

Učivo ŠVP – tématické celky, témata	Ročníkové výstupy ze ŠVP	Mezipředmětové vztahy a průřezová témata
<p>Opakování- oceány, světadíly</p> <p>Afrika-</p> <p>Poloha</p> <p>Povrch</p> <p>Podnebí</p> <p>Vodstvo</p> <p>Rostlinstvo, živočišstvo, ochrana přírody</p> <p>Oblasti Afriky</p> <p>Jednotlivé oblasti Afriky- hospodaření, nerostné suroviny</p>	<ul style="list-style-type: none"> - objasní pojmy- kontinent, světadíl, oceán - určí geografickou polohu Afriky - vyhledá v mapách průběh rovníku, obratníků a hlavního poledníku Afrikou - pojmenuje a vyhledává v mapách Afriky významné prvky horizontální členitosti, pobřeží, moře a zálivy. Ostrovy, poloostrovy, průlivy, Suezský průplav - popíše s pomocí mapy výškovou členitost povrchu Afriky a posoudí činitele, kteří ji formovaly - porovná severní, východní , jižní a západní část Afriky a její podnební pásy - posoudí vliv pasátů a mořských proudů na podnebí - vyhledá hlavní toky a určí bezodtokové oblasti - podle podnebných pásů popíše flóru a faunu - objasní závislost výskytu některých nerostných surovin na geolog.poměrech - vytyčí společné znaky daného regionu, provede porovnání jednotlivých regionů - vyhledá a pojmenuje vybrané modelové státy, hlavní a významná města - vyhledá na mapách hlavní soustředění osídlení a hospodářských činností v jednotlivých regionech a modelových státech, popíše a porovná jejich sektorovou, 	<p>EV – stav životního prostředí, další vývoj, ochrana, možnost změny</p> <ul style="list-style-type: none"> - globální vlivy na hydrosféru <p>Př – lidská populace, lidské rasy, podmínky života na Zemi, vliv osídlení na krajinu, obživa obyvatelstva, produkty rostlinné a živočišné výroby, suroviny pro textilní a potravinářský průmysl, hlad, HIV</p> <p>VDO - komunikace s jinými národy, rozvoj schopností poznávání, kreativní myšlení, diskuse nad problémy mezinárodním prostorem, integrace, spolupráce zemí, postavení ČR, vliv globálních problémů, cestování</p> <p>VDO – prvky demokracie, forma vlády, orientace ve světě</p> <p>ZdrV- rozdílné podmínky života lidí v různých částech světa – city x slum,</p>

<p>Austrálie a Oceánie</p> <p>Polární oblasti Arktida Antarktida Člověk v polárních oblastech, význam polárních oblastí</p> <p>Amerika</p>	<p>odvětvovou a územní strukturu a zvažuje souvislost s přírodními poměry</p> <ul style="list-style-type: none">- seznámí se s mezinárodními organizacemi- vyhledá na mapách nejvýznamnější oblasti cestovního ruchu- dokáže na mapě lokalizovat významné geografické pojmy, s kterými se seznámí- pojmenuje a vyhledá v mapách členitosti, horizontální i výškové řeky, jezera, bezodtokové oblasti šířková pásma- pojmenuje a popíše příklady zástupců australské a novozélandské přírody- zdůvodní ohrožení přírody dovezenými druhy- zhodnotí rozmístění obyvatelstva, hospodaření, zdroj surovin, úroveň průmyslu- vyhledá hlavní města, státy Australského svazu, ostrovy- vyhledá státy Oceánie- Popíše základní společné znaky a odlišnosti polárních oblastí- Zhodnotí podnebí a přírodní podmínky v Antarktidě a jejich vliv na život- Popíše podnebí a přírodní podmínky pro osídlení lidmi- Posoudí význam Antarktidy pro vědecké výzkumy a pro životní prostředí země- Vyhledá v mapách americký kontinent, určí jeho geografickou polohu- Pojmenuje a vyhledá významné prvky horizontální i výškové- Pojmenuje a vyhledá horstvo a vodstvo	<p>MKV – kultura a tradice, rasismus,</p> <p>MDV - aktuality, zdroj informací, obrazového materiálu</p> <p>D – nejstarší osídlené oblasti,vznik prvních měst, vývoj urbanizace, průmyslová revoluce – významné technické objevy, průmyslový pokrok, význam zemědělství v historii, význam objevných plaveb, obchod s cizími zeměmi v minulosti, rozvoj služeb, kláštery a univerzity jako centra vzdělanosti v minulosti</p> <p>ZSV – lidská práva, pokrok lidstva, šetření surovinami, bezpečnost dopravy, význam vzdělání pro člověka, zdravý životní styl</p> <p>M – rozbor grafů, kartogramů, porovnávání čísel, určování hustoty zalidnění, průměrné hodnoty, jednotky plochy</p>
---	---	--

