



Základná škola Pavla Horova Michalovce

ŠKOLSKÝ ROK: 2017/2018

7. ROČNÍK

GEOGRAFIA

Vypracoval: Mgr. Mária Poľašková

Učebné osnovy vypracované na základe Inovovaného ŠVP pre 2 stupeň ZŠ, schváleného 6.2.2015.

pod číslom 2015-5129/598:2-10A0.

Tematický plán

Predmet: **Geografia**

Ročník: 7. ročník

Časová dotácia: 33 hodín/ročne / 1 hodina týždenne

Tematický celok	Téma	Obsahový štandard	Výkonový štandard
<p>Prírodné pomery a obyvateľstvo Európy</p> <p>Počet hodín: 6</p>	<p><u>Rozloha, poloha a ohraničenie Európy</u></p> <p><u>Členitosť pobrežia</u></p>	<p>Eurázia, Ural, Emba, Kaukaz, Kaspické more, Bospor, Dardanely, rozloha, geografické súradnice, obratník Raka, nultý poludník, severná polárna kružnica, severná pologuľa, kontinent, svetadiel</p> <p>Polostrovy: Škandinávsky, Pyrenejský, Apeninský, Jutský, Balkánsky Ostrovy: Britské, Island, Sicília, Sardínia, Korzika, Kréta</p>	<p>- pozná rozlohu Európy, vie určiť hranicu medzi Európou a Áziou; - vie porovnať rozlohu Európy s ostatnými svetadielmi - vie určiť polohu svetadiela geografickými súradnicami - vie určiť polohu svetadiela vzhľadom na rovník, nultý poludník, severnú polárnu kružnicu - vie určiť polohu Európy vzhľadom na ostatné svetadiely</p> <p>- vie pomocou mapy opísať členitosť : ostrovy, polostrovy, zálivy, prielivy, prieplyvy a moria obmývajúce Európu - pozná rozdiel medzi ostrovom a polostrovom, prielivom</p>

	<p><u>Povrch</u></p> <p><u>Podnebie</u></p> <p><u>Vodstvo</u></p> <p><u>Typy krajín – rastlinstvo, živočíšstvo, pôdy</u></p> <p><u>Obyvateľstvo a sídla</u></p>	<p>Moria: Stredozemné, Severné, Čierne, Baltské Lamanšský prieliv, Gibraltársky prieliv, Atlantický oceán</p> <p>nížiny, pohoria, preliačiny, sopky, ľadovce, fjordy, Alpy, Karpaty, Pyreneje, Apeniny, Škandinávské vrchy, Dináre, Ural, Stará planina (Balkán), Mont Blanc, Etna, Vezuv, Hekla, Východoeurópska nížina</p> <p>podnebné pásma – studené, mierne, teplé (subtropické) podnebné oblasti – oceánska, prechodná, pevninová podnebné činitele – geografická poloha, vetry, morské prúdy, vzdialenosť od oceána, nadmorská výška, rozloženie pohorí Golfský prúd, prevládajúce západné vetry</p> <p>úmorie Atlantického oceána, SLO, bezodtoková oblasť (povodie Kaspického mora), Volga, Dunaj, Rýn, Pád, Odra, Visla, Tiber, Temža, Seina, Pečora, Rhôna, Dneper Ladožské jazero, Balaton, Ženevské jazero... Prieplyv Rýn – Mohan – Dunaj Golfský prúd</p> <p>tundra, tajga, zmiešané a listnaté lesy, lesostepi a stepi, subtropická</p>	<p>a prieplyvom</p> <ul style="list-style-type: none"> - vie určiť na mape vybrané povrchové celky, opísať ich polohu - pozná názov najvyššieho vrchu Európy a jeho nadmorskú výšku - vie určiť na mape sopečné oblasti v Európe, pozná najznámejšie sopky - analyzuje činitele ovplyvňujúce podnebie Európy - určí podľa mapy rozloženie podnebných pásem v Európe a ich stručnú charakteristiku - vysvetlí ako súvisí podnebie s polohou oblasti - pozná vplyv Golfského prúdu na podnebie príľahlých pevnín - vie ukázať na mape, cez ktoré štáty pretekajú najväčšie rieky - vie určiť bezodtokovú oblasť - vie určiť na mape toky riek, polohu jazier - určí podľa mapy rozloženie typov krajín v Európe a vysvetlí ich súvislosť s podnebnými pásmami - opíše zásahy človeka do prírody - vie uviesť príklady národných parkov v Európe
--	---	---	--



