дума

407 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- qu
- vaşaq
- ceyran
- suiti
- delfin

408 Bunlardan hansı qayalıqlarda yaşayır?

- maral
- muflon
- ayı
- vaşaq
- suiti

409 Bunlardan hansı qayalıqlarda yaşayır?

- kirpi
- dağ keçisi
- maral
- ceyran
- porsuq

410 Bunlardan hansı qayalıqlarda yaşayır?

- flaminqo
- köpgər
- porsuq
- ceyran
- çaqqal

411 Bunlardan hansı qayalıqlarda yaşayır

- durna
- qartal
- qaşqaldaq
- qu
- qağayı

412 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- fil
- köpgər
- begemot
- kərtənkələ
- kenquru

413 Bunlardan hansı bataqlıqda yaşayır?

- cüyür
- qunduz
- canavar
- tülkü
- dovşan

414 Bunlardan hansı bataqlıqda yaşayır?

- vaşaq
- qutan
- ayı
- şir
- pələng

415 Bunlardan hansı qumluqda yaşayır?

- ayı
- dəvə
- maral
- ceyran
- cüyür

416 Bunlardan hansı qumluqda yaşayır?

- maral
- varan

- ayı
- canavar
- dovşan

417 Bunlardan hansı qumluqda yaşayır?

- qarğa
- əfi ilan
- qurbağa
- qu
- qartal

418 Bunlardan hansı qumluqda yaşayır?

- vaşaq
- əqrəb
- ilbiz
- tarakan
- kəpənək

419 Bunlardan hansı dağda yaşayır?

- delfin
- muflon
- nərə
- suiti
- gürzə

420 Bunlardan hansı düzənlikdə yaşayır?

- ayı
- ceyran
- qu
- delfin
- qarğa

421 Bunlardan hansı səhrada yaşayır

- dovşan
- dəvə
- ağ ayı
- pinqvin
- delfin

422 Bunlardan hansı zəhərlidir?

- su ilanı
- gürzə
- qurbağa
- kərtənkələ
- koramal

423 Bunlardan hansı zəhərsizdir?

- qalxansifət
- koramal
- gürzə
- əfi
- kobra

424 Bunlardan hansı zəhərsizdir?

- zıncırovlu ilan
- piton
- əfi
- kobra
- gürzə

425 Bunlardan hansı zəhərlidir?

- koramal
- zıncırovlu ilan
- piton
- anakonda
- su ilanı

426 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- ayı
- kosatka
- maral
- dəvə
- vaşaq

427 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- kirpi
- kaşalot
- qartal
- qarışqa
- dağ kəli

428 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- çaqqal
- inək
- canavar
- tülkü
- ayı

429 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- kərkədan
- at

- zürafə
- fil
- begemot

430 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- kirpi
- it
- maral
- ceyran
- qunduz

431 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- qaban
- donuz
- siçan
- siçovul
- çaqqal

432 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- köpgər
- keçi
- maral
- dağ keçisi
- muflon

433 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- gepard
- qoyun
- pələng
- bəbir
- şir

434 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- zubr
- çamış
- şir
- bizon
- yak

435 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- yaquar
- pişik
- zubr
- yak
- vaşaq

436 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- maral
- eşşək
- bizov
- sayqak
- ceyran

437 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- sayqak
- dəvə
- antilop
- ceyran
- qulan

438 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- flaminqo
- toyuq
- qartal
- qu
- anqut

439 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- qu
- ördək
- flaminqo
- ular
- qaşqaldaq

440 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- pinqvin
- hind toyuğu
- qu
- qağayı
- albatros

441 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- qarabattaq
- qaz
- pinqvin
- qu
- anqut

