

## 1205y\_Az\_Y2017\_Qiyabi\_Yekun imtahan testinin sualları

### Fənn : 1205y Biomüxtəliflik və onun qorunması

1 İnsanın dərisini dalayan bitki:

- gəndəlaş
- zanbaq
- söyüd
- gicitgən
- palıd

2 Suyu buxarlandırmayan bitki:

- kələm
- laminariya
- qarğıdalı
- bağayarpağı
- kaktus

3 Yeni Zelandiyada yaşayır:

- əfi
- kobra
- quyya
- marabu
- gürzə

4 Yaşıl olmayan fotosintezedici bitki:

- söyüd
- laminariya
- palıd
- latreya
- ardıc

5 Yaşıl olmayan fotosintezedici bitkilər:

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

6 Bitkinin təkamülündə ən cavan orqan:

- gövdə
- meyvə
- kök
- yarpaq
- çiçək

7 Bunlardan hansına dəniz kələmi deyirlər?

- mukor
- laminariya
- ulotriks
- sfaqnum

zanbaq

8 Yazda ilk çiçəkləyən ağac və kol bitkiləri:

- palıd
- findıq
- şam
- küknar
- quşarmudu

9 Yazın gəlməsini xəbər verən ot bitkiləri:

- çiyələk
- növruzgülü
- gəndalaş
- bağayarpağı
- bənövşə

10 Bitkilərdə enerji mübadiləsində əsas rolu hansı proses oynayır?

- sorma
- fotosintez
- tumurcuqlama
- udulma
- ifrazat

11 Bitkilərdə olan suyun buxar halına salınması necə adlanır?

- akkumulyasiya
- ekzarasiya
- transpirasiya
- izoqulyasiya
- denudasiya

12 Günəş enerjisinin neçə %-i bitkilər tərəfindən udulur?

- 90.0
- 40.0
- 35.0
- 75.0
- 50.0

13 Xlorofil hansı rəngdədir?

- qonur
- qırmızı
- göy
- yaşıl
- sarı

14 Fotosintez prosesi bitkinin yarpağının hansı hissəciyində baş verir?

- sitoplazma
- nüvə
- holci
- xlorofil
- mitoxondri

15 Fotosintez prosesi bitkinin hansı orqanı vasitəsi ilə baş verir?

meyvə  
gövdə  
kök

- yarpaq
- çiçək

16 Bunlardan hansı azonal amildir?

bitki  
iqlim  
heyvan

- hidroqrafik şəbəkə
- torpaq

17 Bunlardan hansı azonal amildir?

bitki  
heyvan  
torpaq

- süxurlar
- iqlim

18 Bunlardan hansı azonal amildir?

torpaq  
iqlim  
bitki

- faydalı qazıntılar
- heyvan

19 Bunlardan hansı azonal amildir?

torpaq  
heyvan  
bitki

- donuşluq
- iqlim

20 Bunlardan hansı azonal amildir?

iqlim  
heyvan  
torpaq

- su
- bitki

21 Bunlardan hansı azonal amildir?

torpaq  
bitkilər  
heyvanlar

- relyef
- iqlim

22 Bunlardan hansı zonal amildir?

donuşluq  
su  
süxurlar

- heyvanlar  
relyef

23 Bunlardan hansı zonal amildir?

- süxurlar  
su  
relyef
- bitkilər  
buzlaqlar

24 Bunlardan hansı zonal amildir?

- süxurlar
- iqlim  
buzlaqlar  
relyef  
su

25 Bunlardan hansı zonal amildir?

- süxurlar  
su  
relyef
- torpaq  
donuşluq

26 Yer kürəsində neçə iqlim qurşağı var?

- 5.0  
6.0  
7.0
- 13.0  
10.0

27 Bunlardan hansı biosferin sərhədlərinə aiddir?

- mantıyanın alt qatı  
nüvə  
mantıyanın üst qatı
- litosferin üst qatı  
litosferin alt qatı

28 Bunlardan hansı biosferin inkişaf qanunauyğunluğudur?

- hündürlük  
enlik  
uzunluq
- zonallıq  
dərnlük

29 Bunlardan hansı biosferin inkişaf qanunauyğunluğudur?

- uzunluq  
enlik  
hündürlük
- ritmiklik  
dərnlük

30 Bunlardan hansı biosferin inkişaf qanunauyğunluğudur?

- hündürlük
- uzunluq
- dərinlik
- bütövlük
- enlik

31 Ən qədim bitkilər:

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

32 1-ci trofik səviyyə:

- yırtıcı
- parazit
- simbioz
- produsent
- kommensal

33 Trofik səviyyə nədir?

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

34 Biotik amil hansıdır?

- relyef
- su
- külək
- simbiozluq
- süxur

35 Biotik amil hansıdır?

- temperatur
- süxur
- su
- yırtıcılıq
- külək

36 Biotik amil hansıdır?

- temperatur
- relyef
- külək
- parazitlik
- su

37 Biotik amil hansıdır?

- süxur

su  
temperatur  
 amensalizm  
külək

38 Biotik amil hansıdır?

temperatur  
su  
külək  
 kommensalizm  
süxur

39 Biotik amil hansıdır?

relyef  
temperatur  
süxur  
 protokoperasiya  
su

40 Biotik amil hansıdır?

külək  
torpaq  
su  
 mutualizm  
relyef

41 Biotik amil hansıdır?

külək  
su  
torpaq  
 rəqabət  
duzluluq

42 Biotik amil hansıdır?

torpaq  
su  
süxur  
 neytralizm  
temperatur

43 Biotik amil hansıdır?

relyef  
su  
torpaq  
 bitki  
süxur

44 Biotik amil hansıdır?

peyef  
torpaq  
su  
 heyvan

temperatur

#### 45 Suksessiya nədir?

ekosistem

biosenoz

biotop

- bir biogeosenozun digəri ilə əvəz edilməsi  
biogeosenoz

#### 46 Ekosistem nədir?

heyvanlar

biogeosenoz

biosenoz

- biosenozla biotopun cəmi  
biotop

#### 47 Biogeosenoz nədir?

torpaq

mamırlar

yosunlar

- biosenozla xarici amillərin cəmi  
heyvanlar

#### 48 Biotop nədir?

yosunlar

- bitki və heyvanların yaşadığı yer  
bitkilər  
heyvanlar  
torpaq

#### 49 Biosenoz nədir?

onurğasızlar

yalnız heyvanlar

yalnız bitkilər

- bitki və heyvanların cəmi  
torpaq

#### 50 Perifitona hansı canlılar aiddir?

passiv üzənlər

yeraltı sulardakılar

suyun dibindəkilər

- sudakı əşyalara yapışanlar  
aktiv üzənlər

#### 51 Bentosa hansı canlılar aiddir?

aktiv üzənlər

suyun üzündəkilər

yeraltı sulardakılar

- suyun dibindəkilər  
su qatındakılar

#### 52 Nektona hansı canlılar aiddir?

yeraltı salardakılar  
suyun dibindəkilər  
su qatındakılar  
● aktiv üzənlər  
suyun üzündəkilər

53 Planktona hansı canlılar aiddir?

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

54 Mərcan poliplərinin yaşaması üçün nə lazımdır?

şəffəflıq  
duzluluq  
şəffəflıq  
● bol günəş işığı  
oksigen

55 Mərcan poliplərinin yaşaması üçün nə lazımdır?

soyuq su  
duzluluq  
oksigen  
● isti su  
şəffəflıq

56 Mərcan poliplərinin yaşaması üçün nə lazımdır?

oksigen  
şəffəflıq  
duzluluq  
● dayazlıq  
soyuq su

57 Sarqas dənizində gəmilərin hərəkətinə nə mane olur?

kaşalotlar  
akulalar  
balıqlar  
● yosunlar  
balinalar

58 Təkamül prosesində daha sonra əmələ gəlmişdir:

tozcuq  
zoğ  
kök  
● meyvəyanlığı  
çiçək

59 Təkamül prosesində daha sonra əmələ gəlmişdir:

toxum  
gövdə  
yarpaq



- meyvə  
çiçək

60 Təkamül prosesində daha əvvəl əmələ gəlmişdir:

- çiçək  
qoza  
çiçək qrupu
- toxum  
meyvə

61 Çiçəyi olmayıb, ancaq `toxum əmələ gətirən bitki:

- gilənar  
heyva  
quşəppəyi
- ardıc  
nar

62 Meyvə əmələ gətirmir:

- əzgil  
armud  
alma
- parmeliya  
alça

63 Meyvə əmələ gətirmir:

- soğan  
at pıtrağı  
gəndəlaş
- ardıc  
yemişan

64 Gövdəsində tikan olan bitki:

- kala  
vələs  
palıd
- qızılgül  
qərənfil

65 Bədlənd nədir?

- tarla  
bağ  
əkin sahəsi
- yararsız torpaq  
meşə

66 Qədim dövrdən qalan bitkilər necə adlanır?

- halofit
- relikt  
endemik  
saprofit  
parazir

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

- parazit
- relikt
- endemik
- saprofit
- hallofit

68 Bitki örtüyünün dağlarda yuxarıya doğru dəyişməsi necə adlanır?

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

69 Bitki örtüyünün ekvatorndan qütblərə doğru dəyişməsi necə adlanır?

- şaquli zonallıq
- üfüqi zonallıq
- azonallıq
- bütövlük
- ritmiklik

70 Fitosenozda əsas rolu oynayır:

- heyvanlar
- bitkilər
- balıqlar
- həşəratlar
- qurdlar

71 Yeni bitki sortlarının yaradılması necə adlanır?

- geosenoz
- aqrofitosenoz
- biogeosenoz
- zoosenoz
- biosenoz

72 Yeni bitki sortlarının yaradılması adlanır:

- geosenoz
- mədəni fitosenoz
- parenximoz
- zoosenoz
- biosenoz

73 Azərbaycanada ən çox hansı meşələr məhv edilmişdir?

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

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

Kolumbiya

- Braziliya
- Venesuela
- Çili
- Peru

75 Amazoniya meşəsi hansı materikdədir?

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

76 Amazoniya meşələri necə adlanır?

- lyanos
- selvas
- pampa
- paramos
- kamos

77 Meşələrin qırılması nəyə səbəb olur?

- akkumulyasiyaya
- eroziyaya
- ekzarasiyaya
- abraziyaya
- denudasiyaya

78 Bitkilərin bir-birinə təzyiqi necə adlanır?

- amensalizm
- mexaniki
- antaqonizm
- simbioz
- amensalizm

79 Bir orqanizmin başqasının hesabına yaşaması nədir?

- parazitlik
- amensalizm
- antaqonizm
- simbioz
- komensalizm

80 Bitkilərin birtərəfli mühit yaratması nədir?

- parazitlik
- simbioz
- antaqonizm
- yırtıcılıq
- amensalizm

81 2 bitki növünün bir-birini inkar etməsi nədir?

