

A biológia iránt érdeklődők javasolt olvasmányai a 10. évfolyamon

David Attenborough: Élet a Földön

Javaslat: a könyv 2-től a 9-ik fejezetéig kihagyhatatlan
(Testfelépítéstől az Emlősök színrelépéséig)

Jane Van Lawick- Goodall: Az ember árnyékában (1980. Gondolat)

Egy kedves fiatal nő, teljesen egyedül a bemelegszik egy csimpánz csapatba.....
A szerzőnek köszönhetően a csimpánzok életéről tudunk meg sokat.

Kittenberger Kálmán: Vadász- és gyűjtőúton Kelet-Afrikában

Javaslat a következő fejezetek: Az oroszlán és az oroszlán vadászata; Az afrikai elefánt; A kafferbivaly; Az afrikai orrszarvú; Leopárd; Víziló; Zsiráf és zebra; Gepárd, karakál és szervál; Hiénák és sakálok

Móczár László: Rovarbölcsők (1987. Gondolat)

Javaslat: Így még soha nem írtak a rovarokról. A „tömeglakásoktól” kezdve feltétlenül olvasni kell!

Herman Ottó: A madarak hasznáról és káráról (Bp. 1908. nyomán reprint kiadás)

Javaslat: A bevezető után (jól olvasható 90 ol.), néhány madár ismertetése a könyv alapján: a Füst- és a Molnárfecske, Kerti füstfark (rozsdafark.), Tűzok, Vörösbecs, Fülemüle, Széncinege, Kakukk, Aranymálkó, Mátyás szajkó, Réti héja, Héja.

Rác Antal: Kwa Heri Tanzánia!

Rác Antal, neves magyar vadászként, hónapokat töltött Kelet-Afrikában, Tanzániában. Munkájában a természet és vadászkalandok mellett az afrikai mindennapok is megjelennek.

Balogh János: Bioszféra-expedíció

A biológus professzor szakértőként a Föld legizgalmasabb helyeire jutott el. Izgalmas kérdések felvetése mellett szórakozunk és tanulunk a könyv olvasása közben.

Molnár Gábor: Kalandok a braziliai Óserdőben

A vadász és szenvedélyes gyűjtő az Amazonas- folyót övező trópusi esőerdő életével ismerteti meg az olvasót. Molnár Gábor könyvei alpműnek számítanak a kalandra vágyók körében.

Molnár Gábor: Az óriáskígyók földjén

Széchenyi Zsigmond: Alaszkában vadásztam

Széchenyi Zsigmond: Szarvasok nyomában

Alaska, számunkra igen távoli tájainak egészen különleges élővilágával lehet megismerkedni az előbbi könyvében. Hatalmas méretű medvék, szarvasok élnek Alaszkában.

Konrad Lorenz: Salamon király gyűrűje

Az etológia iránt érdeklődők alpműve. Szórakoztató, információgazdag és rövid.