442 Bunlardan hansı vəhşidir?

- hind toyuğu
- qu

- toyuq
- qaz
- ördək

443 Bunlardan hansı vəhşidir?

- it
- muflon
- keçi
- qoyun
- at

444 Bunlardan hansının nəsli kəsilməmişdir?

- balina
- dəniz inəyi
- mörj
- suiti
- delfin

445 Bunlardan hansı kisəlidir?

- zubr
- kenquru
- inək
- bizon
- yak

446 Bunlardan hansı kisəlidir?

- pələng
- koala
- dovşan
- zubr
- yaquar

447 Bunlardan hansı kisəlidir?

- bizon
- vombat
- şir
- zürafə
- zubr

448 Bunlardan hansı ağacda yaşayır?

- dovşan
- dələ
- maral
- canavar
- tülkü

449 Bunlardan hansı ağacda yaşayır?

- okapi
- meymun
- fil
- zürafə
- kərkədan

450 Bunlardan hansı ağacda yaşayır?

- qarışqayeyən
- şimpanze
- zürafə
- yaquar
- puma

451 Bunlardan hansı ağacda yaşayır?

- yexidna
- qorilla
- tapir
- donuz
- kələz

452 Bunlardan hansı ziyanvericidir?

- amöb
- çəyirtkə
- qarışqa
- arı
- ilbiz

453 Azərbaycanda hansı heyvanın nəsli kəsilmişdir?

- ceyran
- pələng
- maral
- canavar
- tülkü

454 Beynəlxalq “Ətraf mühitin mühafizəsi təşkilatı” necə adlanır?

- ASEAN
- YUNEP
- YUNESKO
- BMT
- NATO

455 YUNEP-in iqamətgahı hansı şəhərdə yerləşir?

- Paris
- Nayrobi

- Moskva
- Nyu-York
- Cenevrə

456 YUNEP-in iqamətgahı hansı ölkədə yerləşir?

- İsveçrə
- Keniya
- ABŞ
- Rusiya
- Fransa

457 YUNEP-in iqamətgahı hansı materikdə yerləşir?

- Şimali Amerika
- Afrika
- Avrasiya
- Cənubi Amerika
- Avstraliya

458 Bunlardan hansı ziyanvericidir?

- ipəkqurdu
- gənə
- bülbul
- suiti
- parabizən

459 Bunlardan hansı xeyirlidir?

- məryəmqurdu
- ipəkqurdu
- tarakan
- gənə
- çəyirtkə

460 Bunlardan hansı ziyanvericidir?

- qurbağa
- ağcaqanad
- parabizən
- ipəkqurdu
- hörümçək

461 Bunlardan hansı Notogeyə aiddir?

- Holarktika
- Yeni Zelandiya
- Hind-Malay
- Efiop
- Madaqaskar

462 Bunlardan hansı Notogeyə aiddir?

- Hind-Malay
- Avstraliya
- Holarktika
- Neotropika
- Efiop

463 Bunlardan hansı Notogeyə aiddir?

- Holarktika
- Polineziya
- Neotropika
- Efiop
- Madaqaskar

464 Bunlardan hansı Paleogeyə aiddir?

- Polineziya
- Hind-Malay
- Yeni Zelandiya
- Neotropika
- Avstraliya

465 Bunlardan hansı Paleogeyə aiddir?

- Yeni Zelandiya
- Efiop
- Polineziya
- Holarktika
- Neotropika

466 Bunlardan hansı Paleogeyə aiddir?

- Polineziya
- Madaqaskar
- Yeni Zelandiya
- Holarktika
- Neotropika

467 Bunlardan hansı Neogeyə aiddir?

- Hind-Malay
- Neotropika
- Holarktika
- Efiop
- Madaqaskar

468 Bunlardan hansı Arktogeyə aiddir?

- Avstraliya
- Holarktika

- Efoip
- Madaqaskar
- Hind-Malay

469 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- ceyran
- muflon
- tülkü
- ördək
- qaz

470 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- sultan toyuğu
- tur
- ceyran
- qağayı
- qutan

471 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- zebra
- yak
- pələng
- şir
- zürafə

472 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- fil
- köpgər
- begemot
- kərkədan
- kənquru

473 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- tirəndaz
- dağ keçisi
- fil
- zürafə
- pələng

474 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- antilop
- qaplan
- dovşan
- ceyran
- begemot

475 Bunlardan hansı dağ heyvanı deyil?

- köpgər
- fil
- dağ keçisi
- muflon
- qaplan

476 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- dəvəquşu
- lama
- pələng
- dəvə
- zebra

477 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- zubr
- tur
- gepard
- yaquar
- bizon