<p>Severní Amerika</p> <p>Jižní Amerika Brazílie a guyanská oblast, Andská oblast, Laplatská oblast</p> <p>Střední Amerika Mexiko Karibská oblast</p> <p>Asie Poloha Obyvatelstvo Osídlení Oblasti</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Porovná podnebí v jednotlivých oblastech Ameriky podle teploty, srážek, vlivu oceánských proudů a určí podnebná pásma - Objasní vznik a působení ničivých tornád a tropických větrných smrští - Objasní závislost rozmístění rostlinstva a živočišstva na půdě a podnebí - Zařazuje do příslušných podnebných pásm flóru a faunu - Pojmenuje a vyhledá některé národní parky a uvede předmět jejich ochrany - Popíše a lokalizuje původní obyvatelstvo - Posoudí rozmístění obyvatelstva podle přírodních podmínek a podle jazyků - Rozdělení na světadíly - popíše přírodní podmínky - vyhledá státy, města, zemědělství, nerostné suroviny, - popíše ekonomiku a průmysl - vyhledá státy, města, zemědělství a těžbu nerostných surovin - popíše ekonomiku a průmysl a porovná - vyhledá, popisuje, charakterizuje obdobně jako u předchozích světadílů - vyhledává v mapách Asii, určuje její geografickou polohu - pojmenuje a vyhledá povrchové útvary, oblasti s častým zemětřesením a sopečnou činností - porovná podnebí v jednotlivých oblastech - vymezi podnebná pásma - vyhledá horstvo, vodstvo 	<p>Ch – využití nerostných surovin, chemický průmysl, petrochemie, složení výfukových plynů, katalyzátory</p> <p>F – typy elektráren, rychlost dopravních prostředků</p> <p>MKV- kulturní rozdíly, kulturní tradice, zvyky, náboženství, hodnoty, etnický původ- odlišné myšlení a vnímání světa</p>
--	--	--

<p>Evropa Poloha</p> <p>Obyvatelstvo Oblasti a státy</p>	<ul style="list-style-type: none">- objasní rozmístění rostlinstva a živočišstva- lokalizuje nejstarší kultury Asie a popíše je- vyhledává lidská sídla- porovná hustotu obyvatelstva jednotlivých států- porovná obyvatelstvo podle kultury, náboženství,- popíše přírodní zdroje a poměry- charakterizuje obyvatelstvo jednotlivých částí- lokalizuje vybrané státy, jejich hlavní města,- vyhledá nerostné zdroje, konfliktní oblasti- vyhledá a zhodnotí geografickou polohu- pojmenuje a vyhledává v mapách Evropy prvky horizontální i vertikální členitosti- porovná podnebí v jednotlivých oblastech Evropy- vyhledá horstvo a vodstvo- objasní závislost rozmístění flory a fauny- pojmenuje a určí vegetační pásma- vyhledá lidská sídla- srovnává a charakterizuje obyvatelstvo- pojmenuje státy Evropské unie a uchazeče- popíše přírodní poměry a zdroje- určí hlavní sídla a hospodářská střediska- lokalizuje na mapě jednotlivé státy, jejich přírodní a nerostné bohatství	<p>EGS – evropské regiony v globálních souvislostech hospodářského a politického vývoje</p>
--	---	---