- amensalizm
- antaqonizm
- kommensalizm
- simbioz

parazitlik

82 Fitosenoz nədir?

- bitkilərlə ətraf mühitin cəmi ağacların cəmi şibyələrin cəmi mamırların cəmi göbələklərin cəmi

83 Hansı bitkinin meyvəsi qutucuqdur?

- xaş-xaş alma kələm qarğıdalı armud

84 Küləklə tozlanmır:

- fındıq noxud söyüd qarğıdalı çovdar

85 Həşəratla tozlanmır:

- qarğıdalı yonca günəbaxan tütün xaş-xaş

86 Hansı bitkinin çiçəklərində “yelkən” var?

- dəlibəng çovdar albalı kələm
- noxud

87 Küknarın yarpaqları:

- üçərdir tikandır pulcuqdur
- iynəyarpaqlıdır bığcıqdır

88 Qaraşamın yarpaqları:

- iynəyarpaqlıdır üçərdir pulcuqdur tikandır böğcıqdır

89 Dünyanın ən hündür çılpaqtoxumlu bitkisi:

- sekvoya  
küknar  
qaraçöhrə  
Eldar şamı  
ardıç

90 Dünyanın ən nəhəng, yoğun və uzunömürlü çılpaqtoxumlu bitkisi:

- ardıç  
küknar
- mamont ağacı  
qaraçöhrə  
Eldar şamı

91 Oksilofitlər hansı bitkilərdir?

- qaranlıqsevən  
şıranlıqsevən  
kölgəsevən
- bataqlıq bitkiləri  
ışıqsevən

92 Kserofitlər hansı bitkilərdir?

- rütubətsevən
- quraqlıqsevən  
kölgəsevən  
qaranlıqsevən  
ışıqsevən

93 Hidrofitlər hansı bitkilərdir?

- rütubətsevən  
kölgəsevən  
ışıqsevən  
qaranlıqsevən  
şoransevən

94 Redusentlərə aiddir:

- fil  
pələng  
ayı  
qarışqa
- bakteriya

95 2-ci trofik səviyyə:

- yırtıcı  
parazit  
simbioz  
kommensal
- konsument

96 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- alma  
soya  
arpa

- kakao
- çəltik

97 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- gavalı
- gicitgən
- buğda
- tütün
- heyva

98 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- buğda
- çay
- soya
- pomidor
- çəltik

99 Həbəşistan bu bitkinin vətənidir:

- kakao
- pomidor
- tütün
- kofe
- kartof

100 Aralıq dənizi mərkəzi bu bitkinin vətənidir:

- pomidor
- tütün
- kartof
- sitrus
- badımcan

101 Cənub-Qərbi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- kofe
- sitrus
- kakao
- zeytun
- kartof

102 Cənub-Qərbi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- kartof
- kofe
- qarpız
- paxlalılar
- tütün

103 Cənub-Qərbi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- kakao
- pomidor
- badımcan
- çovdar
- xiyar

104 Cənub-Qərbi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- çəltik
- kakao
- tütün
- buğda
- kofe

105 Şərqi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- tütün
- günəbaxan
- zeytun
- darı
- pomidor

106 Şərqi Asiya bu bitkinin vətənidir:

- zeytun
- alma
- qarpız
- soya
- armud

107 Azərbaycanda nəslə kəsilib:

- ilan
- şir
- bəbir
- pələng
- yaquar

108 Azərbaycanda yaşayır:

- fil
- zubr
- zebra
- canavar
- kobra

109 Azərbaycanda yaşayır:

- bizon
- pinqvin
- fil
- ceyran
- ağ ayı

110 Xəzərin hansı görfəzinin bağlanması onun səviyyəsinin qalxma sürətini artırmışdır?

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

111 Xəzərin səviyyəsinin qalxması nəyə səbəb olmuşdur?

bitkilərin gur inkişafına

heyvanların qırılmasına  
meşələrin artmasına

- şoranlaşmaya  
balıqların məhvinə

112 Atmosferdə karbon qazının artmasının mənfi cəhəti:

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

113 Atmosferdə karbon qazının artmasının müsbət cəhəti:

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

114 İstixana effekti nəticəsində hansı materikdə dəyişilmələr baş verə bilər?

- Şimali Amerika  
Cənubi Amerika  
Avrasiya
- Antarktida  
Afrika

115 İstixana effekti nəyə səbəb olur?

- çürüməyə  
soyuqlaşmaya  
torpaqların deqradasiyasına
- buzlaqların əriməsinə  
pütüblənməyə

116 Atmosferdə karbon qazının artması nəyə səbəb ola bilər?

- rütüblənməyə  
torpaqların sürüşməsinə  
torpaqların eroziyasına
- istixana effektinə  
soyuqlaşmaya

117 İstixana effekti nəticəsində atmosferdə hansı qazın miqdarı artır?

- neon  
oksigen  
dəm qazı
- karbon qazı  
arqon

118 Bunlardan hansı bedlendedir?

- qaratorpaq  
çəmən  
meşə
- qumsallıq



çöl

119 Bunlardan hansı bedlendiri?

meşə

çöl

çəmən

yarğan

qaratorpaq

120 Bunlardan hansı bedlendiri?

qaratorpaq

çöl

meşə

yarımsəhra

çəmən

121 Bunlardan hansı bedlendiri?

çöl

meşə

çəmən

səhra

qaratorpaq

122 Bunlardan hansı bedlendiri?

meşə-çöl

çəmən

çöl

daşlıq

meşə

123 Bunlardan hansı bedlendiri?

çəmən

çöl

qaratorpaq

qayalıq

meşə

124 Bunlardan hansı bedlendiri?

meşə-çöl

qaratorpaq

çəmən

şoranlıq

çöl

125 Bunlardan hansı bedlend deyil?

yarğan

şoranlıq

buzlaq

çəmən

qayalıq

126 Bunlardan hansı bedlend detil?

buzlaq  
səhra  
şoranlıq  
● meşə-çöl  
daşlıq

127 Bunlardan hansı bedlend deyil?

qayalıq  
yarımsəhra  
səhra  
● qaratorpaq  
daşlıq

128 Bunlardan hansı bedlend deyil?

qayalıq  
yarımsəhra  
səhra  
● çöl  
buzlaq

129 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

lalə  
palıd  
vələs  
nar  
● baobab

130 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

küknar  
şam  
● brazil  
gavalı  
söyüd

131 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

föndöq  
● qırmızı ağac  
söyüd  
şabalıd  
qoz

132 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

qaraçöhrə  
● yemiş ağacı  
şam  
söyüd  
vələs

133 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

sidr  
● kinə ağacı  
heyva

şam  
ağşam

134 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- heyva
- heveya
- moruq
- nar
- armud

135 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- vələs
- kakao
- qovaq
- ağcaqayın
- tozağacı

136 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- nar
- küknar
- qərənfil
- şokolad ağacı
- alma

137 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- nar
- seyba
- küknar
- şam
- palıd

138 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- vələs
- fıstıq
- fikus
- söyüd
- palıd

139 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- ağşam
- liana
- sidr
- şam
- küknar

140 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- küknar
- palma
- ağşam
- şam
- qaraşam

141 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- küknar
- qaraşam
- banan
- söyüd
- şam

142 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

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

143 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

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

144 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- Polşa
- Ukrayna
- Rusiya
- Yaponiya
- Belorus

145 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- tayqa
- şöl
- yarımsəhra
- dəyişən rütubətli musson meşələri
- tundra

146 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- tundra
- çöl
- tayqa
- Yeni Qvineya
- yarımsəhra

147 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

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

148 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

- Tibet

Azərbaycan  
Mərkəzlər

- Braziliya yaylası  
Pamir

149 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

arktik səhra  
çöl  
yarımsəhra

- savannalar  
meşə-çöl

150 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

tundra

- rütubətli ekvatorial meşələr  
yarımsəhra  
çöl  
tayqa

151 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

arktik səhralar  
tayqa  
çöl

- Zond adaları  
tundra

152 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

çöl  
tundra  
tayqa

- Okeaniya adaları  
arktik səhralar

153 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

yarımsəhra  
tundra  
tayqa

- Selvas  
meşə-çöl

154 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

tayqa  
tundra  
arktik səhralar

- Amazon meşəliyi  
çöl

155 Tropik işıqlanma qurşağında yerləşir:

arktik səhralar  
Qazaxıstan  
Abşeron

- Konqo hövzəsi

Tyan-Şan

156 Tropik işıqlanma qurşağının sərhədləri bunlardır:

şimal tropik və şimal qütb dairəsi  
şimal tropik və cənub qütb dairəsi  
qütb dairələri

- tropiklər  
cənub tropik və şimal qütb dairəsi

157 İşıqlanma qurşaqları arasında sərhəd hansı paralellərdən keçir?