478 Bunlardan hansı dağlarda uçur?

- kəklik
- qartal
- göyərçin
- qarğa
- sərçə

479 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

- bildirçin
- kərkəs
- kəklik
- turac
- qırqovul

480 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

- dələ
- canavar
- kəl
- qoyun
- keçi

481 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

- begemot
- pələng

- muflon
- zürafə
- fil

482 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

- yak
- bəbir
- fil
- qatır
- təkə

483 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

- cüyür
- yaquar
- yak
- maral
- ceyran

484 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

- antilop
- şir
- begemot
- kərkədan
- zebra

485 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

- maral
- gepard
- fil
- qarışqayeyən
- qaban

486 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

- qaban
- tülkü
- kenquru
- koala
- sincab

487 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- ceyran
- qaplan
- fil
- zürafə
- zebra

488 Holarktik vilayətə aiddir:

- Həbəşistan
- tundra
- savanna
- tropik səhra
- ekvatorial meşə

489 Holarktik vilayətə aiddir:

- Kap
- tayqa
- tropik səhra
- ekvatorial meşə
- savanna

490 Holarktik vilayətə aiddir:

- tropik səhra
- qarışıq meşə
- ekvatorial meşə
- tropik meşə
- savanna

491 Holarktik vilayətə aiddir:

- ekvatorial meşə
- meşə-tundra
- savanna
- tropik səhra
- tropik meşə

492 Holarktik vilayətə aiddir:

- savanna
- arktik səhra
- ekvatorial meşə
- tropik səhra
- tropik meşə

493 Holarktik vilayətə aiddir:

- tropik meşə
- enliyarpaq meşə
- savanna
- ekvatorial meşə
- tropik səhra

494 Holarktik vilayətə aiddir:

- tropik meşə
- meşə-çöl

- tropik meşə
- savanna
- tropik səhra

495 Holarktik vilayətə aiddir:

- tropik səhra
- çöl
- savanna
- ekvatorial meşə
- tropik meşə

496 Holarktik vilayətə aiddir:

- tropik meşə
- yarımsəhra
- tropik səhra
- ekvatorial meşə
- savanna

497 Holarktik vilayətə aiddir:

- Kap
- Aralıq dənizi
- savanna
- ekvatorial meşə
- tropik səhra

498 Holarktik vilayətə aiddir:

- Filippin
- Kanada
- Kap
- Pataqoniya-Çili
- Birma-Çin

499 Holarktik vilayətə aiddir:

- Kap
- Sonor
- Madaqaskar
- Zond
- Hindistan

500 Holarktiik vilayətə aiddir:

- Vest-Hind
- Avropa-Sibir
- Şərqi Afrika
- Şərqi Afrika
- Braziliya

501 Holarktik vilayətə aiddir:

- Sulavesi
- Aralıq dənizi
- Vest-Hind
- Mərkəzi Amerika
- Avstraliya

502 Holarktik vilayətə aiddir:

- Filippin
- Mərkəzi Asiya
- Kap
- Madaqaskar
- Sulavesi

503 Holarktik vilayətə aiddir:

- Birma-Çin
- Mancuriya
- Filippin
- Kap
- Hindistan

504 Holarktik vilayətə aiddir:

- Sulavesi
- Avropa-Sibir
- Sonor
- Şərqi Afrika
- Hindistan

505 Holarktik vilayətə aiddir:

- Braziliya
- Sonor
- Sulavesi
- Zond
- Kap

506 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Mancuraya
- Madaqaskar
- Sonor
- Kanada
- Arktika

507 Holarktik vilayətə aiddir:

- Braziliya
- Arktika

- Madaqaskar
- Sulavesi
- Hindistan

508 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Aralıq dənizi
- Hindistan
- Arktika
- Kanada
- Sonor

509 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Arktirka
- Birma-Çin
- Kanada
- Sonor
- Aralıq dənizi

510 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Kanada
- Zond
- Aralıq dənizi
- Avropa-Sibir
- Mancuriya

511 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Mərkəzi Asiya
- Filippin
- Sonor
- Kanada
- Avropa-Sibir

512 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Aralıq dənizi
- Sulavesi
- Mərkəzi Asiya
- Mancuriya
- Arktika

513 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Kanada
- Şərqi Afrika
- Mancuriya
- Mərkəzi Asiya
- Aralıq dənizi

