

Zkrácený obsah učiva a hodinová dotace

Prima - 2 hod. týdně, 66 hod. ročně

Planeta Země

Vesmír

Slunce a sluneční soustava

Země jako vesmírné těleso

Glóbus a mapa .

Glóbus, měřítko globusu, poledníky a rovnoběžky, zeměpisná síť

Určování zeměpisné polohy

Časová pásma na Zemi, mapy, měřítko map, plány a jejich měřítko

Obsah map, druhy map

Zeměpisné atlasy

Přírodní složky a oblasti Země.

Geografická (krajinná) sféra

Přírodní sféra a její složky

Přírodní oblasti Země

Světový oceán.

Atlantický oceán, Tichý oceán, Indický oceán, Severní ledový oceán

Význam, hospodářské využití oceánu, životní prostředí oceánu, pohyby oceánských vod, charakteristické vlastnosti moří a oceánu

Polární oblasti .

Arktida, Antarktida

Výzkum a využití polárních oblastí

Afrika.

Poloha, rozloha, členitost pobřeží, povrch, podnebí

Vodstvo, rostlinstvo a živočišstvo, přírodní zdroje, hospodářství

Obyvatelstvo

Severní Afrika, střední Afrika, jižní Afrika

Projekt - regionální geografie – Afrika

Závěrečné opakování.

Zeměpisná vycházka.

Sekunda – 1 hod. týdně, 33 hod. ročně

Austrálie a Oceánie

Poloha, rozloha, členitost pobřeží, povrch

Podnebí, vodstvo, rostlinstvo a živočišstvo, přírodní zdroje,

Hospodářství, Australský svaz, státy Oceánie

Amerika.

Poloha, rozloha, členitost pobřeží, povrch

Charakter a rozšíření vodstva, vodstvo

Rostlinstvo, živočišstvo

Přírodní zdroje, hospodářství

Kanada

USA

Státy Střední Ameriky

Politické rozdělení Jižní Ameriky

Asie.

Poloha, rozloha, členitost pobřeží, povrch

Charakter a rozšíření vodstva, vodstvo

Rostlinstvo, živočišstvo

Přírodní zdroje, hospodářství

Oblasti Asie

Jižní Asie

Jihovýchodní Asie

Východní Asie

Kazachstán a Střední Asie

Zakavkazsko

Shrnutí a opakování

Zeměpisná vycházka.

Tercie - 2 hod. týdně, 66 hod. ročně

Evropa

Poloha, členitost, povrch, podnebí, biosféra, obyvatelstvo, přírodní zdroje, rozdělení Evropy, Evropské regiony

Jižní, západní, severní, střední, jihovýchodní, Rusko

Krajina a životní prostředí

Vlivy lidské činnosti na krajinu, působení živ. prostředí na člověka, ochrana a rozvoj živ. prostředí.

Praktický zeměpis

Orientace v krajině, základy praktického zeměpisu, pohyb a pobyt v přírodě.

Shrnutí a opakování

Zeměpisná vycházka

Kvarta - 2 hod. týdně, 66 hod. ročně

Přírodní podmínky ČR

Poloha, rozloha ČR, povrch a jeho členění. Vznik, vývoj, horopisné celky

Podnebí, vodstvo, půdy, rostlinstvo, živočišstvo, ochrana přírody, životní prostředí.

Obyvatelstvo a sídla.

Obyvatelstvo, sídla, struktura obyv. národnostní menšiny.

Hospodářství.

Vývoj, aktuální stav, tendence, rozmístění. Průmysl paliv a energetiky.

Průmysl hutnický a strojírenský, chemický, stavebních hmot, spotřební.

Zemědělství : živočišná výroba, rostlinná výroba, zemědělské oblasti, potravinářský průmysl

Doprava a spoje, služby, rekreace, cestovní ruch, zahraniční obchod.

Oblasti ČR.

Významné regiony a města. Specifika regionů, srovnávací údaje.

Komplexní geografie místního regionu. Ostravsko, Slezská oblast.

Společenské a hospodářské složky krajiny.

Lidé na Zemi, světové hospodářství.