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

158 Yer kürəsində neçə işıqlanma qurşağı var?

- 7.0
- 5.0
- 13.0
- 6.0
- 3.0

159 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- çay
- armud
- qarğıdalı
- zeytun
- buğda

160 Amerika bu bitkinin vətənidir:

- çəltik
- kartof
- zeytun
- armud
- çay

161 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- palma
- kazuarin
- baobab
- Eldar şamı
- fikus

162 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- kameliya
- küknar
- fikus
- heveya
- baobab

163 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

manqo  
bambuk  
● sidr  
fikus  
brazil

164 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

fikus  
● qaraşam  
manqo  
brazil  
kakao

165 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

brazil  
● ağşam  
manqo  
kofe  
kakao

166 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

baobab  
● şam  
kameliya  
maqnoliya  
bambuk

167 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

yağ palması  
● şoranotu  
evkalipt  
baobab  
manqo

168 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

banan  
● dəvətikanı  
çətirli akasiya  
palma  
baobab

169 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

kofe  
● qaratikan  
seyba  
yemiş ağacı  
butulka ağacı

170 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

heveya  
● saksaul  
kakao

bambuk  
palma

171 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- heveya
- mantar palıdı
- küsdüm
- manqo
- brazil

172 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- manqo
- daş palıd
- baobab
- evkalipt
- banan

173 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- kameliya
- manqo
- oleandr
- banan
- velviçiya

174 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- manqo
- dəfnə
- bambuk
- banan
- palma

175 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- kameliya
- sitrus
- sal ağacı
- maqnoliya
- bambuk

176 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- banan
- zeytun
- palma
- kebraço
- kaktus

177 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- lələ
- zeytun
- alma
- xurma palması
- nar



178 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- heyva
- nar
- əncir
- maqnoliya
- zeytun

179 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- söyüd
- ağcaqayın
- qaraşam
- kameliya
- tozağacı

180 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- əncir
- qoz
- findıq
- bambuk
- üzüm

181 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- əncir
- küknar
- sidr
- velbiçiya
- nar

182 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- şam
- mamır
- qovaq
- tik ağacı
- şibyə

183 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- tozağacı
- ağcaqayın
- qaraşam
- sal ağacı
- qovaq

184 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- küknar
- şam
- lalə
- kebraço
- nar

185 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

- lalə

nar  
zeytun  
● kaktus  
əncir

186 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

şam  
zeytun  
söyüd  
● butulka ağacı  
fıstıq

187 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

şam  
zeytun  
lalə  
● manqo  
günəbaxan

188 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

əncir  
Eldar şamı  
vələs  
● kazuarin  
nar

189 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

nar  
şam  
ağşam  
● evkalipt  
zeytun

190 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

zeytun  
söyüd  
fındıq  
● küsdüm  
nar

191 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

xarı bülbül  
nar  
küknar  
● yağ palması  
Eldar şamı

192 Tropik işıqlanma qurşağında bitir:

şam  
fıstıq  
nar  
● çətirli akasiya

alma

193 Azərbaycanın reliktd bitkisi:

əzgil

armud

alma

alça

- qızılağac

194 Qütb işıqlanma qurşağının bitkiləri:

bambuk

brazil

- cırtan ağaclar

liana

banan

195 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

Avrasiyanın cənubu

- Avrasiyanın şimalı

Avstraliya

Afrika

Cənubi Amerika

196 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

Braziliya

- Vrangel adası

Madaqaskar

Fici

Yeni Qvineya

197 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

Zond

- Severnaya Zemlya

Yeni Qvineya

Fici

Tuamotu

198 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

Abşeron

- Novaya Zemlya

İran yaylası

Anadolu

Qafqaz

199 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

Afrika

- Antarktida

Okeaniya

Cənubi Amerika

Avstraliya

200 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

İran  
Həbəşistan  
Balkan  
● Taymır  
Pireney

201 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

Ərəbistan  
● Çukotka  
Yeni Qvineya  
Avstraliya  
Madaqaskar

202 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

Şri-Lanka  
Yeni Qvineya  
● Şpitsbergen  
Saxalin  
Madaqaskar

203 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

Filippin  
● Kanada arxipelaqı  
Saxara  
Liviya  
Hindistan

204 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

selvas  
● meşə-tundra  
tayqa  
preriya  
pampa

205 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

səhra  
şoranlıq  
● tundra  
tayqa  
savanna

206 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

ekvatorial meşələr  
savanna  
tayqa  
● Antarktik səhralar  
çöl

207 Qütb işıqlanma qurşağına aiddir:

yarımsəhra  
meşələr  
Afrika

- arktik səhralar  
çöl

208 Qütb işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- armud
- kofe
- kakao
- şibyə
- zəfəran

209 Qütb işəqlanma zonasının bitkiləri:

- brazil
- liana
- alma
- mamır
- palma

210 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- fikus
- butulka ağacı
- bambuk
- zoğal
- brazil

211 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

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

212 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- kazuarin
- kameliya
- heveya
- söyüd
- banan

213 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- heveya
- baobab
- maqnoliya
- əncir
- evkalipt

214 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- manqo
- banan
- küsdüm
- alma
- kofe

215 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- küsdüm
- kofe
- banan
- nar
- kakao

216 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

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

217 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- brazil
- maqnoliya
- kameliya
- tozağacı
- bambuk

218 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- palma
- göyrüş
- manqo
- banan
- kazuarin

219 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- evkalipt
- fikus
- seyba
- ağcaqayın
- kazuarin

220 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- evkalipt
- maqnoliya
- fikus
- şabalıd
- bambuk

221 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- kakao
- palma
- bambuk
- cökə
- heveya

222 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

- bambuk

fikus  
seyba  
● vələs  
palma

223 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

brazil  
evkalipt  
kazuarin  
● fıstıq  
manqo

224 Mülayim işıqlanma qurşağının bitkiləri:

heveya  
fikus  
kazuarin  
● palıd  
palma

225 Çayın əkildiyi yer:

Yevlax  
İmişli  
Abşeron  
● Astara  
Göyçay

226 Qərənfilin əkildiyi yer:

Goranboy  
Şəmkir  
Tovuz  
● Abşeron  
Gəncə

227 Sitrus meyvələrinin əkildiyi yer:

Biləsuvar  
Ələt  
Navahı  
● Astara  
İsmayılı

228 Şabalıdın bitdiyi yer:

Navahı  
Xızı  
Abşeron  
● Oğuz  
Hacıqabul

229 Fındığın bitdiyi yer:

Abşeron  
Qazax  
Gədəbəy  
● Balakən

Şəmkir

230 Qozun bitdiyi yer:

- Zərdab
- Saatlı
- Abşeron
- Zaqatala
- Gədəbəy

231 Xarı bülbülün bitdiyi yer:

- Qaradağ
- Şəki
- Oğuz
- Şuşa
- Ağdaş

232 Relikt şabalıd meşəsinin bitdiyi yer:

- Şəki
- Masallı
- Lənkəran
- Qəbələ
- Oğuz

233 Dəmirağacın bitdiyi yer:

- Tovuz
- Oğuz
- İsmayıllı
- Lənkəran
- Qəbələ

234 Şərq çinarının bitdiyi yer:

- Saatlı
- Ağsu
- Şamaxı
- Zəngilan
- Ağdam

235 Saqqız ağacının bitdiyi yer:

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

236 Xəzər meşəsi yerləşir:

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

237 Tuqay meşələri yerləşir:



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

238 Dağ meşələrində üstündür:

- findıq
- golas
- əzgil
- vələs
- qoz

239 Dağ meşələrində üstündür:

- əzgil
- alça
- sarmaşiq
- fıstıq
- zoğal

240 Dağ meşələrində üstündür:

- liana
- palıd
- söyüd
- qoz
- şabalıd

241 Azərbaycanda meşələr ərazinin neçə %-ni təşkil edir?

- 10.0
- 9.0
- 40.0
- 11.0
- 13.0

242 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- nar
- söyüd
- çinar
- dəmirağac
- üzüm

243 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- xiyar
- üzüm
- sarmaşiq
- Şərqi çinarı
- nar

244 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- qarpız
- noxud
- soğan

- xarı bülbül  
sarımsaq

245 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- soğan  
findıq  
qoz
- Qarabağ dağ laləsi  
fıstıq

246 Azərbaycanın relik bitkisi:

- şabalıd  
alça  
gilas
- qaraçöhrə  
limon

247 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- gilas  
gilənar  
yemiş
- azat  
albalı

248 Azərbaycanda endemik bitkilərin sayı:

- 400.0  
370.0  
130.0
- 240.0  
200.0

249 Azərbaycanın endemik bitkisi:

- lalə  
zeytun  
üzüm
- Eldar şamı  
böyürtkən

250 Azərbaycanın relik bitkisi:

- üzüm  
reyhan  
qarpız
- şümşad  
zəfəran

251 Azərbaycanın relik bitkisi:

- pomidor  
yovşan  
lalə
- bigəvər  
yemişan

252 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- yemiş
- nanə
- keşniş
- Eldar şamı
- badımcan

253 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- gavalı
- əzgil
- alça
- Qafqaz xurması
- zoğal

254 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- böyürtkən
- yemiş
- qarpız
- şabalıdyarpaq palıd
- boranı

255 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- qarpız
- vələs
- palıd
- Lənkəran akasiyası
- armud

