|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Név:  Dátum: | | 7/II. Mérsékelt övezet  **A csoport** | /50pont – érdemjegy:  40►**5**; 31►**4**; 22►**3**; 13►**2**; | |
| 1. feladat | **Rajzos feladat** | | | /10pont |
| Rajzolj le egy táplálkozási piramist, jellemezd az egyes szinteket, nevezd meg a jellemző folyamatokat! | | | | |
| 2. feladat | **Képes feladat** | | | /5pont |
| |  |  | | --- | --- | |  | Milyen növény termését ábrázolja a fotó?  Hol honos?  Mire hasznosítják?  Írd le néhány jellemző tulajdonságát, amit lehet, jelölj a képen! | | | | | |
| 3. feladat | **Teszt** | | | /10pont |
| Párosítsd az alábbi fogalmakat a betűk alapján!   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Füves puszták rágcsálója, talajlakó | A |  |  | Óriáspanda | | Magashegységek rágcsálója, a legnagyobb mókusféle, talajlakó | B |  |  | Közönséges ürge | | Mindenevő, egyik legnagyobb testű szárazföldi ragadozó | C |  |  | Bölény | | Mindenevő madár, még a fenyőtűt is képes elfogyasztva hasznosítani | D |  |  | Havasi mormota | | Európai magashegységek kecskeféle patása | E |  |  | Hófajd | | Füves pusztákon él, a mérsékelt övezet legnagyobb szárazföldi emlőse | F |  |  | Barnamedve | | Európa legnagyobb macskaféléje | G |  |  | Zerge | | Mediterrán területek gyíkféléje | H |  |  | Hiúz | | Negyedkilós kistestű ragadozó emlős | I |  |  | Gekkó | | Ázsia bambuszligeteiben élő növényevő medveféle | J |  |  | Hermelin | | | | | |
| 4. feladat | **Fogalommagyarázat** | | | /10pont |
| Sarkkör:  Függőleges övezetesség:  Biom:  Öv:  Raktározó szerv: | | | | |
| 5. feladat | **Kifejtendő téma** | | | /15pont |
| Jellemezd Eurázsia biomjait Nyugatról Keleti irányban haladva a legfontosabb jellemzőik alapján! | | | | |
| 6. feladat | **Mentőkérdés** | | | /5 pont |
| Külön lapon elemezz egy közelmúltban látott/hallott/olvasott hírt a fejezetben tanultak alapján! | | | | |
| Név:  Dátum: | | 7/II. Mérsékelt övezet  **B csoport** | /50pont – érdemjegy:  40►**5**; 31►**4**; 22►**3**; 13►**2**; | |
| 1. feladat | **Rajzos feladat** | | | /10pont |
| Rajzold le és jellemezd egy Alpokbeli magas hegy övezeteit! | | | | |
| 2. feladat | **Képes feladat** | | | /5pont |
| |  |  | | --- | --- | |  | Mi ez a növény?  Hol él?  Mi jellemző rá, és miért? Amit lehet, jelölj a képen! | | | | | |
| 3. feladat | **Teszt** | | | /10pont |
| Párosítsd az alábbi fogalmakat a betűk alapján!   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Másodlagos, tövises bozót. | A |  |  | Keménylombú erdő | | Magashegységek tűlevelű cserjéje | B |  |  | Babérlombú erdő | | Lombhullató erdő, szegényes aljnövényzettel | C |  |  | Bükkös | | A mérsékelt övezet leghidegebb övének erdős biomja | D |  |  | Tajga | | Eredeti élőhelyén akár erdőt is alkotó fűféle | E |  |  | Nyír | | A Föld legnagyobb fái, ma már az összes erdejük nemzeti park | F |  |  | Tölgyes | | Lombhullató erdő, szárazabb, melegebb élőhelyeken | G |  |  | Makkia | | A tajga legelterjedtebb lombhullató fája | H |  |  | Bambusz | | A mediterrán területek eredeti társulása | I |  |  | Mamutfenyő | | Nyári csapadékbőséghez alkalmazkodott Ázsiában honos társulás | J |  |  | Törpefenyő | | | | | |
| 4. feladat | **Fogalommagyarázat** | | | /10pont |
| Téli álom:  Humuszos talaj:  Övezet:  Tűlevél:  Boszorkánykör: | | | | |
| 5. feladat | **Kifejtendő téma** | | | /15pont |
| Hozz példákat a hideghez, meleghez, illetve a víz hiányához történő alkalmazkodásra a mérsékeltöv élővilágból! | | | | |
| 6. feladat | **Mentőkérdés** | | | /5 pont |
| Külön lapon elemezz egy közelmúltban látott/hallott/olvasott hírt a fejezetben tanultak alapján! | | | | |