

Zeměpis 9.r Otázky a odpovědi II. 2009 str.29 – 61

(Obsahuje nejzákladnější otázky a odpovědi daného učiva, což znamená že neobsahuje všechny požadované vědomosti, ale jen určitý výběr)
Učebnice „Současný svět“ Nakladatelství České geografické společnosti, s.r.o. 1998. Václav Valenta, Alois Michálek 703610 ISBN 80-86034-21-6, na obálce obrázek Paříž La Defence s plastikou Joana Miró

Zeměpis 9.r. Opakovací otázky II. Str. 29 -61

Jádrové a periferní oblasti (str.28)

1. Vysvětlete termín jádrová oblast!(soustředění lidí, průmyslu, služeb, dopravy, financí)
2. Uveď příklad jádrové oblasti! (vých. Pobřeží USA, záp. Evropa - pruh Holandsko až severní Itálie, Donbas, oblast Moskvy, Honšú)
3. Které jádrové oblasti lze nalézt v České republice? (oblast Prahy, Plzeň a okolí, sev. Čechy, Ostravsko, Brněnsko)
4. Uveď příklad světové periferní oblasti (Namibie, Grónsko, Amazonská nížina, Středosibiřská vysočina, Středoafriická republika...)

Světové zemědělství (str.30)

5. Na jaké tři základní skupiny můžeme rozdělit rostlinné produkty zemědělství? (Potraviny, krmiva pro dobytek, suroviny pro průmysl – textilní vlákna, olejniny)
6. Charakterizuj pojem samozásobitelské zemědělství (jen pro vlastní spotřebu)
7. Jaký je rozdíl v evropském a např. australském zemědělství? (Intenzifikace výroby, maximální využití stávající rozlohy půdy, moderní technologie x dostatek úrodných půd, moderní technika s využitím minimální pracovní síly)
8. Co to je agrokolex?(spojení zemědělství s průmyslem, zejména potravinářským, např. mléko se zpracovává až ve výrobek : kelímek se smetanou na šlehání)
9. Monokulturní zemědělství?(je zaměřené na jednu

plodinu, např. banány, podzemnice olejná ...)

10. Plantážnické zemědělství? (plantáže jsou zaměřené na pěstování plodin pro plodiny na vývoz, patří zahraničním společnostem, např. bavlna)
11. Na jaké dvě skupiny můžeme zemědělství rozdělit podle druhu produkce? (pěstování rostlin, chování zvířat)

Pěstování užitkových plodin (str.32)

12. Jaký je poměr mezi rostlinnou a živočišnou výrobou z hlediska celkové produkce? (2/3 rostlinná)
13. Co má rozhodující vliv na rozmístění rostlinné výroby? (Přír. podmínky – podnebí, což je rozložení teplot, srážek a délka vegetačního období, úrodnost půd, nadmořská výška)
14. Vyjmenuj druhy obilovin (pšenice, rýže, kukuřice, ječmen, žito, proso ...)
15. Vyjmenuj světové obilnice! (Evropská - Francie až Ukrajina pšenice, Severoamerická – USA a Kanada pšenice a kukuřice, Asijská – monzumová část rýže, Jihoamerická – Laplatská nížina pšenice, Australská obilnice – pšenice)
16. Jaké plodiny se pěstují na méně úrodných půdách mírného podnebného pásu? (brambory, žito, ječmen, oves)
17. Uveď příklad plodin pěstovaných v jihomoravských úvalech (pšenice, kukuřice, ovoce, zelenina)
18. Uveď příklad plodin pěstovaných na Českomoravské vrchovině! (Žito, oves, brambory)
19. Uveď příklad pochutin! (káva, kakao, čaj, koření ...)
20. Uveď příklad olejnin! (řepka, podzemnice olejná, sója, palma olejná, kokosová)
21. Technické plodiny (bavlník, len, konopí, chmel, tabák, cukrová řepa, cukrová třtina, kaučukovník)
22. Hlíznaté plodiny (brambory, maniok, batáty, jamy ...)
23. Luštěniny (hrách, fazole, čočka ...)