256 Azərbaycanın relikt bitkisi:

- qızılgül
- heyva
- zoğal
- dəmirağac
- bənövşə

257 Alp çəmənlərində bitir:

- gavalı
- qızılgül
- sarmaşığı
- zoğal
- qırtıç

258 Alp çəmənlərində bitir:

- yulğun
- qaraçöhrə
- tarlaotu
- şabalıd
- şam

259 Alp çəmənlərində bitir:

- şam

- pişikquyuğu  
nar  
küknar  
ardıc

260 Subalp çəmənlərində bitir:

- göyrüş  
asırqal  
zeytun  
palıd  
vələs

261 Subalp çəmənlərində bitir:

- albalı  
quzuqulağı  
limon  
əzgil  
gilənar

262 Subalp çəmənlərində bitir:

- alça  
əvəlik  
limon  
liana  
xiyar

263 Subalp çəmənlərində bitir:

- zeytun  
qanqal  
alça  
armud  
alma

264 Subalp çəmənlərində bitir:

- şam  
zeytun  
çinar  
andız  
qərənfil

265 Subalp çəmənlərində bitir:

- söyüd  
zəngçiçəyi  
şam  
ağşam  
küknar

266 Subalp çəmənlərində bitir:

- alma  
şam  
mərcanotu  
şabalıd

söyüd

267 Subalp çəmənlərində bitir:

söyüd

- üçyarpaq yonca
- palıd
- şabalıd
- vələs

268 Dağ meşələrində bitir:

zeytun

- moruq
- soğan
- yemiş
- qarpız

269 Dağ meşələrində bitir:

pambıq

nar

- sumax
- yovşan
- yulğun

270 İntrazonal bitkilər bitir:

Talışda

Kiçik Qafqazda

Naxçıvanda

- Mil düzündə
- Böyük Qafqazda

271 Bu ərazilərdən hansında meşə yoxdur?

Kür-Araz ovalığı

Kiçik Qafqaz

Talış

- Naxçıvan
- Böyük Qafqaz

272 Bitkilərin azonallığı müşahidə olunur:

Naxçıvanda

Böyük Qafqazda

Kür-Araz ovalığında

- Talışda
- Kiçik Qafqazda

273 İntrazonal bitkilər bitir:

Kiçik Qafqazda

Talışda

Böyük Qafqazda

- Şollar düzündə
- Naxçıvanda

274 İntrazonal bitkilər harada bitir?

Naxçıvanda  
Kiçik Qafqazda  
Böyük Qafqazda  
● Kür-Araz ovalığında  
Talışda

275 Yarımsəhra bitkisi dir:

alça  
findıq  
tut  
● yapon tonqalotu  
qızılgül

276 Yarımsəhra bitkisi dir:

əzgil  
limon  
tut  
● qırtıç  
naringi

277 Yarımsəhra bitkisi dir:

lalə  
azat  
dəmirağac  
● yovşan  
yasəmən

278 Yarımsəhra bitkisi dir:

tut  
alça  
limon  
● sırkan  
gavalı

279 Yarımsəhra bitkisi dir:

limon  
pəlİd  
armud  
● çərən  
şabalıd

280 Yarımsəhra bitkisi dir:

alma  
findıq  
üzüm  
● kəngiz  
çay

281 Yarımsəhra bitkisi dir:

armud  
şabalıd  
limon

- qarağan  
palıd

282 Yarımsəhra bitkisiidir:

- limon
- efemer  
feyxoə  
nəringi  
çay

283 Səhra bitkisiidir:

- nəringi  
əncir  
zoğal
- qıışotu  
üzüm

284 Səhra bitkisiidir:

- gavalı  
qızılağac  
dəmirağac
- şahsevdi  
şabalıd

285 Səhra bitkisiidir:

- armud  
noxud  
sarımsaq
- sarıbaş  
alça

286 Səhra bitkisiidir:

- vələs  
palıd  
üzüm
- qaraşoran  
söyüd

287 Səhra bitkisiidir:

- findıq  
zeytun  
alma
- çoğan  
üzüm

288 Qızılgülün əkildiği yer:

- Cəlilabad  
Gəncə  
Abşeron
- Zaqatala  
Lənkəran

289 Evrihiqrobiont heyvan nəyi sevir?

- istiliyi
- kölgəni
- işıqı
- rütubəti
- quraqlığı

290 Qalofob heyvan nəyi sevmir?

- işıqı
- rütubəti
- istiliyi
- duzluluğu
- kölgəni

291 Qalofil heyvan nəyi sevir?

- quraqlığı
- rütubəti
- istiliyi
- duzluluğu
- kölgəni

292 Termofob heyvan nəyi sevmir?

- işıqı
- rütubəti
- kölgəni
- istiliyi
- quraqlığı

293 Termofil heyvan nəyi sevir?

- quraqlığı
- işıqı
- rütubəti
- istiliyi
- kölgəni

294 Stenoterm heyvan nədir?

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

295 Evriterm heyvan nədir?

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

296 Ozon dəşikləri harada yaranmışdır?

Afrika



Amerika

Avropa

● Antarktida

Asiya

297 Azərbaycanın “Qırmızı” kitabına salınıb:

alça

zeytun

qaratikan

● vələsyarpaq azat

tut

298 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

lalə

gicitgan

xaş-xaş

● ürəkvari yarpaqlı qızılağac

gəndələş

299 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

topal ot

gəndələş

xaş-xaş

● pis iyli ardıc

gicitgan

300 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

xaş-xaş

zeytun

qaratikan

● adi şabalıd

günəbaxan

301 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

zoğal

qaratikan

zeytun

● Araz palıdı

yovşan

302 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

yulğun

qaratikan

dəvətikanı

● şabalıdyarpaq palıd

çaytikanı

303 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” alınıb:

yulğun

alça

zoğal

● Eldar şamı

böyürtkan

304 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

çaytikanı

- Qafqaz daş səhləbi
- qaratikan  
dövətikanı  
xaş-xaş

305 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

qaratikan

- səhləb
- yovşan  
yulğun  
qamış

306 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

şam

- yalanqoz
- naringi  
söyüd  
feyxa

307 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

gəndəlaş

- torlu süsən
- söyüd  
zeytun  
gicitkan

308 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

sarmaşığı

- Qafqaz xurması
- vələs  
söyüd  
quzuqulağı

309 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

böyürtkan

- xarı bülbül
- armud  
zeytun  
alça

310 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

qoz

- xədicəgülü
- zeytun  
boranı  
yulğun

311 Azərbaycanın “Qırmızı Kitabına” salınıb:

soğan  
yemiş  
qarpız  
● daş sarmaşığı  
kartof

312 Dərman bitkisi dir:

yulğun  
bənövşə  
lalə  
● dağ moruğu  
söyüd

313 Dərman bitkisi dir:

sarmaşığı  
zeytun  
naringi  
● yarpız  
üzüm

314 Dərman bitkisi dir:

qərənfil  
söyüd  
liana  
● kəklikotu  
çinar

315 Dərman bitkisi dir:

qarpız  
qanqal  
sarmaşığı  
● bəlğəmotu  
liana

316 Boyaq bitkisi dir:

dəmirağac  
alça  
alma  
● boyaqotu  
armud

317 Alp çəmənlərində bitir:

findıq  
badımcan  
üzüm  
● dovşantopalı  
pomidor

318 Alp çəmənlərində bitir:

fıstıq  
söyüd  
alça

- acıqovuc  
palıd

319 Alp çəmənlərində bitir:

- şibyə  
gavalı  
armud
- qaymaqçıçəyi  
mamır

320 Alp çəmənələrində bitir:

- zeytun  
sarmaşıq  
qaraşam
- yonca  
limon

321 Bunlardan hansında anabioz olur?

- maral  
çaqqal  
ceyran  
cüyür
- ilan

322 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- balıq  
ilan
- dələ  
tısbəğa  
qurbağa

323 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- piton
- cüyür  
gürzə  
triton  
anakonda

324 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- timsah
- maral  
ilan  
koramal  
kərtənkələ

325 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- qurbağa
- suiti  
ilan  
balıq  
kələz

326 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- tısbağa
- morj
- nərə
- kələz
- timsah

327 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- balıq
- tülkü
- tısbağa
- gürzə
- koramal

328 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- tısbağa
- qurbağa
- anakonda
- ilanbalığı
- canavar

329 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- qurbağa
- varan
- zürafə
- triton
- əfi

330 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- nərə
- dovşan
- triton
- kərtənkələ
- kobra

331 Bunlardan hansı homoyotermdir?

- qurbağa
- fil
- kələz
- gürzə
- timsah

332 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- kasatka
- kilkə
- suiti
- morj
- delfin

333 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- sayqak

- piton
- moj
- ayı
- ceyran

334 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- qaplan
- anakonda
- qorilla
- oranquta
- şimpanze

335 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- qoyun
- keçi
- təkə
- timsah
- köpgər

336 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- at
- kobra
- begemot
- kərkədan
- zebra

337 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- toyuq
- qartal
- nərə
- yarasa
- kaftar

338 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- durna
- balıq
- vaşaq
- inək
- qaz

339 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- bəbir
- triton
- şir
- pələng
- puma

340 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- qurbağa
- ayı
- şir
- meymun

ördək

341 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- porsuq
- dovşan
- canavar
- tülkü
- kərtənkələ

342 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- kirpi
- tülkü
- ilan
- zürafə
- fil

343 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- canavar
- qurbağa
- göyərçin
- siçan
- qartal