<p>Oblasti a štáty Európy</p> <p>Stredná Európa</p> <p>Počet hodín: 5</p>	<p><u>Oblasti a štáty Európy</u></p> <p><u>Stredná Európa – fyzickogeografická a socioekonomická charakteristika</u></p> <p><u>Slovensko</u></p> <p><u>Česko</u></p>	<p>krajina výškové stupne v pohoriach Tatranský národný park</p> <p>Rusi, Nemci, Francúzi, Taliani, Angličania Slovania, Germáni, Románi, Ugrofíni rozmiestnenie obyv., hustota zaľudnenia, štruktúra obyv. (rasová, náboženská, veková, podľa pohlavia)</p> <p>mestské a vidiecke sídla, urbanizácia Moskva, Paríž, Londýn, Madrid, Sankt-Peterburg, Neapol, Berlín, Atény, Barcelona, Rím...</p> <p>stredná, západná, severná, južná, juhovýchodná a východná Európa; Európska únia spoločná mena v štátoch EÚ politická mapa Európy Karpaty, Česká vysočina, Alpy, Dunaj, Labe, Odra, Visla úrodné pôdy – rastlinná a živočíšna</p>	<ul style="list-style-type: none">- charakterizuje rozmiestnenie obyvateľstva v Európe- určí oblasti najväčšieho zaľudnenia a riedkeho osídlenia- vysvetlí ako prírodné pomery ovplyvňujú život ob.- pozná hlavné národy sústredené v Európe- určí, ku ktorej rase patrí obyv. Európy- vymenuje najpočetnejšie jazykové skupiny- určí prevládajúce náboženstvá a oblasti ich rozšírenia- vie na mape ukázať najväčšie sídla Európy- pozná názvy všetkých štátov v Európe, vie ich určiť na mape- pozná názvy hlavných miest štátov a najväčších miest- analyzuje pomocou mapy fyzickogeografické prvky Strednej Európy a stručne opíše socioekonomické prvky
---	---	--	--

	<p><u>Poľsko</u></p> <p><u>Maďarsko</u></p> <p><u>Rakúsko</u></p> <p><u>Švajčiarsko, Lichtenštajnsko</u></p> <p><u>Nemecko</u></p>	<p>výroba Slovania, Germáni, Ugrofíni ťažobný priemysel, strojárstvo</p> <p>Karpaty, Tatry, Nízke Tatry, Malá a Veľká Fatra, Poľana, nížiny, mierne podnebie, Dunaj, Váh, Hron, plesá Bratislava, Košice, Prešov... priemysel: strojársky, hutnícky, chemický, potravinársky, výroba elektrickej energie</p> <p>Čechy, Morava, Sliezske Česká vysočina, Krkonoše, Šumava, Poľabská nížina, úvaly, Labe, Vltava, minerálne pramene – kúpele, kaolín, hnedé a čierne uhlie, strojárstvo, chemický, textilný priemysel, sklárska výroba Praha, Brno, Ostrava Priepasť Macocha, Český raj</p> <p>nížiny, pahorkatiny, Tatry, jazerá, Odra, Visla, čierne a hnedé uhlie, síra Horné a Dolné Sliezske Varšava, Katovice, Krakov, Wroclav, Poznaň, Štetín, Gdansk, Gdynia</p> <p>nížiny, černoze, pusta, Dunaj, Tisa, Balaton, teplé minerálne pramene, pšenica, kukurica, cukrová repa, slnečnica, zelenina, ovocie, vinič, bauxit, Budapešť, Debrecín, Miškovec, Segedín, Pécs, Győr</p> <p>Alpy, Vysoké Tatry, Dunaj, jazerá, alpské pasienky, lesy, magnezit, kamenná soľ, vodné elektrárne,</p>	<ul style="list-style-type: none"> - opíše štáty podľa polohy, prírodných pomerov, obyvateľstva, úrovne hospodárstva a kultúrnych tradícií - opíše oblasti vhodné pre poľnohospodársku výrobu, najvýznamnejšie strediská priemyselnej výroby, najdôležitejšie výrobky a zaujímavosti typické pre jednotlivé štáty - pomocou mapy získa údaje o ťažbe nerastných surovín - charakterizuje dopravu v jednotlivých štátoch a vymenuje najväčšie letiská a prístavy - určí možnosti využitia jednotlivých oblastí a miest v Európe pre rozvoj cestovného ruchu - určí štáty patriace do EÚ a štáty snažiac sa o vstup do EÚ - uvedie, v ktorých štátoch sa nachádzajú známe stavby alebo kultúrne pamiatky
--	--	---	---