Chov hospodářských zvířat (str.34)

24. Na jaké dvě základní skupiny lze rozdělit produkty chovu zvířat? (potraviny, technické suroviny)
25. Co patří do potravin? (maso, mléko, vejce ...)
26. Co patří do surovin? (vlna, kůže, peří, přírodní hedvábí ...)
27. Které druhy hospodářských zvířat se nejvíce chovají v mírném pásu? (skot 45%, prasata 30%)
28. Ve kterých oblastech Evropy se produkuje o hodně více mléka než se spotřebuje? (Dánsko, Nizozemí, Švýcarsko)
29. Vyjmenuj světové oblasti chovu skotu! (Préerie USA, pampy v Argentině, savany v Austrálii)
30. Kde jsou oblasti s největším chovem prasat? (Čína, USA, Evropa)
31. Chov ovcí (Austrálie, Nový Zéland na vlnu)
32. Popiš jaký charakter má chov drůbeže ve vyspělých zemích! (propracované velkochovy)
33. Co je to alternativní zemědělství? (zemědělství na ekologických principech, pastviny, lepší podmínky pro zvířata)

Rybolov a lesní hospodářství (str.36)

34. Jaké podmínky musí splňovat bohatá loviště ryb? (mělká šelfová moře, kam řeky přivádějí živiny, oblasti, kde se mísí studené a teplé mořské proudy, oblasti s velkým množstvím planktonu)
35. Vyjmenuj oblasti, které jsou největšími lovišti ryb? (Newfoundland, u pobřeží Kanady, Japonské moře, Island, Severní moře, pobřeží Peru, Sundský šelf,)
35. Kterým částem oceánů se říká mořské pouště? (Rozsáhlé plochy v oblasti tropů a subtropů, větší hloubky)
36. Uveďte státy zaujímající přední postavení v lovu ryb! (Japonsko, Rusko, Norsko, Dánsko, Island, Británie, Francie, Španělsko, USA, Peru, Chile, Čína)
37. Čím se liší pás severských lesů od lesů tropických? (Severské – převládají smrk, jedle, modřín, borovice limba, taky bříza, olše, buk, dub, habr, jasan, velký

hospodářský význam, tropické po obou stranách rovníku, mahagon, vzácný eben, jsou plundrovány)

38. Jaký díl zaujímá produkce sladkovodních ryb v celkové spotřebě? (asi 10% světového výlovu)
39. Jaké jsou možnosti lesního hospodářství pro zlepšení funkce lesa, zvýšení odolnosti vůči emisím (sázení nových lesů, změna druhů, posílení netěžební funkce lesa)
40. Jaké jsou netěžební funkce lesa (rekreační funkce, ovlivnění podnebí, zadržování vody, ochrana před erozí)

Světová průmyslová výroba (str.38)

41. Popiš na jaká odvětví se člení průmyslová výroba (těžební a zpracovatelský, který se dále člení na těžký a spotřební, též zvaný jako protipól těžkému lehký)
42. Co to jsou lokalizační činitele (předpoklady pro vznik a rozvoj průmyslového oboru nebo odvětví)
43. Vyjmenuj alespoň některé lokalizační činitele (faktory) (Zdroje surovin, vodní zdroje, velikost území, zdroje pracovních sil, dopravní náklady, spotřebitelské zázemí)
44. Na který z lokalizačních činitelů je v současné době kladen důraz? (Vzdělání kvalifikovaní lidé, rozvinutá vědecká základna, kapitálová síla, životní prostředí)
45. Co je to průmyslová revoluce? (Šíření průmyslu doprovázené změnami v životě lidí a změnami v charakteru krajiny)
46. Co je to vědeckotechnická revoluce? (Využití a zavádění vědeckých poznatků do výroby)
47. Jak se dále člení těžký průmysl? (paliv a energetiky, hutní, těžké strojírenství, těžká chemie, stavebních hmot)
48. Jak se dále člení spotřební (lehký průmysl)? (spotřební strojírenství, spotřební chemie, sklo, keramika, porcelán, dřevozpracující, papírenský, textilní, oděvní, kožedělný, obuvnický, potravinářský, polygrafický ...)
49. Jak rozpoznáš těžký průmysl od lehkého (spotřebního) průmyslu? (výrobky těžkého průmyslu slouží k získávání surovin, k výrobě v průmyslu či zemědělství či vytvoření

služeb – stavba a vybavení škol, nemocnic, bank, obchodů na rozdíl od lehkého, kde se vyrábí produkty konečné spotřeby jako jsou osobní auta, počítače, potraviny, sportovní potřeby ...)

