

Tartalom

Kedves hatodikos tanuló!	3
Az erdő életközössége	5
Hazánk erdői	5
Erdőt alkotó fáink: a tölgy és a bükk	6
Az erdeifenyő. Gombák az erdőben	7
A cserjék és a gyepszint virágos növényei	9
Virágtalan növények az erdőben	10
A gímszarvas, az őz és a vaddisznó	12
A róka, a sün és a mókus	13
A harkályok és az énekesmadarak az erdőben	15
Ragadozó madarak az erdőben	16
Ízeltlábúak az erdőben	17
Az erdő életközössége	19
Rendszerezük ismereteinket!	20
Kölcsönhatások. Az energia	23
A mechanikai kölcsönhatás	23
A termikus kölcsönhatás	24
Kísérletek, megfigyelések – Hogyan terjed a hó?	25
Az elektromos és a mágneses kölcsönhatás	27
Az energia I–II.	29
A Nap és a napenergia	31
Energiafelhasználás, energiatakarékosság	32
Rendszerezük ismereteinket!	34
A Föld bolygó	36
Együtt a Naprendszerben	36
Tájékozódás a gömb alakú Földön	38
Földrajzi helymeghatározás (gyakorlat)	39
A Föld forgása	40
A Föld keringése a Nap körül	41
Az éghajlati övezetek	42
A Föld éghajlatát alakító tényezők	44
A Hold	46
Rendszerezük ismereteinket!	48
A természet erői	50
A vulkánok	50
Hogyan keletkeznek a hegységek?	52
A külső erők felszínformáló munkája	54
A kőzetek és a felszín formakincse	55

A lánchegységek és a röghegységek formakincse	58
Hogyan alakultak ki alföldjeink?	59
Legértékesebb természeti erőforrásunk: a talaj	61
Rendszerezük ismereteinket!	63
Hazai tájakon	66
A Kárpát-medence országa	66
Tájékozódás Magyarország térképén (gyakorlat)	67
Az Alföld tengersík vidékein	68
Duna menti tájunk, a Kisalföld	71
Dombvidék a Dunántúlon	73
Hazánk nyugati peremvidéke	76
A Dunántúli-középhegység	77
Legmagasabb tájunk, az Északi-középhegység	79
Hazánk fővárosa, Budapest	82
Ismerd meg lakóhelyedet!	84
Rendszerezük ismereteinket!	85
A füves területek életközössége. Termesztett növényeink	89
A füves puszták kialakulása és növényei	89
Ízeltlábúak a füves területeken	90
A fürge gyík és a vakond	92
A mezei nyúl és a füves területek rágcsáló kisemlősei	93
A fácán és a füves területek ragadozó madarai	94
Termesztett növényeink: a búza és a kukorica	96
Termesztett növényeink: a napraforgó, a repce és a lucerna	97
Rendszerezük ismereteinket!	99
Vizek, vízpartok életközössége	101
A víz jelentősége. A vizek parányi élőlényei	101
Lágyszárúak a vízben és a vízparton	102
A ligeterdők és a vízparti fák	103
Az orvosi pióca. Csigák és kagylók a vízben	104
Ízeltlábúak a vízben és a vízparton	105
A hazai vizekben élő halak	107
Békák a vízben és a vízparton	109
A vízisikló és a mocsári teknős	110
A vizek, vízpartok madarai	112
A vizek, vízpartok életközössége	113
Rendszerezük ismereteinket!	114
Év végi összefoglalás	117