<p>Západná Európa</p> <p>Počet hodín: 5</p>	<p><u>Západná Európa-fyzickogeografická a socioekonomická charakteristika</u></p> <p><u>Francúzsko, Monako</u></p> <p><u>Benelux: Belgicko, Holandsko, Luxembursko</u></p> <p><u>Veľká Británia</u></p>	<p>turistika, rekreácia, zimné športy Viedeň, Graz, Linec, Salzburg, Innsbruck</p> <p>Alpy, Rýn, jazerá, vodné elektrárne, horské lúky a pasienky, presné strojárstvo, hodinky, lieky, syry, čokoláda, banky, Bern, Zürich, Ženeva, Bazilej, neutrálny štát, cestovný ruch kniežatstvo Lichtenštajnsko – cestovný ruch</p> <p>spolková republika, Rýn, Labe, Dunaj, čierne a hnedé uhlie, draselné soli, kamenná soľ Porúrie, Porýnie, Sasko rozvinutý priemysel – strojárstvo: námorné lode, automobily, lietadlá, elektronika, elektrotechnika, optické prístroje Berlín, Hamburg, Brémy, Mníchov, Kolín nad Rýnom, Lipsko, Frankfurt nad Mohanom, Drážďany</p> <p>výhodná poloha, nížiny, lúky, pasienky, vodné elektrárne, veľké prístavy, Germáni, Románi veľká hustota zaľudnenia, prisťahovalci nerastné suroviny – čierne uhlie, železná ruda, uránová ruda, ropa, zemný plyn priemysel – strojársky, chemický spotrebný, potravinársky, rybolov</p> <p>Alpy, Pyreneje, Centrálny masív, Korzika, Loire, Rhôna, Seina, Rýn pšenica, vinič, ovocinárstvo, Parížska panva, Lotrinsko, Alsasko, jadrové</p>	<p>- analyzuje pomocou mapy fyzickogeografické prvky Západnej Európy a stručne opíše socioekonomické prvky</p> <p>- opíše štáty podľa polohy, prírodných pomerov, obyvateľstva, úrovne hospodárstva a kultúrnych tradícií -opíše oblasti vhodné pre poľnohospodársku výrobu, najvýznamnejšie strediská priemyselnej výroby, najdôležitejšie výrobky a zaujímavosti typické pre jednotlivé štáty - pomocou mapy získa údaje o ťažbe nerastných surovín - charakterizuje dopravu v jednotlivých štátoch a vymenuje najväčšie letiská a prístavy</p>
--	---	--	---