514 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Mancuriya
- Qərbi Afrika
- Kanada
- Sonor
- Arktika

515 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Avropa-Sibir
- Cənubi Afrika
- Arktika
- Sonor
- Kanada

516 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Mancuriya
- Kap
- Aralıq dənizi
- Arktika
- Mərkəzi Asiya

517 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Arktika
- Madaqaskar
- Mancuriya
- Kanada
- Sonor

518 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Mancuriya
- Pataqoniya-Çili
- Sonor
- Arktika
- Kanada

519 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Aralıq dənizi
- Braziliya
- Kanada
- Arktika
- Mərkəzi Asiya

520 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Kanada
- Mərkəzi Amerika

- Aralıq dənizi
- Avropa-Sibir
- Mancuriya

521 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Mancuriya
- Vest-Hind
- Kanada
- Sonor
- Arktika

522 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Kanada
- Yeni Zelandiya
- Arktika
- Sonor
- Aralıq dənizi

523 Holarktoka vilayətinə aid deyil:

- Aralıq dənizi
- Avstraliya
- Kanada
- Arktika
- Mancuriya

524 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Sonor
- Papua
- Arktika
- Mancuriya
- Kanada

525 Holarktika vilayətinə aid deyil:

- Avropa-Sibir
- Polineziya
- Sonor
- Arktika
- Mərkəzi Asiya

526 Holarktikada yaşayır:

- timsah
- qonur ayı
- fil
- zürafə
- kərkədan

527 Holarktikada yaşayır:

- kenquru
- canavar
- boa
- yexidna
- ördəkburun

528 Holarktikada yaşayır:

- mamba
- gürzə
- kobra
- anakonda
- piton

529 Holarktikada yaşşayır:

- yaquar
- ağ ayı
- kenquru
- qarışqayeyən
- puma

530 Holarktikada yaşayır:

- fil
- samur
- yaquar
- puma
- lama

531 Holarktikada yaşayır:

- gepard
- pələng
- pantera
- şir
- yaquar

532 Holarktikada yaşayır:

- lama
- bizon
- piton
- anakonda
- piranya

533 Holarktikada yaşayır:

- begemot
- zubr

- lama
- zebra
- zürafə

534 Holarktikada yaşayır:

- qorilla
- tülkü
- zebra
- şimpanze
- oranqutan

535 Holarktikada yaşayır:

- pavian
- maral
- fil
- yexidna
- ördəkburun

536 Holarktikada yaşayır:

- skuns
- sığın
- əntər
- lemur
- ərincək

537 Holarktikada yaşayır:

- se-se
- vaşaq
- tovuzquşu
- piton
- mamba

538 Su heyvanıdır:

- dovşan
- balina
- canavar
- tülkü
- fil

539 Su heyvanıdır:

- qartal
- kaşalot
- zürafə
- gürzə
- əfi

540 Su heyvanıdır:

- maral
- delfin
- karkadan
- antilop
- porsuq

541 Su heyvanıdır:

- kirpi
- kasatka
- ceyran
- cüyür
- keçi

542 Su heyvanıdır:

- bizon
- akula
- kirpi
- skuns
- zubr

543 Su heyvanıdır:

- fil
- suiti
- дума
- toyuq
- dələ

544 Su heyvanıdır:

- bizon
- dəniz pişiyi
- koramal
- qağayı
- dələ

545 Su heyvanıdır:

- təkə
- morj
- zubr
- rosomaxa
- maral

546 Su heyvanıdır:

- antilop
- su ilanı

- köpgər
- muflon
- tur