344 Bunlardan hansı poykilotermdir?

- ayı
- balıq
- fil
- pələng
- zürafə

345 Heyvanlarda qış yuxusuna getmək necə adlanır?

- stenobiont
- anabioz
- poykiloterm
- homoyoterm
- evribiont

346 Homoyoterm heyvan nədir?

- soyuqqanlı
- istiqlanlı
- quraqlıq sevən
- kölgəsevən
- isti sevən

347 Poykiloterm heyvan nədir?

- istisevən
- soyuqqanlı
- istiqlanlı
- rütubətsevən
- quraqlıq sevən

348 Məhdud duzluluqda yaşayan heyvanlar necə adlanır?

evriqalin  
evriterm  
termofil

- stenoterm
- qalofil

349 Müxtəlif duzluluqda yaşayan heyvanlar necə adlanır?

evribiont

- evriqalin
- stenoterm
- termofil
- stenoqalin

350 Məhdud ekoloji valentliyə malik olan heyvanlar necə adlanır?

qalofil

termofil

- stenobiont
- stenoterm
- qalofob

351 Yüksək ekoloji valentliyə malik olan heyvanlar necə adlanır?

qalofil

- evribiont
- evriterm
- stenoterm
- qalofob

352 Stenohiqrobiont heyvan nəyi sevmir?

quraqlığı

- rütubəti
- işıqı
- istiliyi
- kölgəni

353 Bunlardan hansı suyu sevir?

tülkü

qaban

kirpi

- su siçovulu
- ayı

354 Bunlardan hansı suyu sevir?

qarğa

- qu

qartal

sərçə

qırqovul

355 Bunlardan hansı suyu sevir?

kəklik

- ördək

qaranquş



qartal  
dövəquşu

356 Bunlardan hansı dənizi sevir?

- dövəquşu
- qarğa
- albatros
- sərçə
- turac

357 Bunlardan hansı dənizi sevir?

- qartal
- bildirçin
- turac
- fırtına quşu
- qaranquş

358 Bunlardan hansı dənizi sevir?

- turac
- qağayı
- dövəquşu
- sərçə
- kəklik

359 Bunlardan hansı soyuğu sevir?

- dövəquşu
- ular
- qaranquş
- İmperator pinqvini
- qarğa

360 Bunlardan hansı soyuqda yaşayır?

- qaratoyuq
- albatros
- flamingo
- toyuq
- sərçə

361 Bunlardan hansı soyuqda yaşayır?

- torağay
- pinqvin
- ördək
- qaz
- durna

362 Bunlardan hansı qaranlığı sevir?

- kəklik
- yapalaq
- qarğa
- sərçə
- turac

363 Bunlardan hansı yüksəkdə uçur?

- bildirçin
- çöl qartalı
- dəvəquşu
- kəklik
- qarğa

364 Bunlardan hansı yüksəkdə uçur?

- turac
- qaraquş
- dəvəquşu
- qaranquş
- kəklik

365 Bunlardan hansı yüksəkdə uçur?

- turac
- qarğa
- sərçə
- qırqovul
- ağbaş kərkəs

366 Bunlardan hansı yüksəkdə uçur?

- qırqovul
- turac
- qartal
- sərçə
- bildirçin

367 Bunlardan hansı qaranlığı sevir?

- ördək
- çobanaldadan
- sərçə
- qaz
- göyərçin

368 Bunlardan hansı qaranlığı sevir?

- qaz
- bayquş
- bildirçin
- sərçə
- toyuq

369 Bunlardan hansı qaranlığı sevir?

- sığırçın
- qarğa
- sərçə
- yarasa
- göyərçin

370 Təbii ekosistem?

park

qoruq  
üzüm bağı  
● meşə  
tarla

371 İnsanın yaratdığı ekosistem?

- yasaqlıq  
bataqlıq  
meşə  
çöl  
çəmən

372 Fotoperiodizm nədir?

- bioloji proseslərin illik tsikli  
qaranlıqda çoxalmanın sürəti  
bioloji proseslərin aylıq tsikli  
● heyvanların günün uzunluğuna qarşı olan reaksiyası  
ekoloji amillərin ritmik dəyişməsi

373 Temperaturun mövsümi dəyişməsinin dəqiq astronomik xəbərvericisi?

- hava  
rütubət  
karbon qazının miqdarı  
● günün uzunluğu  
mineral duzlar

374 Hansı heyvan növlərini “Qırmızı kitaba” daxil etmirlər?

- sayı azalan  
nəslə kəsilməkdə olan  
qeyri-müəyyən  
● tərəqqidə olan  
nadir

375 Bunlardan hansında anabioz olur?

- əntər  
oranqutan  
qorilla  
● gürcə  
şimpanze

376 Bunlardan hansında anabioz olur?

- meymun  
qaban  
at  
● qurbağa  
dövə

377 Bunlardan hansında anabioz olur?

- durna  
sərçə  
qartal  
● kəpənək

göyərçin

378 Bunlardan hansında anabioz olur?

- at
- pişik
- ceyran
- həşərat
- it

379 Bunlardan hansında anabioz olur?

- yenot
- canavar
- çaqqal
- mollyusk
- porsuq

380 Bunlardan hansında anabioz olur?

- siçovul
- sincab
- dələ
- tısbağa
- siçan

381 Bunlardan hansında anabioz olur?

- maral
- pişik
- it
- kərtənkələ
- dovşan

382 Bunlardan hansında anabioz olur?

- it
- inək
- kəl
- ilbiz
- keçi

383 Bunlardan hansında anabioz olur?

- eşşək
- fil
- şir
- tısbağa
- at

384 Bunlardan hansı qumluqda yaşayır?

- maral
- canavar
- ayı
- varan
- dovşan

385 Bunlardan hansı qumluqda yaşayır?

ayı  
ceyran  
maral  
 d v   
cüyür

386 Bunlardan hansı bataqlıqda yaşayır?

vaşaq  
şir  
ayı  
 qutan  
pələng

387 Bunlardan hansı bataqlıqda yaşayır?

cüyür  
tülkü  
canavar  
 qunduz  
dovşan

388 Bunlardan hansı dađ heyvanıdır?

fil  
kərtənkələ  
begemot  
 köpgər  
kenquru

389 Bunlardan hansı qayalıqlarda yaşayır

duma  
qu  
qaşqaldaq  
 qartal  
qađayı

390 Bunlardan hansı qayalıqlarda yaşayır?

flamingo  
ceyran  
porsuq  
 köpgər  
çaqqal

391 Bunlardan hansı qayalıqlarda yaşayır?

maral  
kirpi  
porsuq  
ceyran  
 dađ keçisi

392 Bunlardan hansı qayalıqlarda yaşayır?

maral  
vaşaq  
ayı

- muflon  
suti

393 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- qu  
suti  
ceyran
- vaşaq  
delfin

394 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- qu  
qağayı  
qartal
- ağacdələn  
durna

395 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- qartal  
suti  
balina
- maral  
morj

396 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- maral  
muflon  
dağ keçisi
- cüyür  
delfin

397 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- ev pişiyi  
çöl pişiyi  
samur
- dəniz pişiyi  
meşə pişiyi

398 Bunlardan hansı okeanlarda yaşayır?

- samur  
ayı  
qaratoyuq
- delfin  
qarışqa

399 Bunlardan hansı okenda yaşayır?

- dovşan  
qu  
ördək
- balina  
canavar

400 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- muflon
- ceyran
- maral
- suiti
- cüyür

401 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- pələng
- yexidna
- panda
- morj
- çaqqal

402 Bunlardan hansı buzlarda yaşayır?

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

403 Bunlardan hansı buzlarda yaşayır?

- ördək
- pinqvin
- tülkü
- maral
- cüyür

404 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

- ayı
- ağ ayı
- pinqvin
- qağayı
- bizon

405 Bunlardan hansı meşədə yaşayır?

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

406 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

- qaplan
- kəpənək
- milçək
- qarışqa
- yarasa

407 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

- arı

canavar

tülkü

● ilbiz

dovşan

408 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

ağacdələn

qaplan

dağ keçisi

● qonurdiş

vaşaq

409 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

muflon

cüyür

arı

● köstəbək

bəbir

410 Bunlardan hansı torpaqda yaşayır?

tarakan

milçək

arı

● soxulcan

kəpənək

411 Bunlardan hansı havada uçur?

qurbağa

ilan

balıq

● quş

kələz

412 Bunlardan hansı havada uçur?

vaşaq

pələng

şir

● yarasə

ceyran

413 Bunlardan hansı suyu sevir?

turac

bildirçin

quzğun

● gümüşü qağayı

sərçə

414 Bunlardan hansı suyu sevir?

qartal

turac

dəvəquşu

● qaşqaldaq



kəklik

415 Bunlardan hansı suyu sevir?

qırqovul

kəklik

sərçə

qarabattaq

turac

416 Bunlardan hansı suyu sevir?

qarğa

turac

kəklik

flaminqo

qaranquş

417 Bunlardan hansı ağacda yaşayır?

dovşan

canavar

maral

dələ

tülkü

418 Bunlardan hansı kisəlidir?

bizon

zürafə

şir

vombat

zubr

419 Bunlardan hansı kisəlidir?

pələng

zubr

dovşan

koala

yaquar

420 Bunlardan hansı kisəlidir?

zubr

bizon

inək

kenquru

yak

421 Bunlardan hansının nəslı kəsilmışdir?

balina

suiti

morj

dəniz inəyi

delfin

422 Bunlardan hansı vəhşidir?

it  
qoyun  
keçi  
 muflon  
at

423 Bunlardan hansı vəhşidir?

toyuq  
hind toyuğu  
ördək  
qaz  
 qu

424 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

qarabattaq  
qu  
pinqvin  
 qaz  
anqut

425 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

pinqvin  
qağayı  
qu  
 hind toyuğu  
albatros

426 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

qu  
ular  
flaminqo  
 ördək  
qaşqaldaq

427 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

flaminqo  
qu  
qartal  
 toyuq  
anqut

428 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

sayqak  
ceyran  
antilop  
 dəvə  
qulan

429 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

maral  
sayqak  
bizov

- eşşək  
ceyran

430 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- yaquar  
yak  
zubr
- pişik  
vaşaq