<p>Severná Európa</p> <p>Počet hodín: 4</p>	<p><u>Írsko</u></p> <p><u>Severná Európa – fyzickogeografická a socioekonomická charakteristika</u></p> <p><u>Dánsko, Island</u></p> <p><u>Nórsko</u></p> <p><u>Švédsko</u></p> <p><u>Fínsko</u></p>	<p>elektrárne, Paríž, Marseille, Lyon, Strasbourg, Bordeaux cestovný ruch – Paríž (Louvre), francúzska Riviéra, Alpy, Lurdy... kniežatstvo Monako – kasína, bankovníctvo, F 1</p> <p>priekopníci hospodárskej spolupráce v Európe, husto zaľudnené štáty, Flámi, Valóni, preliačiny, poldre, brúsenie diamantov, kvetinové polia Brusel – sídlo najvyšších orgánov EÚ; Antverpy, Amsterdam, Rotterdam, Haag, námorná, riečna, letecká a železničná doprava Luxemburg – medzinárodné banky, hutníctvo, cudzinci</p> <p>Anglicko, Wales, Škótsko, Severné Írsko, Temža, Severn, Lamanšský prieliv, rybolov, ropa a zemný plyn v Severnom mori, strojárka, chemická a textilná výroba; Londýn, Birmingham, Manchester, Liverpool, Glasgow Edinburgh, Belfast cestovný ruch – Westminster, Stonehenge, Oxford, Cambridge</p> <p>zelený ostrov – lúky, pasienky veľké vyst'ahovalectvo; boj za zjednotenie celého Írska (IRA) rybolov, chov hovädzieho dobytky a oviec; Dublin</p> <p>výhodná prímorská poloha, Škandinávia, Škandinávске vrchy, vysočiny, fjordy, ľadovce, jazerá,</p>	<p>- určí možnosti využitia jednotlivých oblastí a miest v Európe pre rozvoj cestovného ruchu - určí štáty patriace do EÚ a štáty snažiace sa o vstup do EÚ - uvedie, v ktorých štátoch sa nachádzajú známe stavby alebo kultúrne pamiatky</p> <p>- analyzuje pomocou mapy fyzickogeografické prvky Severnej Európy a stručne opíše socioekonomické prvky</p> <p>- opíše štáty podľa polohy, prírodných pomerov, obyvateľstva, úrovne hospodárstva a kultúrnych tradícií - opíše oblasti vhodné pre poľnohospodársku výrobu, najvýznamnejšie strediská priemyselnej výroby, najdôležitejšie výrobky a zaujímavosti typické pre jednotlivé štáty</p>
--	--	--	---

<p>Južná Európa</p> <p>Počet hodín: 3</p>	<p><u>Pobaltské štáty</u></p> <p><u>Južná Európa – fyzickogeografická a socioekonomická charakteristika</u></p> <p><u>Španielsko</u></p> <p><u>Portugalsko</u></p> <p><u>Taliansko, Vatikán, San Marino, Malta</u></p>	<p>krátke vodnaté rieky, lesy, sopky, rybolov, Germáni, Ugrofíni, baltské národy, námorná doprava, vodná energia, Laponsko, spätosť s prírodou a ochrana prírody</p> <p>Jutský polostrov, Sjaelland, Fyn, Skagerrak, Kattegat, Faerské ostrovy, Grónsko, orná pôda, rybolov, ropa a zemný plyn v Severnom mori, námorná doprava, trajekty, Kodaň ostrovný štát, činné sopky, ľadovce, gejzíry, horúce pramene, využitie geotermálnej energie, pasienky – dobytok, ovce; rybolov, Reykjavík</p> <p>fjordy, ľadovce, vodné elektrárne, spracovanie dreva, výroba papiera, ťažba ropy, prístavy, rybolov, námorná doprava, Oslo, Bergen</p> <p>lesy, jazerá, vodné elektrárne, ťažba dreva, najkvalitnejšia železná ruda, hutníctvo – kvalitná oceľ, strojárstvo, spracovanie dreva – papier, nábytok; Štokholm, Goteborg, Malmo Botnický záliv, Fínsky záliv, krajina tisícich jazier, močiare, rybolov, chov sobov, lesy, drevospracujúci priemysel – papier, celulóza, nábytok rašelina, fosfáty Helsinki, Espoo, Turku, Tampere</p> <p>Litva, Lotyšsko, Estónsko prístavy pri Baltskom mori Západná Dvina, Neman, jazerá, močiare, rašelina, horľavé bridlice, jantár, krmoviny, rybolov</p>	<p>- pomocou mapy získa údaje o ťažbe nerastných surovín</p> <p>- charakterizuje dopravu v jednotlivých štátoch a vymenuje najväčšie letiská a prístavy</p> <p>- určí možnosti využitia jednotlivých oblastí a miest v Európe pre rozvoj cestovného ruchu</p> <p>- určí štáty patriace do EÚ a štáty snažiace sa o vstup do EÚ</p> <p>- uvedie, v ktorých štátoch sa nachádzajú známe stavby alebo kultúrne pamiatky</p> <p>- analyzuje pomocou mapy fyzickogeografické prvky Južnej Európy a stručne opíše socioekonomické prvky</p> <p>- opíše štáty podľa polohy,</p>
--	--	---	--