Světové zemědělství, rybolov, lesní a vodní hospodářství

Světový průmysl

Rozmístění dopravy a spojů, služby obyv., cestovní ruch.

Světový trh a mezinárodní obchod

Krajina, základní složky, základní pojmy. Krajina a činnost lidské společnosti

Globální ekologické problémy

Politická mapa dnešního světa.

Státy na Zemi, společné a odlišné znaky

Státy světa podle : vrchovanosti, polohy a územní rozlohy, počtu a původu obyvatel; průběhu a

tvaru státních hranic, správného členění, státního zřízení a formy vlády, politického systému a podle politické moci.

Politická a hospodářská seskupení států světa, mezinárodní organizace, OSN.

Státy podle stupně rozvoje, současná ohniska politických, národnostních a náboženských konfliktů, nové státy na mapě světa.

Shrnutí a opakování

Zeměpisná vycházka

1.ročník, Kvinta - 2 hod. týdně, 66 hod. ročně

Úvod do geografie - postavení v soustavě věd, členění.

Země jako vesmírné těleso.

Tvar a velikost Země

Pohyby Země a jejich důsledky

Slapové jevy

Znázornění Země na mapách.

Vznik mapy

Měřítko, obsah mapy

Kartografické zobrazovací způsoby

Druhy map, mapová tvorba

Měření na mapách

Přírodní obraz Země.

Pohled na Zemi z kosmického prostoru

Stavba a složení Země, litosféra
Georeliéf - členění, endogenní, exogenní pochody
Biosféra, bioklimatické pásy
Hydrosféra - oceány, řeky, jezera, podzemní vody
Atmosféra - složení, pochody v atmosféře
Pedosféra - stavba, vývoj
Přírodní zóny, přírodní oblasti
Úvod do regionální geografie.
Funkce a cíle regionální geografie
Jádrové a periferní oblasti
Asie - nejrozsáhlejší světadíl.
Společenství nezávislých států
Rusko, evropské země, Zakavkazsko, střední Asie
Východní Asie
Jihovýchodní Asie
Jižní Asie
Jihozápadní Asie
Praktický zeměpis - praxe s mapami a informačními materiály.
Závěrečné opakování.

2.ročník, Sexta - 2 hod. týdně, 66 hod. ročně

Afrika
Přírodní zóny Afriky
Sociální a ekonomické problémy Afriky
Islámská Afrika
Černá Afrika - nejchudší část světa
Amerika.
Přírodní zóny Severní Ameriky
Sociální prostředí Severní Ameriky
Hospodářský potenciál Severní Ameriky
Mexiko
Střední Amerika
Přírodní zóny Jižní Ameriky
Brazílie a Argentina - Amazonie a pampa
Andské země
Austrálie
Austrálie, přírodní zóny
Sociální a hospodářská charakteristika
Ostrovni svět, Oceánie
Polární oblasti .
Světový oceán.
Evropa.
Přírodní zóny Evropy
Obyvatelstvo a sídla
Evropská integrace, hospodářská a sociální
Státy Východní Evropy, základna EU
Státy Západní Evropy
Státy Severní Evropy
Státy Jižní Evropy
Opakování celé Evropy
Praktický zeměpis.
Závěrečné opakování.

3.ročník, Septima - 2 hod. týdně, 66 hod. ročně

Státy Střední, jižní a východní Evropy.
Hospodářská základna a její přeměna, sociální a polit. problémy
Státy Balkánského poloostrova
Státy Východní Evropy, Pobaltí
Maďarsko, Polsko, Slovensko
Lidé na Zemi - socioekonomická sféra .
Populace základní pojmy
Území rozložení obyvatelstva
Osídlení, venkovská sídla, městská sídla, struktura měst
Vývoj hospodářství

Doprava. Obslužná sféra
Světová produkce potravin, typy zemědělství
Průmyslové oblasti světa, odvětví průmyslu
Česká republika .
Vývoj státu, poloha, rozloha
Geologický a geomorfologický vývoj, přírodní zdroje
Klimatické poměry, hydrologické a půdní poměry
Charakter biosféry, krajinné typy, ochrana přírody
Obyvatelstvo.
Jednodenní geografická exkurze