431 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- zubr  
bizon  
şir
- çamış  
yak

432 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- gepard  
bəbir  
pələng
- qoyun  
şir

433 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- köpgər  
dağ keçisi  
maral
- keçi  
muflon

434 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- qaban
- donuz  
siçan  
siçovul  
çaqqal

435 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- kirpi  
ceyran  
maral
- it  
qunduz

436 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- at  
begemot  
fil  
zürafə  
kərkədan

437 Bunlardan hansı əhliləşdirilmişdir?

- çaqqal
- tülkü
- canavar
- inək
- ayı

438 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- kirpi
- qarışqa
- qartal
- kaşalot
- dağ kəli

439 Bunlardan hansı dənizdə yaşayır?

- ayı
- dəvə
- maral
- kosatka
- vaşaq

440 Bunlardan hansı zəhərlidir?

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

441 Bunlardan hansı zəhərsizdir?

- zıncırovlu ilan
- kobra
- əfi
- piton
- gürzə

442 Bunlardan hansı zəhərsizdir?

- qalxansifət
- əfi
- gürzə
- koramal
- kobra

443 Bunlardan hansı zəhərlidir?

- su ilanı
- kərtənkələ
- qurbağa
- gürzə
- koramal

444 Bunlardan hansı səhrada yaşayır

- dovşan

pinqvin  
ağ ayı  
 dəvə  
delfin

445 Bunlardan hansı düzənlikdə yaşayır?

ayı  
delfin  
qu  
 ceyran  
qarğa

446 Bunlardan hansı dağda yaşayır?

delfin  
süiti  
nərə  
 muflon  
gürzə

447 Bunlardan hansı qumluqda yaşayır?

vaşaq  
tarakan  
ilbiz  
 əqrəb  
kəpənək

448 Bunlardan hansı qumluqda yaşayır?

qarğa  
qu  
qurbağa  
 əfi ilan  
qartal

449 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

dələ  
qoyun  
kəl  
 canavar  
keçi

450 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

bildirçin  
turac  
kəklik  
 kərkəs  
qırqovul

451 Bunlardan hansı dağlarda uçur?

kəklik  
qarğa  
göyərçin  
 qartal

sərçə

452 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- zubr
- yaquar
- gəpard
- tur
- bizon

453 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- dəvəquşu
- dəvə
- pələng
- lama
- zebra

454 Bunlardan hansı dağ heyvanı deyil?

- köpgər
- muflon
- dağ keçisi
- fil
- qaplan

455 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- dovşan
- antilop
- begemot
- ceyran
- qaplan

456 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- tirəndaz
- zürafə
- fil
- dağ keçisi
- pələng

457 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- fil
- kərkədan
- begemot
- köpgər
- kenquru

458 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

- zebra
- şir
- pələng
- yak
- zürafə

459 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

sultan toyuğu  
qağayı  
ceyran  
 tur  
qutan

460 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

ceyran  
ördək  
tülkü  
 muflon  
qaz

461 Bunlardan hansı Arktogeyə aiddir?

Avstraliya  
Madaqaskar  
Efiop  
 Holarktika  
Hind-Malay

462 Bunlardan hansı Neogeyə aiddir?

Hind-Malay  
Efiop  
Holarktika  
 Neotropika  
Madaqaskar

463 Bunlardan hansı Paleogeyə aiddir?

Polineziya  
Holarktika  
Yeni Zelandiya  
 Madaqaskar  
Neotropika

464 Bunlardan hansı Paleogeyə aiddir?

Yeni Zelandiya  
Holarktika  
Polineziya  
 Efiop  
Neotropika

465 Bunlardan hansı Paleogeyə aiddir?

Polineziya  
Neotropika  
Yeni Zelandiya  
 Hind-Malay  
Avstraliya

466 Bunlardan hansı Notogeyə aiddir?

Holarktika  
 Polineziya  
Neotropika

Efop  
Madaqaskar

467 Bunlardan hansı Notogeyə aiddir?

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

468 Bunlardan hansı Notogeyə aiddir?

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

469 Bunlardan hansı ziyanvericidir?

- qurbağa
- ipəkqurdu
- parabizən
- ağcaqanad
- hörümçək

470 Bunlardan hansı xeyirlidir?

- məryəmqurdu
- gənə
- tarakan
- ipəkqurdu
- çəyirtkə

471 Bunlardan hansı ziyanvericidir?

- ipəkqurdu
- suiti
- bülbül
- gənə
- parabizən

472 YUNEP-in iqamətgahı hansı materikdə yerləşir?

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

473 YUNEP-in iqamətgahı hansı ölkədə yerləşir?

- İsveçrə
- Rusiya
- ABŞ
- Keniya
- Fransa



474 YUNEP-in iqamətgahı hansı şəhərdə yerləşir?

- Paris
- Nyu-York
- Moskva
- Nayrobi
- Cenevrə

475 Beynəlxalq “Ətraf mühitin mühafizəsi təşkilatı” necə adlanır?

- ASEAN
- BMT
- YUNESKO
- YUNEP
- NATO

476 Azərbaycanda hansı heyvanın nəsli kəsilmişdir?

- ceyran
- canavar
- maral
- pələng
- tülkü

477 Bunlardan hansı ziyanvericidir?

- amöb
- arı
- qarışqa
- çəyirtkə
- ilbiz

478 Bunlardan hansı ağacda yaşayır?

- yexidna
- donuz
- tapir
- qorilla
- kələz

479 Bunlardan hansı ağacda yaşayır?

- qarışqayeyən
- yaquar
- zürafə
- şimpanze
- puma

480 Bunlardan hansı ağacda yaşayır?

- okapi
- zürafə
- fil
- meymun
- kərkədan

481 Holarktikada yaşayır:

- skuns

lemur  
əntər  
● sığın  
ərincək

482 Holarktıkada yaşayır:

pavian  
yexidna  
fil  
● maral  
ördəkburun

483 Holarktıkada yaşayır:

qorilla  
şimpanze  
zebra  
● tülkü  
oranqutan

484 Holarktıkada yaşayır:

begemot  
zebra  
lama  
● zubr  
zürafə

485 Holarktıkada yaşayır:

piranya  
piton  
● bizon  
lama  
anakonda

486 Holarktıkada yaşayır:

gepard  
şir  
pantera  
● pələng  
yaquar

487 Holarktıkada yaşayır:

fil  
puma  
yaquar  
● samur  
lama

488 Holarktıkada yaşayır:

yaquar  
qarışqayeyən  
kenquru  
● ağ ayı

puma

489 Holarktikada yaşayır:

mamba  
anakonda  
kobra  
● gürzə  
piton

490 Holarktikada yaşayır:

kenquru  
yexidna  
boa  
● canavar  
ördəkburun

491 Holarktikada yaşayır:

timsah  
zürafə  
fil  
● qonur ayı  
kərkədan

492 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Avropa-Sibir  
Arktika  
Sonor  
● Polineziya  
Mərkəzi Asiya

493 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Sonor  
Mancuriya  
Arktika  
● Papua  
Kanada

494 Holarktoka vilayətinə aid deyil:

Aralıq dənizi  
Arktika  
Kanada  
● Avstraliya  
Mancuriya

495 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Kanada  
Sonor  
Arktika  
● Yeni Zelandiya  
Aralıq dənizi

496 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Mancuriya  
Sonor  
Kanada  
● Vest-Hind  
Arktika

497 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Kanada  
Avropa-Sibir  
Aralıq dənizi  
● Mərkəzi Amerika  
Mancuriya

498 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Arktika  
● Braziliya  
Aralıq dənizi  
Mərkəzi Asiya  
Kanada

499 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Mancuriya  
Arktika  
Sonor  
● Pataqoniya-Çili  
Kanada

500 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Arktika  
Kanada  
Mancuriya  
● Madaqaskar  
Sonor

501 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Mancuriya  
Arktika  
Aralıq dənizi  
● Kap  
Mərkəzi Asiya

502 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Avropa-Sibir  
Sonor  
Arktika  
● Cənubi Afrika  
Kanada

503 Holarktika vilayətinə aid deyil:

Mancuriya  
Sonor  
Kanada

- Qərbi Afrika  
Arktika

504 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Kanada  
Mərkəzi Asiya  
Mancuriya
- Şərqi Afrika  
Aralıq dənizi

505 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Aralıq dənizi  
Mancuriya  
Mərkəzi Asiya
- Sulavesi  
Arktika

506 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Mərkəzi Asiya  
Kanada  
Sonor
- Filippin  
Avropa-Sibir

507 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Kanada  
Avropa-Sibir  
Aralıq dənizi
- Zond  
Mancuriya

508 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Arktika  
Sonor  
Kanada
- Birma-Çin  
Aralıq dənizi

509 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Aralıq dənizi  
Kanada  
Arktika
- Hindistan  
Sonor

