



AZ OSZTÁLYOZÓVIZSGA KÖVETELMÉNYEI TERMÉSZETTUDOMÁNY TANTÁRGYBÓL

Tankönyv: OH-TER06TA – TERMÉSZETTUDOMÁNY 6.

Munkafüzet: OH-TER06MA – TERMÉSZETTUDOMÁNY 6.

6. évfolyam/ I. félév

A FÖLD BELSŐ ÉS KÜLSŐ FELÉPÍTÉSE

1. A Föld belső felépítése (A Föld szerkezete, földrengések)
2. Hegységképződés (gyűrődés, vetődés, vulkáni hegységek képződése)
3. Kőzetek és ásványok (vulkáni kőzetek, üledékes kőzetek, átalakult kőzetek, ásványok, ércek)
4. A földfelszín és változásai (felszín formáló külső erők)
5. Mészköhegységek formakincse (karsztjelenségek)

AZ ENERGIA

1. Energia a mindennapokban
2. Energiaforrások (Megújuló és nem megújuló energiaforrások)
3. Az energiafogyasztás környezeti hatásai
4. Az energiatakarékosság

KÖRNYEZETÜNK VIZSGÁLATA

1. Kísérletezés szerepe a mindennapokban
2. Terepi vizsgálat
3. Laboratóriumi vizsgálat

TÉRKÉPTŐL A MODERN NAVIGÁCIÓS TECHNIKÁIG

1. Földrajzi Atlasz
2. A földrajzi fókusz

HAZAI TÁJAKON

1. Hazánk nagy tájai
2. Az Alpokalja
3. A Dunántúli-dombvidék
4. A Dunántúli-középhegység
5. Az Északi-középhegység
6. Az Alföld és a Kisalföld
7. Budapest



6 évfolyam/II félév

AZ ERDŐK ÉLETE

1. Tájak, életközösségek
2. A hazai lombhullató erdők élővilága
3. Más éghajlati övek jellemző erdői
4. Az erdő mint életközösség (táplálkozási kapcsolatok, versengés, együttélés, élősködés,)
5. Az erdő mint életközösség (a természet ritmusai)
6. Erdőgazdálkodás és természetvédelem
7. Az erdők globális környezeti problémái
8. Hazánk hegyvidéki nemzeti parkjai

A RÉTEK ÉS MEZŐK ÉLŐVILÁGA

1. Rétek és mezők életközössége (rét vagy mező?)
2. A rétek növényei
3. A rétek állatvilága (emlősök, madarak)
4. A rétek állatvilága (hüllők, rovarok)
5. Távoli tájak fátlan életközösségei (mérsékelt övi füves puszták, füves szavanna)
6. A füves életközösségek természeti-környezeti problémái
7. Az Alföld nemzeti parkjai

A VIZEK, VÍZPARTOK ÉLŐVILÁGA

1. A felszíni és felszín alatti vizek
2. A folyók
3. A tavak
4. Vízi és vízparti növények
5. Vízben élő állatok
6. Vízparton élő állatok
7. A vizek természeti-környezeti problémái
8. Nemzeti parkjaink vizes élőhelyeken