<p>Juhovýchodná Európa</p> <p>Počet hodín: 5</p>	<p><u>Grécko</u></p> <p><u>Juhovýchodná Európa – fyzickogeografická a socioekonomická charakteristika</u></p> <p><u>Albánsko, Macedónsko</u></p> <p><u>Srbsko, Čierna Hora, Bosna a Hercegovina</u></p>	<p>Vilnius, Riga, Tallin, Klaipeda</p> <p>Stredozemné more, ostrovy, Pyreneje, Alpy, Apeniny, sopky – Etna, Vezuv; Pádská nížina, Tajo, Ebro, Duero, Pád, subtropické podnebie, Románi – Taliani, Španieli; citrusy, olivy, vinič, rybolov; strojárstvo – dopravné prostriedky, chemický a potravinársky priemysel námorná doprava, cestovný ruch; Gibraltár</p> <p>Kanárske ostrovy, Baleáry, Sierra Nevada, Pyreneje, Tajo, Ebro, Duero, olivy, vinič, citrusy, korkový dub, ortuť, Katalánsko, Baskicko, Madrid, Barcelona, Valencia, Sevilla, Zaragoza, krajina cestovného ruchu horský štát Andorra – obchod a cestovný ruch</p> <p>Azory, Madeira, Lisabon, Porto, citrusy, mandle, figy, datle, olivy, vinič, korkový dub, rybolov (sardinky), spracovanie rýb, príjmy z cestovného ruchu</p> <p>Sicília, Sardínia, Lipárske ostrovy, Alpy, Apeniny, Pádská nížina, Etna, Vezuv, Pád, Tiber, najviac ryže v Európe, pomaranče, olivy, krovinaté porasty – macchie, ortuť, síra, soli, mramor strojárstvo – automobily, lode, elektrotechnika; hutníctvo, chemická,</p>	<p>prírodných pomerov, obyvateľstva, úrovne hospodárstva a kultúrnych tradícií</p> <p>-opíše oblasti vhodné pre poľnohospodársku výrobu, najvýznamnejšie strediská priemyselnej výroby, najdôležitejšie výrobky a zaujímavosti typické pre jednotlivé štáty</p> <p>- pomocou mapy získa údaje o ťažbe nerastných surovín</p> <p>- charakterizuje dopravu v jednotlivých štátoch a vymenuje najväčšie letiská a prístavy</p> <p>- určí možnosti využitia jednotlivých oblastí a miest v Európe pre rozvoj cestovného ruchu</p> <p>- určí štáty patriace do EÚ a štáty snažiace sa o vstup do EÚ</p> <p>- uvedie, v ktorých štátoch sa nachádzajú známe stavby alebo kultúrne pamiatky</p> <p>- analyzuje pomocou mapy fyzickogeografické prvky</p>
---	---	---	---