547 Su heyvanıdır:

- samur
- timsah
- tur
- fil
- dələ

548 Su heyvanıdır:

- inək
- balıq
- qartal
- дума
- öküz

549 Su heyvanıdır:

- qarışqa
- nərə
- inək
- öküz
- kirpi

550 Su heyvanıdır:

- dovşan
- kilkə
- arı
- gənə
- kəpənək

551 Su heyvanıdır:

- arı
- dəniz tısbağası
- qarışqa
- milçək
- bit

552 Su heyvanıdır:

- tarakan
- suiti
- maral
- arı
- qarışqa

553 Su heyvanıdır:

- kobra
- xərçəng
- tarakan
- camış
- gürzə

554 Su heyvanıdır:

- yexidna
- yengəc
- əfi
- kərtənkələ
- kenquru

555 Su heyvanıdır:

- дума
- çəki
- yexidna
- kirpi
- opossum

556 Su heyvanıdır:

- canavar
- ağ akula
- zubr
- zebra
- bizon

557 Su heyvanıdır:

- ayı
- xəşəm
- dovşan
- tülkü
- öküz

558 Su heyvanıdır:

- maral
- kütüm
- ayı
- arı
- cüyür

559 Su heyvanıdır:

- samur
- kefal

- kəl
- fil
- dələ

560 Su heyvanıdır:

- əfi
- durnabalığı
- qaban
- yaquar
- tısbağa

561 Su heyvanıdır:

- bizon
- çapaq
- kirpi
- ayı
- arı

562 Su heyvanıdır:

- yenot
- bölgə
- koyot
- qartal
- porsuq

563 Su heyvanıdır:

- inək
- sif
- qoyun
- keçi
- toyuq

564 Su heyvanıdır:

- köpgər
- qızılbalıq
- tülkü
- çaqqal
- porsuq

565 Su heyvanıdır:

- bildirçin
- uzunburun
- tovuzquşu
- kobra
- sərçə

566 Su heyvanıdır:

- qaban
- lanqust
- maral
- ceyran
- cüyür

567 Su heyvanıdır:

- qarışqa
- osminoq
- köstəbək
- kirpi
- yereşən

568 Su heyvanıdır:

- dəvə
- yengəc
- cüllüt
- sərçə
- sayqak

569 Su heyvanıdır:

- parabizən
- narval
- dəvə
- ayı
- gənə

570 Su heyvanıdır:

- öküz
- göy balina
- parabizən
- kəpənək
- taxtabiti

571 Su heyvanıdır:

- yexidna
- qızılxallı
- opossum
- kenquru
- koala

572 Su heyvanıdır:

- qulan
- ağyan delfin

- kenquru
- it
- at

573 Su heyvanıdır:

- siçan
- dəniz aygırı
- at
- ayı
- tülkü

574 Su heyvanıdır:

- vaşaq
- holoturi
- siçan
- siçovul
- köstəbək

575 Su heyvanıdır:

- göyərçin
- mollusk
- kaftar
- vaşaq
- qaranquş

576 Su heyvanıdır:

- kərkəs
- qılnc balıq
- göycəqarğa
- sağsağan
- quzuqapan

577 Su heyvanıdır:

- keçi
- dəniz inəyi
- inək
- öküz
- qoyun

578 Su heyvanıdır:

- kobra
- ağ akula
- köpgər
- koramal
- əfi

579 Su heyvanıdır:

- hörümçək
- meduza
- köstəbək
- soxulcan
- tarakan

580 Su heyvanıdır:

- arı
- kalmar
- hörümçək
- sərçə
- bildirçin

581 Su heyvanıdır:

- antilop
- d qon
- Öküz
- qaban
- bizon

582 Su heyvanıdır:

- kəpənək
- s kkizayaq
- antilop
- arı
- g n 

583 Su heyvanıdır:

- qulan
- qaya balıęı
- bit
- tarakan
-  yirtk 

584 Su heyvanıdır:

- fil
- g y akula
- sayqak
-  fi
- kobra

585 Su heyvanıdır:

- ular
- delfin

- at
- it
- çaqqal

586 Su heyvanıdır:

- duma
- kum xərçəngi
- at
- dələ
- dəvə

587 Su heyvanıdır:

- kəl
- yanüzən xərçəng
- qartal
- ilan
- kələz

588 Su heyvanıdır:

- ceyran
- mizid
- kərtənkələ
- ilan
- it

589 Su heyvanıdır:

- pantera
- meduza
- şir
- gepard
- bəbir