50. Výrobu těžebních zařízení zařadíš do těžkého průmyslu nebo spotřebního (lehkého)? (Těžký)
51. Výrobu cihel, cementu zařadíš do těžkého průmyslu nebo spotřebního? (těžký)
52. Výrobu barev a laků zařadíš do těžkého průmyslu nebo spotřebního? (spotřební, lehký)

Těžba surovinových zdrojů (str.40)

53. Uveď příklady surovin, které jsou nepostradatelné pro průmysl! (paliva – uhlí, ropa, zemní plyn, jaderné palivo, rudy, nerudy)
54. Rozděl následující suroviny na obnovitelné a neobnovitelné – ropa, obilí, železná ruda, vápenec, voda, dřevo, vlna, kaolin, uhlí
55. Vyjmenuj příklady paliv! (uhlí, ropa, zemní plyn, uran)
56. Vyjmenuj příklady rud! (železná ruda, polymetalické rudy, chrom, nikl, mangan, bauxit, měď)
57. Vyjmenuj příklady nerudných surovin! (písek, kámen, štěrk, kaolin, vápenec, fosfáty, soli, síra ...)
58. Vyjmenuj světové oblasti těžby uhlí! (Čína, USA, Rusko, Německo, Polsko, Británie ...)
59. Vyjmenuj světové oblasti těžby ropy! (Perský záliv, Rusko, Severní Amerika, jihovýchodní Asie, Čína, Severní moře, Venezuela, Mexiko, Libye, Írán, Irák ...)
60. Vyjmenuj světové oblasti těžby zemního plynu! (Rusko, USA, Nizozemsko, Norsko ...)
61. Vyjmenuj světové oblasti těžby uranu! (Severní Amerika, Austrálie, Jižní Afrika, Francie)
62. Vyjmenuj světové oblasti těžby železných rud! (Čína, Rusko, Ukrajina, Brazílie, Austrálie, Švédsko ...)
63. Kde se těží měď? (Chile, USA, Afrika, Rusko ...)
64. Kde se těží bauxit? (Austrálie, Guinea, Jamajka, Brazílie ...)

Energetika a těžký průmysl (str.42)

65. Vyjmenuj druhy elektráren! (tepelné, vodní, jaderné, alternativní)
66. Které jsou nejdůležitější? (Tepelné 2/3 spotřeby)
67. Kolik spotřeby zhruba kryjí jaderné? (Jaderné 1/5 spotřeby)
68. Co spalují tepelné elektrárny? (Uhlí, ropa, plyn)
69. Jaké problémy jsou spjaté s jadernými elektrárnami? (bezpečnost provozu, likvidace vyhořelého paliva, zatím nepříliš hospodárny provoz)
70. Které státy mají velký podíl výroby elektřiny kryté vodními elektrárnami? (Norsko, Rakousko, Brazílie ...)
71. Které státy mají velký podíl výroby elektřiny z jaderných elektráren?(Francie,USA,Švédsko,Japonsko,Ukrajina ...)
72. Vyjmenuj takzvané alternativní zdroje elektřiny! (Sluneční, větrná, přílivová, geotermální ...)
73. Co produkuje hutní průmysl? (produkty určené ke zpracování v další průmyslové výrobě, plechy, roury, dráty, profily ...)
74. Které státy mají největší produkci oceli? (Rusko, Japonsko, USA, Čína ...)
75. Který z neželezných kovů je nejdůležitější a kde je soustředěno hutnictví tohoto kovu ? (hliník a největší výrobu mají USA, Rusko, Kanada, Norsko ...)
76. Které odvětví průmyslu je nejrozšířenější? (strojírenství)
77. Co vyrábí těžké strojírenství? (Stavební stroje, těžké dopravní prostředky, zařízení pro továrny – investiční celky)
78. Co vyrábí takzvaná (tzv.) těžká chemie? (Kyseliny, louhy, průmyslová hnojiva, atd., petrochemie zpracovává ropu na paliva, 50% kapacity oboru)
79. Co vyrábí průmysl stavebních hmot řazený též do těžkého průmyslu? (cement, cihly, střešní krytiny, panely ...)