	<p><u>Chorvátsko, Slovinsko</u></p> <p><u>Bulharsko</u></p> <p><u>Rumunsko</u></p> <p><u>Východná Európa – fyzickogeografická a socioekonomická charakteristika</u></p>	<p>potravínárska, textilná a obuvnícka výroba Rím, Miláno, Turín, Janov, Benátky, Florencia, Neapol San Marino – príjmy z turistického ruchu Vatikán – najmenší štát sveta, stredisko katolíckej cirkvi a pápeža Malta – dôležitá poloha, cestovný ruch</p> <p>členité pobrežie – Peloponéz, Chalkidikí, Rodos, Kréta... Olymp, Korintský prieplav, pasienky – ovce, kozy vinič, olivy, figy, citrusy, tabak, hrozienka, rybolov, lov morských húb, hnedé uhlie, mramor, rudy, Athény, Pireus, Solún; námorná doprava cestovný ruch: stredomorská príroda, pláže, miesta gréckej histórie</p> <p>Balkánsky polostrov, Stará planina (Balkán), Dináre, Rila, Pirin, Karpaty; nížiny pozdĺž Dunaja, Sávy, Drávy; černozeze – pšenica, kukurica, zelenina, vinič, ovocie Slovania, Románi Železné vráta; farebné kovy, Rumunsko – ropa a zemný plyn cestovný ruch; zložité politické pomery</p> <p>Prokletije, jazerá – Skadarské, Ochridské, Prespanské; bohatstvo lesov, prírodný asfalt, rudy, Tirana, Drač Vardar, rudy chrómu, medi, železa –</p>	<p>Juhovýchodnej Európy a stručne opíše socioekonomické prvky</p> <p>- opíše štáty podľa polohy, prírodných pomerov, obyvateľstva, úrovne hospodárstva a kultúrnych tradícií - opíše oblasti vhodné pre poľnohospodársku výrobu, najvýznamnejšie strediská priemyselnej výroby, najdôležitejšie výrobky a zaujímavosti typické pre jednotlivé štáty - pomocou mapy získa údaje o ťažbe nerastných surovín - charakterizuje dopravu v jednotlivých štátoch a vymenuje najväčšie letiská a prístavy - určí možnosti využitia jednotlivých oblastí a miest v Európe pre rozvoj cestovného ruchu - určí štáty patriace do EÚ a štáty snažiace sa o vstup do EÚ - uvedie, v ktorých štátoch sa nachádzajú známe stavby alebo kultúrne pamiatky</p>
--	---	---	---

<p>Východná Európa</p> <p>Počet hodín: 5</p>	<p><u>Ukrajina</u></p> <p><u>Bielorusko, Moldavsko</u></p> <p><u>Rusko</u></p>	<p>hutníctvo; Skopje</p> <p>Belehrad, Kosovo, Priština, Vojvodina, Novi Sad, Podgorica, prímorské rekreačné strediská, Kotorská boka, krasové plošiny Čierna Hora – ekologický štát Sarajevo, Moslimovia, Srbi, Chorváti, Sáva, Drina, Neretva pohoria – pastva: dobytok, ovce, kozy; lesy občianska vojna (1992 – 1995)</p> <p>Dalmácia, Dináre, Sáva. Dráva, poľnohospodárstvo – pšenica, kukurica, vinič, ovocie; vodná energia, strojárstvo, potravinárstvo, výroba chemikálií, hliníka; Záhreb, Rijeka; rekreačné oblasti (Pula, Zadar, Split, Makarska, Dubrovnik); Plitvické jazerá Julské Alpy, Karavanky, Kras bohatstvo dreva, vodnej energie Ľublana, Maribor, Koper</p> <p>Pobrežie Čierneho mora, Dunaj, Marica, Rila, Pirin, Rodopy, Stará planina (Balkán), Hornotrácka nížina, černoze – zelenina, ovocie, pšenica, kukurica, slnečnica, tabak, vinič, bavlník, ruže Sofia, Plovdiv, Varna, Burgas, Stara Zagora, Ruse rekreačné strediská – Zlaté piesky, Nesebar</p> <p>Dunajská delta, Karpaty – lesy, Valašská nížina –</p>	<p>- analyzuje pomocou mapy fyzickogeografické prvky Východnej Európy a stručne opíše socioekonomické prvky</p> <p>- opíše štáty podľa polohy, prírodných pomerov, obyvateľstva, úrovne hospodárstva a kultúrnych tradícií</p> <p>-opíše oblasti vhodné pre poľnohospodársku výrobu, najvýznamnejšie strediská priemyselnej výroby, najdôležitejšie výrobky a zaujímavosti typické pre jednotlivé štáty</p> <p>- pomocou mapy získa údaje</p>
---	--	---	---

