

hónap	hét	Környezetismeret, 1. osztály	
		TANMENET	
		cím	tematika, tartalom
szeptember	1	Bemutakozom	Ismerkedés a tankönyvvel, a jelrendszerrel, tanszerekkel, a rendeltetésszerű használat, érzelmi ráhangolás a tantárgyra
	2	Otthonom, családom	A család szerepe, a családtagok feladatai, helyem a családban, házimunkák, szabadidős tevékenységek
	3	Óvodából iskolába	Ismerkedés az iskolával (épület, mi hol van, mi a neve), különbségek felfedezése az óvodától, iskola és felnőttek, foglalkozások, a helyes iskolai viselkedés
	4	Napirendem	Nap és napszakok, iskolai és óvodai napirend, a hét napjai, időbeli tájékozódás napokkal, tanórák
október	5	Élő és élettelen környezetünk	Élőlények és tárgyak a környezetünkben, élőlények közös jellemzői és különbségei, osztályozása
	6	Növények	Növények a szobában és a szabadban, a növények és az ember kapcsolata, ismerkedés a növényekkel, részeikkel, a növények fejlődése, a kerti és a szobanövények ápolása
	7	Állatok	Az állatok alakja és mérete, az állatok és kicsinyeik nevei, az állatok élő- vagy tartózkodási helye, a háziállat és a házi kedvec fogalma, az állatok és táplálékuk, az állatokról való gondoskodás
	8	Évszakok, hónapok	Az évkör megfigyeltetése, nagyobb és kisebb szakaszokra bontása, az évszakok és a hónapok jellemzői
november	9	Tanulmányi séta	Az időjárás jellegzetességeinek megfigyelése, mérése, az évszaknak megfelelő öltözködés, ruhadarabok, állatok és növények megfigyelése, termékek gyűjtése, megfigyelése
	10	Az ősz – Időjárás, növények	Az őszi időjárás jellegzetességei, a növények ősszel, az ősz színei, termésbábok készítése
	11	Az ősz – Emberek és állatok	Az évszaknak megfelelő öltözködés és ruhadarabok, zöldségek és gyümölcsök, az érés és a betakarítás, tartósítás, az állatok készülődése a télre
	12	Őszi kalendárium	Az ősz és eseményei, jeles napok és események, szokások az őszi hónapokban
december	13	Tanulmányi séta	Az időjárás jellegzetességeinek megfigyelése, mérése, az évszaknak megfelelő öltözködés, ruhadarabok, állatok és növények megfigyelése, madáreledel gyűjtése
	14	A tél – Időjárás, növények	A téli időjárás jellegzetességei, a növények télen, a tél színei, a madarak megfigyelése, etetése
	15	A tél – Emberek és állatok	Az állatok téli elesége, jellegzetes madárfajták és külső tulajdonságaik, téli játékok és sportok, a téli időjárásnak megfelelő öltözködés nemek szerint
	16	Téli kalendárium	A tél és eseményei, jeles napok és események, szokások a téli hónapokban

január	17	Testünk	Testünk részei, a testséma és a fő testrészek, a testünk változása a növekedés során, a testműködés ritmusa, az egészség és a betegség
	18	Érzékszerveink	Tájékozódás testrészekkel, a szem és a látás, a szem megóvása, a kéz és a tapintás, tárgyak felismerése csukott szemmel, a fül és a hangok, a hangok és a tárgyak kapcsolata, a nyelv és az ízek, az ízek helye a nyelven, az orr és szagok, illatok
	19	Tisztálkodás	Testünk ápolása, tisztán tartása, a testápolás eszközei, kézmosás és a helyes fogmosás, hogyan óvhatjuk még a fogainkat, illő és illetlen viselkedés különböző helyzetekben
	20	Táplálkozás	Ételek és italok, a helyes és egészséges táplálkozás, az ételek-italok fajtái és a vitaminok, ünnepi ételeink, a napi ötszöri étkezéshez kapcsolódó ételek, italok
február	21	Környezetünk	Ember alkotta és természeti környezet, a települések fajtái, környezetünk gondozása, intézmények lakóhelyünkön
	22	Környezetvédelem – Hulladékok	A hulladék és a szemét fogalma, a hulladék fajtái és összegyűjtése, a hulladék és a környezetszennyezés, a hulladékfajták hasznosítása
	23	Környezetvédelem – Víz, föld, levegő	A tiszta levegő fogalma és a levegőre ártalmas eszközök, a tiszta víz fontossága és a vizeinkre ártalmas hulladékok, anyagok, a természet megóvása a szennyezésektől, mit tehetünk mi a környezetünk megóvása érdekében
	24	Környezetvédelem – Élőlények	A természetben élő állatok és növények védelme, az élő természet megóvása és az állatvédelem
március	25	Tanulmányi séta	Az időjárás jellegzetességeinek megfigyelése, mérése, az évszaknak megfelelő öltözködés, ruhadarabok, állatok és növények megfigyelése, termések, levelek gyűjtése, megfigyelése
	26	A tavasz – Időjárás, növények	A tavaszi időjárás jellegzetességei, a növények tavasszal, a tavasz színei, a tavaszi virágok és jellemzőik
	27	A tavasz – Emberek és állatok	Az állatok tavasszal, a téli álmat alvó állatok, a téli bundát váltó állatok, a költöző madarak, a szélsőséges időjárás az évszakok során
	28	Tavaszi kalendárium	A tavasz és eseményei, jeles napok és események, szokások a tavaszi hónapokban
április	29	Kik segítenek a bajban?	A mentők, a tűzoltók és a rendőrök, milyen baj esetén kell melyiket hívjuk, a telefonszámok (helyiérték nélkül)
	30	Foglalkozások	Az emberek munkája, tevékenysége, kinek miért van szükség a munkájára, különféle foglalkozások
	31	Tanulmányi séta	Az időjárás jellegzetességeinek megfigyelése, mérése, az évszaknak megfelelő öltözködés, ruhadarabok, állatok és növények megfigyelése, termések, levelek gyűjtése, megfigyelése
	32	A nyár – Időjárás, növények	A nyári időjárás jellegzetességei, a növények nyáron, a nyár színei, a búzából készült termékek, ételek, a nyáron termő zöldségek, gyümölcsök, a nyár örömei és veszélyei, a nyári ruhadarabok
május	33	A nyár – Emberek és állatok	Az állatok nyáron, ismerkedés a rovarokkal, bogarakkal, hasznuk és veszélyeik, a növények jellemzői a nyári hónapokban
	34	Nyári kalendárium	A nyár és eseményei, jeles napok és események, szokások a nyári hónapokban
	35	Mit tanultunk?	Év végi ismétlés, évszakok, hónapok, időjárás, öltözködés, a hét és napjai
	36	Gyakoroljunk!	Év végi ismétlés, élőlények és fő részeik, egészségünk és környezetünk megóvása, családom és iskolám, lakhelyem
június	37	Nyári barangoló	Utazás nyáron, csomagolás, az utazás során fontos, szükséges tárgyak, nemzeti parkjaink