

TÓSZEGI ÁLTALÁNOS ISKOLA
5091 TÓSZEG, RÁKÓCZI ÚT 30.
OM: 035955

VIZSGAKÖVETELMÉNYEK

KÖRNYEZETISMERET

1-4. osztály

A vizsga módja: szóbeli

1. osztály

Az emberi test fő testrészei. Az egészséges életmód alapvető elemei. A mesterséges és természetes életközösség összehasonlítása. Az élővilág sokfélesége, és a természetvédelem fontossága. Tájékozódás az iskolában és környékén. Az évszakok és napszakok változása és kapcsolata az életmódbeli szokásaihoz. Az időjárás elemei, az ezzel kapcsolatos piktogramok. Az időjáráshoz illő szokások. A használati tárgyak és gyakori, a közvetlen környezetben előforduló anyagok csoportosítása tulajdonságaik szerint. A halmazállapotok. Egyszerű megfigyelések a természetben. Ok-okozati összefüggések keresése a tapasztalatok magyarázata.

2. osztály

Megfigyeléseiről, tapasztalatairól a tanuló szóban beszámol a tanítói kérdések alapján. Tapasztalatait rögzítse tanítói segítséggel. A tanult jelenségek rajzról, képről. A témakörben csoportosítás megadott szempont szerint. A napszakok nevét. Az évszakok és a hónapok helyes sorrendben. A tanult élőlények bemutatása jellemző jegyei alapján. Ismerje az élettelen tárgyak jellemző tulajdonságait. Tudja csoportosítani az anyagokat oldhatóságuk szerint. A helyes és helytelen étrendet, az egészséges és egészségtelen ételek és italok. Tudja csoportosítani az élelmiszereket. Összehasonlítása a természetes és a mesterséges életközösségeknek.

3. osztály

A Föld forog, az idő szalad

Az idő mérése, az idő kifejezése a mindennapi kommunikációban. Föld mozgásai.

Föld, Nap, Hold, holdfázisok képének megismerése. Emberi életszakaszok ismerete. Születés és halál.

Hogyan tájékozódsz?

A települések infrastruktúra rendszere: nagyváros, város, falu, tanya. Külváros, kertváros, belváros.

Lakóhelyünk, lakókörnyezetünk néhány főbb természeti és kulturális nevezetessége. Térképhasználat, tájékozódás iránytű segítségével. Magyarország helyzete: államhatárok, felszínformák, vizek, főváros, települések, útvonalak, szomszédos országaink. Magyarország nagy tájegységei.

Felfedezések a természetben

Tájékozódás iránytűvel. Körfolyamat: a víz körforgalma a természetben. Keverékek és oldatok.

Fagyás-olvadás, oldódás-kristályosítás, égés. Sós víz, édesvíz. Az édesvízkészlet mennyisége a Földön a sós vízhez képest.

A kertben és a szántóföldön

Zöldségek, gyümölcsök. A növény részei (gyökér, szár, levél, virág, termés). A mag. Ehető növényi részek. Életszakaszok, csírázás, fejlődés, növekedés, öregedés. A virág részeinek megnevezése.

Lebomlás, komposztálás, rothadás. Haszonnövények: alma, meggy, szőlő. Gyógy- és fűszernövények: galagonya, szeder, menta. Kenyérsütés.

Állatok körülöttünk

Vadon élő állatok felismerése, életmódjuk ismerete. Leggyakoribb háziállatok, haszonállatok hazai vadon élő állatok felismerése.

Takarékoskodj az energiával!

A Nap mint energiaforrás. A napsugárzás hatása az élővilágra. A hőátadás.

A háztartási készülékek energiafelhasználása, működése. Példák a papír, műanyag, fém újrahasznosítására. A komposztáló használata. A szelektív gyűjtés és az újrahasznosítás fontossága. A

papírgyártás: az ipari gyártás vázlata (a termék előállítása: nyersanyag, termék, késztermék, hulladék, a papírgyártás vízigényes folyamat).

Légy önmagad!

Külső és belső tulajdonságok. Fogyatékkal élők, megváltozott munkaképesség. Az ápolat külső szebbé tesz: a testápolás módjai (tisztálkodás, haj, körmök, bőr, fogak ápolása). A divat és a testápolás kapcsolata.

Nézz magadba, nézz körül!

Az emberi kommunikáció: beszéd, testbeszéd. Kommunikáció az állatvilágban, a kutya tájékozódása, területvédő és behódoló magatartása. Magatartásformák, szabályok, viselkedési normák különböző élethelyzetekben.

Legdrágább kincsünk az egészség

A betegség (nátha, influenza, bárányhimlő) tünetei. A testhőmérséklet, láz mérése. A betegség okai: fertőzés, örökletes betegség, életmód. A gyógyítás. A körzeti orvos és a kórház feladatai. A gyógyszerterár. A védőoltások szerepe. Baleset: megelőzés, segélykérés, a mentők értesítése. A mentők munkája.

4. osztály

1. témakör: És mégis mozog a Föld!

A Föld mozgásai. Kapcsolat keresése a naptár elemei és a Föld mozgásai között. A távcső működésének vizsgálata.

2. témakör: Felfedezések a természetben

Csillagképek. A Göncölszekér csillagkép felismerése. Az első magyar űrhajós. A víz szerepe életünkben.

3. témakör: Itthon vagyok

Felszíni formák és jelölésük a térképen. Településtípusok. Saját település megtalálása Magyarország térképén. Néhány jellegzetes magyar nevezetesség megismerése képeken. A tömegközlekedési rendszer jelentőségének, környezeti hatásainak elemzése.

4. témakör: Valódi kincsek az életben

A családi és baráti kapcsolatok jelentősége az ember életében. A közösségben való együttélés alapvető szabályai.

5. témakör: Vigyázz magadra, segíts másokon!

Az egészségünket károsító és védő szokások csoportosítása. Teendők, segítségkérés módjainak megismerése baleset esetén. Fontos telefonszámok ismerete. A KRESZ szabályainak szerepe a balesetek megelőzésében.

6. témakör: Mindennapi környezetvédelem

A víztakarékosság, az édesvíz-készlet védelme fontosságának felismerése. Az egyes csomagolóanyagok összehasonlítása különböző szempontok szerint (esztétikus, gazdaságos, környezetkímélő, energiatakarékos, újrahasznosítható, eldobó, pazarló).

7. témakör: A mozgás öröme

A kapcsolat felismerése a ló testfelépítése és életmódja, illetve természetes környezete között. A rendszeres testmozgás jelentőségének felismerése.

8. témakör: Élet a házban és a ház körül

Család régen és ma: összehasonlítás (lakás, munkamegosztás). Haszonállatok, haszonnövények. A növény fejlődése, részei.

9. témakör: Erdőn, mezőn, vízparton

Életközösség megfigyelése. Az élővilág szerveződési szintjeinek felismerése. A megfigyelt élőhely élőlények csoportosítása (gomba, növény, állat, zöldség, gyümölcs).