	<p><u>Projekt: Cestujeme po Európe</u></p>	<p>poľnohospodárstvo: kukurica, pšenica, chov oviec, Dunaj, ložiská ropy – okolie Ploješti petrochémia, hutníctvo, strojárstvo, Bukurešť, Brašov, Kluž, Konstanca</p> <p>Východoeurópska nížina, Kaspická nížina, Karpaty, Ural, bezodtoková oblasť, Volga, Dneper, Don, tajga, lesostepi, stepi – černoze Slopavia – Rusi, Ukrajinci, Bielorusi, baltské a ugrofínske národy, Moldavčania Moskva, Sankt Peterburg, Kyjev, Charkov, Minsk čierne uhlie, ropa a zemný plyn, železná ruda, farebné kovy, fosfáty, soli</p> <p>Čierne more, Azovské more, Krym, Karpaty, Krymské vrchy, Dneper, orná pôda: pšenica, kukurica, cukrová repa, slnečnica; čierne uhlie – Donbas, mangánová a železná ruda – Krivoj Rog hutníctvo, strojárstvo, chem.pr. Podneprie, Dnepropetrovsk, Doneck, Charkov, Odessa, Kyjev, Ľvov, Užhorod, Černobyl'</p> <p>Pinské močiare, Západná Dvina, Neman, Bug, Dneper – prieplyvy podzoly, Bielovežský NP, Minsk Prut, černoze, poľnohospodárstvo: vinohradníctvo, ovocinárstvo Kišiňov, Gagauzovia</p> <p>Východoeurópska a Západosibírska nížina, Ural, Kaukaz, Altaj,</p>	<p>o ťažbe nerastných surovín</p> <ul style="list-style-type: none"> - charakterizuje dopravu v jednotlivých štátoch a vymenuje najväčšie letiská a prístavy - určí možnosti využitia jednotlivých oblastí a miest v Európe pre rozvoj cestovného ruchu - určí štáty patriace do EÚ a štáty snažiac sa o vstup do EÚ - uvedie, v ktorých štátoch sa nachádzajú známe stavby alebo kultúrne pamiatky <p>- vytvorením a odprezentovaním projektu o zaujímavých miestach Európy aplikuje nadobudnuté vedomosti</p>
--	--	---	---



ZŠ P. HOROVÁ
MICHALOVCE

Vzdelávacia oblasť: Človek a spoločnosť 2. STUPEŇ ZŠ - ISCED 2

		<p>Stredosibírska plošina, Volga, Ob, Jenisej, Lena, Amur, Bajkal; tajga – ťažba dreva, chov a lov kožušínovej zveri, stepi – černozeme: pšenica, kukurica, slnečnica, cukrová repa federatívny štát, autonómne republiky, pestré národnostné zloženie; ropa, zemný plyn, čierne a hnedé uhlie, železná ruda, farebné kovy, apatity, soli, zlato, diamanty, vodná energia Transsibírska magistrála, Bajkalsko-amurská magistrála, Moskovská oblasť, Ural, Povolžie, čiernomorské pobrežie, Západná Sibír, Východná Sibír, Ďaleký Východ Moskva, Sankt Peterburg, Murmansk, Kazaň, Samara, Voronež, Novosibirsk, Omsk, Irkutsk, Vladivostok...</p>	



ZŠ P. HOROVA
MICHALOVCE



ZŠ P. HOROVA
MICHALOVCE



ZŠ P. HOROVA
MICHALOVCE



ZŠ P. HOROVA
MICHALOVCE