590 Su heyvanıdır:

- fil
- kaşalot
- ceyran
- cüyür
- kəl

591 Su heyvanıdır:

- panda
- moıj
- dəvə
- qartal
- ağ ayı

592 Su heyvanıdır:

- muflon
- krevetka
- panda
- pinqvin
- qonur ayı

593 Su heyvanıdır:

- qarğa
- balina
- pinqvin
- kobra
- qara ilan

594 Su heyvanıdır:

- ağacdələn
- akula
- əfi
- arı
- cüllüt

595 Su heyvanıdır:

- panda
- su ilanı
- kenquru
- koala
- yexidna

596 Su heyvanıdır:

- gəlincik
- dəniz pişiyi
- yexidna
- dələ
- samur

597 Su heyvanıdır:

- at
- nərə
- gəlincik
- öküz
- tur

598 Bu heyvanlardan hansı Azərbaycana başqa yerdən gətirilib?

- başaq
- yenot

- canavar
- tülkü
- dovşan

599 Bu heyvanlardan hansı Azərbaycana başqa yerdən gətirilib?

- ceyran
- xallı maral
- təkə
- nəcib maral
- cüyür

600 Bunlardan hansı Azərbaycana gətirilib?

- dələ
- nutriya
- qartal
- duena
- samur

601 Xallı maral Azərbaycana haradan gətirilib?

- İran
- Rusiya
- Hindistan
- Yaponiya
- Braziliya

602 Yenot Azərbaycana haradan gətirilib?

- Asiya
- Şimali Amerika
- Afrika
- Cənubi Amerika
- Avstraliya

603 Nutriya Azərbaycana haradan gətirilib?

- Antarktida
- Cənubi Amerika
- Asiya
- Afrika
- Şimali Amerika

604 Azərbaycanda yaşayır:

- bizon
- ceyran
- fil
- pinqvin
- ağ ayı

605 Azərbaycanda yaşayır:

- kondor
- canavar
- zebra
- zubr
- kobra

606 Azərbaycana gətirilib:

- şamayı
- ağ amur
- nərə
- kütüm
- kilka

607 Azərbaycana gətirilib:

- sıf
- enlialm
- duma balığı
- qızılxallı
- kələmo

608 Azərbaycana gətirilib:

- nərə
- kefal
- kütüm
- çəki
- sıf

609 Azərbaycana gətirilib:

- soxulcan
- krevetka
- tarakan
- xərçəng
- ilbiz

610 Azərbaycana gətirilib:

- yanüzən xərçəng
- mitilyaster
- ilbiz
- kum xərçəngi
- kilka

611 Azərbaycana gətirilib:

- xərçəng
- balyanus

- kütüm
- nərə
- göyərçin

612 Azərbaycana gətirilib:

- amöb
- meduza
- xərçəng
- kəpənək
- iynəcə

613 Azərbaycanda yaşayır:

- şir
- vaşaq
- yaquar
- puma
- pantera

614 Azərbaycanda nəslı kəsilib:

- pantera
- pələng
- bəbir
- şir
- yaquar

615 Azərbaycanda yaşayır:

- kaşalot
- suiti
- moıj
- balına
- delfin

616 Azərbaycanda yaşayır:

- puma
- dovşan
- kenquru
- pinqvin
- yaquar

617 Azərbaycanda yaşayır:

- timsah
- tülkü
- antilop
- qnu
- kanna

618 Azərbaycanda yaşayır:

- mamba
- gürzə
- kobra
- varan
- piton

619 Azərbaycanda yaşayır:

- manqust
- koramal
- mamba
- anakonda
- əfi

620 Azərbaycanda yaşayır:

- tutuquşu
- sarıköynək
- kondor
- marabu
- cənnət quşu

621 Azərbaycanda yaşayır:

- viverra
- ceyran
- gepard
- zebra
- antilop

622 Azərbaycanda yaşayır:

- kərkədan
- maral
- antilop
- zürafə
- begemot

623 Azərbaycanda yaşayır:

- rosomaxa
- samur
- zebra
- bizon
- zubr

624 Azərbaycanda yaşayır:

- panda
- muflon

- tapir
- kenquru
- koala

625 Azərbaycanda yaşayır:

- piton
- qaban
- panda
- meymun
- tovuzquşu

626 Azərbaycanda yaşayır:

- yexidna
- tur
- anakonda
- timsah
- yak

627 Azərbaycanda yaşayır:

- qnu
- kirpi
- koala
- dəvə
- zubr

628 Azərbaycanda yaşayır:

- tapir
- qaplan
- qnu
- kanna
- viverra

629 Azərbaycanda yaşayır:

- vombat
- tirəndaz
- quanako
- lama
- alpaka

630 Azərbaycanda yaşayır:

- eynəkli ayı
- qonur ayı
- kenquru
- ağ ayı
- qara ayı

631 Azərbaycanda yaşayır:

- akula
- dağ keçisi
- yak
- pinqvin
- kaşalot

632 Azərbaycanda yaşayır:

- lemur
- samur
- omar
- lanqust
- manqust

633 Azərbaycanda yaşayır:

- dəvəquşu
- dələ
- manqust
- rosomaxa
- tapir

634 Azərbaycanda yaşayır:

- pələng
- kaftar
- dəvə
- gepard
- puma

635 Azərbaycanda yaşayır:

- sığın
- sincab
- pələng
- şir
- pantera

636 Azərbaycanda yaşayır:

- lraqyruq
- kəklik
- sığın
- kobra
- fil

637 Efiopiya vilayətinə aiddir:

- Avropa-Sibir
- Qərbi Afrika

- Kanada
- Sonor
- Sumatra

638 Efiopiyaya aiddir:

- Birma-Çin
- Şərqi Afrika
- Avstraliya
- Arktika
- Sonor

639 Efiopiyaya aiddir:

- Kanada
- Kap
- Birma-Cin
- Avropa-Sibir
- Madaqaskar

640 Efiopiyada yaşayır:

- koala
- şir
- qonur ayı
- ağ ayı
- kenquru

641 Efiopiyada yaşayır:

- morj
- gepard
- canavar
- çaqqal
- bizon

642 Efiopiyada yaşayır:

- sayqak
- fil
- gürzə
- maral
- ceyran

643 Efiopiyada yaşayır:

- koala
- timsah
- sayqak
- bizon
- koyot

644 Efiopiyada yaşayır:

- ağ ayı
- bəbir
- kenquru
- lıraquyruq
- ceyran

645 Efiopiyada yaşayır:

- qonur ayı
- kaftar
- moıj
- suiti
- bizon

646 Efiopiyada yaşayır:

- koramal
- mamba
- pinqvin
- kobra
- zıncırovlu ilan

647 Efiopiyada yaşayır:

- yaquar
- zebra
- sayqak
- qulan
- pələng

648 Efiopiyada yaşayır:

- müşk öküzü
- dəvəquşu
- yaquar
- koyot
- puma

649 Efiopiyada yaşayır:

- qaplan
- qorilla
- puma
- bizon
- zubr

650 Efiopiyada yaşayır:

- sığın
- şimpanze

- qaplan
- canavar
- kenquru

651 Efiopiyada yaşayır:

- tovuzquşu
- pavian
- ağ ayı
- panda
- manqust

652 Efiopiyada yaşayır:

- delfin
- zürafə
- puma
- balina
- kaşalot

653 Efiopiyada yaşayır:

- yexidna
- antilop qnu
- ceyran
- zubr
- koala

654 Efiopiyada yaşayır:

- qonur ayı
- antilop kannu
- ördəkburun
- qavial
- pinqvin

655 Efiopiyada yaşayır:

- tetra
- flaminqo
- skuns
- rosomaxa
- sığın

656 Efiopiyada yaşayır:

- qaplan
- şir
- puma
- yaquar
- pələng

657 Efiopiyada yaşayır:

- kenquru
- begemot
- pinqvin
- skuns
- koala

658 Efiopiyada yaşayır:

- koramal
- kərkədan
- ağ ayı
- qulan
- qaplan

659 Efiopiyada yaşayır:

- moıj
- borudiş
- bizon
- kenquru
- koala

660 Efiopiyada yaşayır:

- quanako
- okapi
- qarışqayeyən
- tapir
- lama

661 Efiopiyada yaşayır:

- kəklik
- se-se
- moıj
- sığın
- rosomaxa

662 Efiopiyada yaşayır:

- ceyran
- katib quş
- turac
- müşk öküzü
- pinqvin

663 Efiopiyada yaşayır:

- vombat
- gepard

- vaşaq
- canavar
- koala

664 Efiopiyada yaşayır:

- puma
