

# TARTALOM

<b>BEVEZETŐ</b> .....	3
<b>AZ ÉLETTELEN TERMÉSZET</b>	
Különböző halmazállapotú anyagok összehasonlítása .....	4
Kölcsönhatás, változás, energia .....	5
A víz halmazállapotai I. Jég, víz, gőz .....	7
A víz halmazállapotai II. Jég, víz, gőz .....	8
Az oldódás .....	10
A fény .....	11
A mágnes és az iránytű .....	13
Az égés, az égés feltételei .....	15
Az időjárás I. ....	17
Az időjárás II. ....	19
A mozgás .....	21
A forgás és a keringés .....	23
Egyszerű technikai eszközök .....	24
Összefoglaló kérdések és feladatok .....	26
<b>TESTÜNK MŰKÖDÉSE</b>	
Fontos életműködésünk a mozgás .....	27
A táplálkozás .....	28
A légzés .....	29
Szervezetünk működése .....	30
Legnagyobb kincs az egészség .....	31
Összefoglaló kérdések és feladatok .....	33
<b>AZ ÉLŐ TERMÉSZET</b>	
Élőlények és környezetük .....	34
Az élőlények életközösségekben élnek .....	35
Hogyan lesz a virágból termés? .....	37
A méheknek köszönhetjük a finom gyümölcsöket .....	38
Az éti csiga, a lassúság bajnoka .....	39
A ponty, a vizek lakója .....	40
A tavasz hírnökei, a fecskék .....	41
Doromboló, hízelgő kedvencünk, a házimacska .....	42
Vadállatból háziállat .....	43
Hogyan lesz a nyersanyagból késztermék? .....	45
Összefoglaló kérdések és feladatok .....	46
<b>HAZÁNK MAGYARORSZÁG</b>	
Határozzuk meg pontosan az irányokat! .....	47
Az alaprajz .....	49
Hogyan lesz az alaprajzból térkép? .....	50
A felszín ábrázolása a térképen .....	51
Hogyan ábrázolja a térkép a vizeket? .....	53
Egy homokszem története .....	55
Hazánk, Magyarország .....	56
Megyék, megyeszékhelyek .....	57
Településeink: város, falu, tanya .....	58
Fővárosunk, Budapest .....	60
Hazánk nagy városai .....	62
Közlekedés, szállítás, kereskedelem .....	64
Barangolás a múltban .....	66
Védjük környezetünket! .....	68
Összefoglaló kérdések és feladatok .....	70
<b>KISLEXIKON</b> .....	71