510 Holarktik vilayətə aiddir:

- Braziliya
- Arktika  
Madaqaskar  
Sulavesi  
Hindistan

511 Holarktik vilayətə aid deyil:

- Arktika
- Mancuraya
- Madaqaskar
- Sonor
- Kanada

512 Holarktik vilayətə aiddir:

- Braziliya
- Zond
- Sulavesi
- Sonor
- Kap

513 Holarktik vilayətə aiddir:

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

514 Holarktik vilayətə aiddir:

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

515 Holarktik vilayətə aiddir:

- Filippin
- Madaqaskar
- Kap
- Mərkəzi Asiya
- Sulavesi

516 Holarktik vilayətə aiddir:

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

517 Holarktik vilayətə aiddir:

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

518 Holarktik vilayətə aiddir:

- Kap

Zond  
Madaqaskar  
● Sonor  
Hindistan

519 Holarktik vilayətə aiddir:

Filippin  
Pataqoniya-Çili  
Kap  
● Kanada  
Birna-Çin

520 Holarktik vilayətə aiddir:

Kap  
ekvatorial meşə  
savanna  
● Aralıq dənizi  
tropik səhra

521 Holarktik vilayətə aiddir:

tropik meşə  
ekvatorial meşə  
tropik səhra  
● yarımşəhra  
savanna

522 Holarktik vilayətə aiddir:

tropik səhra  
ekvatorial meşə  
savanna  
● çöl  
tropik meşə

523 Holarktik vilayətə aiddir:

tropik meşə  
savanna  
tropik meşə  
● meşə-çöl  
tropik səhra

524 Holarktik vilayətə aiddir:

tropik meşə  
ekvatorial meşə  
savanna  
● enliyarpaq meşə  
tropik səhra

525 Holarktik vilayətə aiddir:

savanna  
tropik səhra  
ekvatorial meşə  
● arktik səhra

tropik meşə

526 Holarktik vilayətə aiddir:

ekvatorial meşə

tropik səhra

savanna

- meşə-tundra
- tropik meşə

527 Holarktik vilayətə aiddir:

tropik səhra

tropik meşə

ekvatorial meşə

- qarışıq meşə
- savanna

528 Holarktik vilayətə aiddir:

Kap

ekvatorial meşə

tropik səhra

- tayqa
- savanna

529 Holarktik vilayətə aiddir:

Həbəşistan

tropik səhra

savanna

- tundra
- ekvatorial meşə

530 Bunlardan hansı dağ heyvanıdır?

ceyran

zürafə

fil

- qaplan
- zebra

531 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

qaban

koala

kenquru

- tülkü
- sincab

532 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

maral

qarışqayeyən

fil

- gepard
- qaban

533 Bunlardan hansı yırtıcıdır?



antilop  
kərkədan  
begemot  
● şir  
zebra

534 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

cüyür  
maral  
yak  
● yaquar  
ceyran

535 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

fil  
● bəbir  
yak  
təkə  
qatır

536 Bunlardan hansı yırtıcıdır?

muflon  
● pələng  
begemot  
fil  
zürafə

537 Su heyvanıdır:

dələ  
● dəniz pişiyi  
gəlinçik  
samur  
yexidna

538 Su heyvanıdır:

panda  
● su ilanı  
kenquru  
koala  
yexidna

539 Su heyvanıdır:

ağacdələn  
● akula  
əfi  
arı  
cüllüt

540 Su heyvanıdır:

pinqvin  
● balina  
qarğa

qara ilan  
kobra

541 Su heyvanıdır:

- qonur ayı
- panda
- krevetka
- pinqvin
- muflon

542 Su heyvanıdır:

- dəvə
- morj
- panda
- ağ ayı
- qartal

543 Su heyvanıdır:

- fil
- kaşalot
- ceyran
- cüyür
- kəl

544 Su heyvanıdır:

- pantera
- meduza
- şir
- gepard
- bəbir

545 Su heyvanıdır:

- kərtənkələ
- mizid
- it
- ceyran
- ilan

546 Su heyvanıdır:

- kəl
- yanüzən xərçəng
- qartal
- ilan
- kələz

547 Su heyvanıdır:

- durna
- kum xərçəngi
- at
- dələ
- dəvə

548 Su heyvanıdır:

- ular
- delfin
- at
- it
- çaqqal

549 Su heyvanıdır:

- sayqak
- göy akula
- fil
- kobra
- əfi

550 Su heyvanıdır:

- bit
- qaya balığı
- qulan
- çəyirtkə
- tarakan

551 Su heyvanıdır:

- səkkizayaq
- kəpənək
- antilop
- arı
- gənə

552 Su heyvanıdır:

- düqon
- bizon
- öküz
- qaban
- antilop

553 Su heyvanıdır:

- sərçə
- arı
- bildirçin
- kalmar
- hörümçək

554 Su heyvanıdır:

- tarakan
- hörümçək
- soxulcan
- köstəbək
- meduza

555 Su heyvanıdır:

- kobra

əfi  
koramal  
● ağ akula  
köpgər

556 Su heyvanıdır:

qoyun  
● dəniz inəyi  
inək  
öküz  
keçi

557 Su heyvanıdır:

quzuqapan  
göycəqarğa  
sağsağan  
kərkəs  
● qılinc balıq

558 Su heyvanıdır:

● mollyusk  
göyərçin  
kaftar  
vaşaq  
qaranquş

559 Su heyvanıdır:

vaşaq  
köstəbək  
● holoturi  
siçan  
siçovul

560 Su heyvanıdır:

● dəniz aygırı  
tülkü  
siçan  
ayı  
at

561 Su heyvanıdır:

at  
kenquru  
it  
qulan  
● ağyan delfin

562 Su heyvanıdır:

yexidna  
● qızılxallı  
opossum  
kenquru

koala

563 Su heyvanıdır:

öküz

kəpənək

parabizən

● göy balina

taxtabiti

564 Su heyvanıdır:

parabizən

ayı

dəvə

● narval

gənə

565 Su heyvanıdır:

dəvə

sərçə

cüllüt

● yengəc

sayqak

566 Su heyvanıdır:

qarışqa

kirpi

köstəbək

● osminoq

yereşən

567 Su heyvanıdır:

qaban

ceyran

maral

● lanqust

cüyür

568 Su heyvanıdır:

bildirçin

kobra

tovuzquşu

● uzunburun

sərçə

569 Su heyvanıdır:

köpgər

çaqqal

tülkü

● qızılbalıq

porsuq

570 Su heyvanıdır:

inək  
keçi  
qoyun  
● sıf  
toyuq

571 Su heyvanıdır:

koyot  
yenot  
porsuq  
qartal  
● bölgə

572 Su heyvanıdır:

bizon  
ayı  
kirpi  
● çapaq  
arı

573 Su heyvanıdır:

əfi  
yaquar  
qaban  
● dumabalığı  
tısbağa

574 Su heyvanıdır:

samur  
fil  
kəl  
● kefal  
dələ

575 Su heyvanıdır:

maral  
arı  
ayı  
● kütüm  
cüyür

576 Su heyvanıdır:

ayı  
tülkü  
dovşan  
● xəşəm  
öküz

577 Su heyvanıdır:

canavar  
zebra  
zubr

- ağ akula  
bizon

578 Su heyvanıdır:

- durna  
kirpi  
yexidna
- çəki  
opossum

579 Su heyvanıdır:

- yexidna  
kərtənkələ  
əfi
- yengəc  
kenquru

580 Su heyvanıdır:

- kobra  
camış  
tarakan
- xərçəng  
gürzə

581 Su heyvanıdır:

- tarakan  
arı  
maral
- suiti  
qarışqa

582 Su heyvanıdır:

- arı  
milçək  
qarışqa
- dəniz tısbağası  
bit

583 Su heyvanıdır:

- dovşan  
gənə  
arı
- kilkə  
kəpənək

584 Su heyvanıdır:

- nərə  
kirpi  
öküz  
inək  
qarışqa

585 Su heyvanıdır:

- inək
- durna
- qartal
- balıq
- öküz

586 Su heyvanıdır:

- samur
- fil
- tur
- timsah
- dələ

587 Su heyvanıdır:

- antilop
- muflon
- köpgər
- su ilanı
- tur

588 Su heyvanıdır:

- təkə
- rosomaxa
- zubr
- morj
- maral

589 Su heyvanıdır:

- bizon
- qağayı
- koramal
- dəniz pişiyi
- dələ

590 Su heyvanıdır:

- fil
- toyuq
- durna
- suiti
- dələ

591 Su heyvanıdır:

- bizon
- skuns
- kirpi
- akula
- zubr

592 Su heyvanıdır:

- kirpi



cüyür

ceyran

● kasatka

keçi

593 Su heyvanıdır:

maral

antilop

kərkədan

● delfin

porsuq

594 Su heyvanıdır:

qartal

gürzə

zürafə

● kaşalot

əfi

595 Su heyvanıdır:

dovşan

tülkü

canavar

● balina

fil

596 Holarktikada yaşayır:

se-se

piton

tovuzquşu

● vaşaq

mamba

597 Azərbaycanda yaşayır:

viverra

gepard

zebra

antilop

● ceyran

598 Azərbaycanda yaşayır:

tutuquşu

cənnət quşu

● sarköynək

kondor

marabu

599 Azərbaycanda yaşayır:

mamba

● koramal

manqust

əfi

anakonda

600 Azərbaycanda yaşayır:

mamba

- gürzə
- kobra
- varan
- piton

601 Azərbaycanda yaşayır:

timsah

- tülkü
- antilop
- qnu
- kanna

602 Azərbaycanda yaşayır:

kenquru

- dovşan
- puma
- yaquar
- pinqvin

603 Azərbaycanda yaşayır:

morj

- suiti
- kaşalot
- delfin
- balina

604 Azərbaycanda nəslı kəsilib:

şir

bəbir

pantera

- pələng
- yaquar

605 Azərbaycanda yaşayır:

şir

- vaşaq
- yaquar
- puma
- pantera

606 Azərbaycana gətirilib:

amöb

inyəcə

- meduza
- xərçəng
- kəpənək

607 Azərbaycana gətirilib:

xərçəng  
● balyanus  
kütüm  
nərə  
göyərçin

608 Azərbaycanca gətirilib:

yanüzən xərçəng  
● mitilyaster  
ilbiz  
kum xərçəngi  
kilkə

609 Azərbaycanca gətirilib:

● krevetka  
tarakan  
xərçəng  
ilbiz  
soxulcan

610 Azərbaycanca gətirilib:

nərə  
kütüm  
çəki  
sıf  
● kefal

611 Azərbaycanca gətirilib:

sıf  
kələmo  
● enlialın  
durna balığı  
qızılxallı

612 Azərbaycanca gətirilib:

nərə  
● ağ amur  
şamayı  
kilkə  
kütüm

613 Azərbaycanda yaşayır:

kondor  
● canavar  
zebra  
zubr  
kobra

614 Azərbaycanda yaşayır:

bizon  
● ceyran  
fil

pinqvin  
ağ ayı

615 Nutriya Azərbaycana haradan gətirilib?

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

616 Yenot Azərbaycana haradan gətirilib?

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

617 Xallı maral Azərbaycana haradan gətirilib?

- Yaponiya
- Hindistan
- İran
- Rusiya
- Braziliya

618 Bunlardan hansı Azərbaycana gətirilib?

- dələ
- nutriya
- qartal
- duena
- samur

619 Bu heyvanlardan hansı Azərbaycana başqa yerdən gətirilib?

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

620 Bu heyvanlardan hansı Azərbaycana başqa yerdən gətirilib?

- başaq
- yenot
- canavar
- tülkü
- dovşan

621 Su heyvanıdır:

- at
- nərə
- gəlincik
- öküz
- tur

622 Azərbaycanca yaşayır:

- sığın
- şir
- pələng
- sincab
- pantera

623 Azərbaycanca yaşayır:

- kaftar
- dəvə
- gəpard
- puma
- pələng

624 Azərbaycanca yaşayır:

- dəvəquşu
- manqust
- rosomaxa
- tapir
- dələ

625 Azərbaycanca yaşayır:

- lemur
- manqust
- samur
- omar
- lanqust

626 Azərbaycanca yaşayır:

- yak
- dağ keçisi
- akula
- kaşalot
- pinqvin

627 Azərbaycanca yaşayır:

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

628 Azərbaycanca yaşayır:

- vombat
- tirəndaz
- quanako
- lama
- alpaka

629 Azərbaycanca yaşayır:

- qnu

- qaplan
- tapir
- viverra
- kanna

630 Azərbaycanca yaşayır:

- koala
- kirpi
- qnu
- zubr
- dəvə

631 Azərbaycanca yaşayır:

- timsah
- anakonda
- yexidna
- tur
- yak

632 Azərbaycanca yaşayır:

- piton
- qaban
- panda
- meymun
- tovuzquşu

633 Azərbaycanca yaşayır:

- panda
- koala
- muflon
- tapir
- kenquru

634 Azərbaycanca yaşayır:

- rosomaxa
- samur
- zebra
- bizon
- zubr

635 Azərbaycanca yaşayır:

- kərkədan
- maral
- antilop
- zürafə
- begemot

636 Efiopiyada yaşayır:

- suiti
- ağ ayı
- sığır
- zebra

pinqvin

637 Efiopiyada yaşayır:

puma

zubr

bizon

● Nil timsahı

skuns

638 Efiopiyada yaşayır:

vombat

canavar

vaşaq

● gepard

koala

639 Efiopiyada yaşayır:

ceyran

müşk öküzü

turac

● katib quş

pinqvin

640 Efiopiyada yaşayır:

morj

kəklik

rosomaxa

sığın

● se-se

641 Efiopiyada yaşayır:

quanako

tapir

qarışqayeyən

● okapi

lama

642 Efiopiyada yaşayır:

morj

kenquru

bizon

● borudiş

koala

643 Efiopiyada yaşayır:

koramal

qulan

ağ ayı

● kərkədan

qaplan

644 Efiopiyada yaşayır:

kenquru  
skuns  
pinqvin  
● begemot  
koala

645 Efiopiyada yaşayır:

qaplan  
yaquar  
puma  
● şir  
pələng

646 Efiopiyada yaşayır:

tetra  
rosomaxa  
skuns  
● flaminqo  
sığın

647 Efiopiyada yaşayır:

qonur ayı  
qavial  
ördəkburun  
● antilop kannə  
pinqvin

648 Efiopiyada yaşayır:

yexidna  
zubr  
ceyran  
● antilop qnu  
koala

649 Efiopiyada yaşayır:

delfin  
balina  
puma  
● zürafə  
kaşalot

650 Efiopiyada yaşayır:

● tovuzquşu  
pavian  
ağ ayı  
panda  
manqust

651 Efiopiyada yaşayır:

sığın  
canavar  
qaplan



- şimpanze  
kenquru

652 Efiopiyada yaşayır:

- qaplan  
bizon  
puma
- qorilla  
zubr

653 Efiopiyada yaşayır:

- dövəquşu  
puma  
koyot  
yaquar  
müşk öküzü

654 Efiopiyada yaşayır:

- yaquar  
qulan  
sayqak
- zebra  
pələng

655 Efiopiyada yaşayır:

- koramal  
kobra  
pinqvin
- mamba  
zınqırovlı ilan

656 Efiopiyada yaşayır:

- qonur ayı  
suti  
morj
- kaftar  
bizon

657 Efiopiyada yaşayır:

- ağ ayı  
liraquyruq  
kenquru
- bəbir  
ceyran

658 Efiopiyada yaşayır:

- koala  
bizon  
sayqak
- timsah  
koyot

659 Efiopiyada yaşayır:

- sayqak
- maral
- gürzə
- fil
- ceyran

660 Efiopiyada yaşayır:

- morj
- çaqqal
- canavar
- gepard
- bizon

661 Efiopiyada yaşayır:

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

662 Efiopiyaya aiddir:

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

663 Efiopiyaya aiddir:

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

664 Efiopiya vilayətinə aiddir:

- Avropa-Sibir
- Sonor
- Kanada
- Qərbi Afrika
- Sumatra

665 Azərbaycanda yaşayır:

- liraquyruq
- kobra
- sıgın
- kəklik
- fil

666 Neotropikdə yaşayır:

- dələ

muflon

köpgər

təkə

- vikunya

667 Neotropikdə yaşayır:

muflon

cüyür

- quanako
- pələng
- bəbir

668 Neotropikdə yaşayır:

koramal

- pekari

şir

fil

zürafə

669 Neotropikdə yaşayır:

gürzə

ağ ayı

- lama
- pinqvin
- mamba

670 Neotropikdə yaşayır:

dələ

sığın

skuns

yenot

- tapir

671 Neotropikdə yaşayır:

tülkü

koala

- nutriya

morj

kenquru

672 Neotropikdə yaşayır:

rosomaxa

- karibar

ördəkburun

samur

yenot

673 Neotropikdə yaşayır:

- şinşilla

canavar

dələ

dövə

skuns

674 Neotropikdə yaşayır:

- ağ ayı
- suiti
- morj
- dəniz pişiyi
- aquti

675 Neotropikdə yaşayır:

- yexidna
- koala
- dəniz donuzcuğu
- kirpi
- tirəndaz

676 Neotropikdə yaşayır:

- dəvə
- zirehli
- zürafə
- ayı
- samur

677 Neotropikdə yaşayır:

- kenquru
- qarışqayeyən
- dələ
- dəvə
- ceyran

678 Neotropikdə yaşayır:

- canavar
- ərincək
- tülkü
- samur
- qaplan

679 Neotropikdə yaşayır:

- skuns
- senolest
- tülkü
- samur
- dələ

680 Neotropikdə yaşayır:

- kenquru
- opossum
- zebra
- zubr
- bizon

681 Neotropikə aiddir:

Polineziya  
Avstraliya  
Arktika  
● Vest-Hind  
Kanada

682 Neotropikə aiddir:

Yeni Zelandiya  
● Mərkəzi Amerika  
Sonor  
Qərbi Afrika  
Birma-Çin

683 Neotropikə aiddir:

Kanada  
Arktika  
● Braziliya  
Kap  
Avropa-Sibir

684 Neotropikə aiddir:

Kap  
● Pataqoniya-Çili  
Kanada  
Sonor  
Arktika

685 Efiopiyada yaşayır:

rosomaxa  
● kaftar  
yaquar  
tapir  
əincək

686 Yeni Zelandiyada yaşayır:

əfi  
● quyya  
marabu  
gürzə  
kobra

687 Yeni Zelandiyada yaşayır:

flaminqo  
● nestor  
ara  
marabu  
tukan

688 Yeni Zelandiyada yaşayır:

duma  
● kivi  
qu

anqut  
qaz

689 Neotropikdə yaşayır:

- kütüm
- piranya
- sıf
- şamayı
- nərə

690 Neotropikdə yaşayır:

- kayman
- qavial
- nərə
- kütüm
- canavar

691 Neotropikdə yaşayır:

- tirəndaz
- kobra
- gürzə
- kirpi
- aspid

692 Neotropikdə yaşayır:

- qızıl ilan
- əfi
- anakonda
- gürzə
- kobra

693 Neotropikdə yaşayır:

- muflon
- boa
- gürzə
- suiti
- morj

694 Neotropikdə yaşayır:

- təkə
- tukan
- tülkü
- kirpi
- muflon

695 Neotropikdə yaşayır:

- sərçə
- tutuquşu
- qu
- ağacdələn
- çobanaldadan

696 Neotropikdə yaşayır:

- qarğa
- kondor
- pələng
- tirəndaz
- kirpi

697 Neotropikdə yaşayır:

- emu
- nandu
- kəklik
- qarğa
- flaminqo

698 Neotropikdə yaşayır:

- şimpanze
- qorilla
- oranqutan
- ilməquyruq meymun
- əntər

699 Neotropikdə yaşayır:

- pələng
- puma
- pantera
- qaplan
- şir

700 Neotropikdə yaşayır:

- pantera
- bəbir
- yaquar
- şir
- pələng

701 Neotropikdə yaşayır:

- qaban
- alpaka
- cüyür
- qulan
- sığır

702 Neotropikdə yaşayır:

- ceyran
- muflon
- samur
- dəvə
- vikunya