- Nil timsahı
- bizon
- zubr
- skuns

665 Efiopiyada yaşayır:

- suiti
- zebra
- sığın
- ağ ayı
- pinqvin

666 Efiopiyada yaşayır:

- rosomaxa
- kaftar
- yaquar
- tapir
- ərincək

667 Neotropikə aiddir:

- Kap
- Pataqoniya-Çili
- Kanada
- Sonor
- Arktika

668 Neotropikə aiddir:

- Kanada
- Braziliya
- Kap
- Avropa-Sibir
- Arktika

669 Neotropikə aiddir:

- Yeni Zelandiya
- Mərkəzi Amerika
- Sonor
- Qərbi Afrika
- Birma-Çin

670 Neotropikə aiddir:

- Arktika
- Vest-Hind
- Avstraliya
- Polineziya
- Kanada

671 Neotropikdə yaşayır:

- zebra
- opossum
- kenquru
- bizon
- zubr

672 Neotropikdə yaşayır:

- tülkü
- senolest
- skuns
- dələ
- samur

673 Neotropikdə yaşayır:

- canavar
- ərincək
- tülkü
- samur
- qaplan

674 Neotropikdə yaşayır:

- kenquru
- qarışqayeyən
- dələ
- dəvə
- ceyran

675 Neotropikdə yaşayır:

- zürafə
- zirehli
- dəvə
- samur
- ayı

676 Neotropikdə yaşayır:

- yexidna
- dəniz donuzcuğu

- kirpi
- tirəndaz
- koala

677 Neotropikdə yaşayır:

- ağ ayı
- aquti
- suiti
- moıj
- dəniz pişiyi

678 Neotropikdə yaşayır:

- skuns
- şinşilla
- canavar
- dələ
- dəvə

679 Neotropikdə yaşayır:

- samur
- karibar
- rosomaxa
- yenot
- ördəkburun

680 Neotropikdə yaşayır:

- tülkü
- nutriya
- moıj
- kenquru
- koala

681 Neotropikdə yaşayır:

- dələ
- tapir
- sığın
- skuns
- yenot

682 Neotropikdə yaşayır:

- mamba
- lama
- ağ ayı
- pinqvin
- gürzə

683 Neotropikdə yaşayır:

- şir
- pekari
- koramal
- zürafə
- fil

684 Neotropikdə yaşayır:

- muflon
- quanako
- pələng
- bəbir
- cüyür

685 Neotropikdə yaşayır:

- dələ
- vikunya
- köpgər
- muflon
- təkə

686 Neotropikdə yaşayır:

- ceyran
- vikunya
- dəvə
- samur
- muflon

687 Neotropikdə yaşayır:

- qaban
- alpaka
- cüyür
- qulan
- sığın

688 Neotropikdə yaşayır:

- pantera
- yaquar
- şir
- pələng
- bəbir

689 Neotropikdə yaşayır:

- pələng
- puma

- pantera
- qaplan
- şir

690 Neotropikdə yaşayır:

- oranqutan
- ilməquyruq meymun
- qorilla
- şimpanze
- əntər

691 Neotropikdə yaşayır:

- kəklik
- nandu
- emu
- flaminqo
- qarğa

692 Neotropikdə yaşayır:

- pələng
- kondor
- qarğa
- kirpi
- tirəndaz

693 Neotropikdə yaşayır:

- sərçə
- tutuquşu
- qu
- ağacdələn
- çobanaldadan

694 Neotropikdə yaşayır:

- təkə
- tukan
- tülkü
- kirpi
- muflon

695 Neotropikdə yaşayır:

- gürzə
- boa
- muflon
- moıj
- suiti

696 Neotropikdə yaşayır:

- qızıl ilan
- anakonda
- gürzə
- kobra
- əfi

697 Neotropikdə yaşayır:

- tirəndaz
- aspid
- kobra
- gürzə
- kirpi

698 Neotropikdə yaşayır:

- canavar
- kayman
- qavial
- nərə
- kütüm

699 Neotropikdə yaşayır:

- sıf
- piranya
- kütüm
- nərə
- şamayı

700 Yeni Zelandiyada yaşayır:

- qu
- kivi
- durma
- qaz
- anqut

701 Yeni Zelandiyada yaşayır:

- flaminqo
- nestor
- ara
- marabu
- tukan

702 Yeni Zelandiyada yaşayır:

- əfi
- kobra

- gürzə
- marabu
- quyya