Spotřební průmysl (str.44)

80. Co je to Silicon Valley a kde leží, co se tam vyrábí? (Křemíkové údolí u San Franciska, kde se vyrábí elektronika, 1/3 vojenské techniky a kosmické techniky, 1/5 polovodičů, 1/6 výpočetní techniky z celkové produkce na Zemi)
81. Jaké postavení ve zpracovatelském průmyslu má strojírenství? (Má vedoucí úlohu, ostatní obory jsou na něj navázány)
82. Co vyrábí chemický průmysl (léčiva, kosmetika, výrobky z plastických hmot, nachází se ve vyspělých státech s pokročilou technologií)
83. Co je předmětem výroby v textilním průmyslu a k jakým změnám ve srovnání s minulostí v něm dochází? (předmětem je zpracování bavlny, lnu, vlny, hedvábí a umělých vláken na přízi a tkaniny, kvůli levné pracovní síle se přesouvá do zemí jihovýchodní a východní Asie)
84. Jak se dále člení potravinářský průmysl? (cukrovarnictví, mlýny a pekárny, masný průmysl, mlékárenství, lihovary a pivovary, výroba konzerv, zpracování ryb)
85. Jak je rozmístěn potravinářský průmysl? (v místech spotřeby, to je ve velkých městech, případně zpracování ryb v přístavech)
86. Jaké jsou předpoklady pro průmysl skla, porcelánu a keramiky? (suroviny – kaolin a sklářský písek, vysoce kvalifikovaní pracovníci)
87. Které oblasti patří či patřily mezi tradiční sklářské oblasti a výrobce porcelánu? (Itálie, střední Evropa, porcelán se vyrábí v Číně, Míšeň v Německu, Karlovy Vary, Duchcov u nás)
88. S čím souvisí umístění dřevozpracujícího průmyslu? (Zdroje dřeva – Kanada, Skandinávie)

Úloha dopravy v hospodářství (str.46)

89. Jaké je základní členění dopravy? (suchozemská, vodní, letecká, zpráv a informací)
90. Jak můžeme dál členit suchozemskou dopravu?(silniční, železniční, potrubní, energovody)
91. Jak dále členíme vodní dopravu? (Vnitrozemská, jezerní a říční, námořní)
92. Jaké úkoly v rámci hospodářství plní doprava? (zajišťuje styk s ostatními státy – dovoz a vývoz zboží i surovin, mezinárodní cestovní ruch, přeprava osob i nákladů mezi jednotlivými oblastmi státu, mezi hlavními středisky a jejich zázemím i uvnitř jednotlivých sídel)
93. Které tři složky vyžaduje doprava pro svou činnost? (dopravní cesty - trať, dopravní prostředky - vlak, dopravní zařízení – nádraží)
94. Kterých dopravních prostředků je na světě nejvíce? (auta)
95. Na čem je závislá hustota dopravní sítě a jakou úlohu plní dopravní uzly? (závisí na stupni rozvoje daného státu, vyjadřuje se počtem kilometrů sítě na 100km² nebo na 10 000 obyvatel, dopravní uzel - koncentrace složek dopravy)
96. Jak vyjadřujeme intenzitu dopravy? (buď objemem přepravy – to je počtem přepravených cestujících a hmotností přepravených nákladů v tunách nebo výkonem přepravy – množství nákladu nebo osob se násobí počtem km na něž se přepravuje, udává se v tunokilometrech a v osobokilometrech)

Železniční, silniční a potrubní doprava (str.48)

97. Uveďte základní druhy suchozemské dopravy? (Železniční, silniční, potrubní)
98. Co patří k přednostem železniční dopravy? (nižší náročnost na spotřebu energie, nižší náklady a zejména větší šetrnost k životnímu prostředí)
99. Na jakou vzdálenost se po železnici přepravují náklady? (střední a velké vzdálenosti)

100. Jak velké náklady se přepravují po železnici? (těžké a objemné náklady jako například obilí, rudy, pevná paliva, stavební materiály, umělá hnojiva)
101. Více osob se přepraví po železnici nebo v rámci silniční dopravy? (silniční)
102. Jak se vyvíjí železniční síť ve vyspělých a v méně rozvinutých zemích? (Ve vyspělých se omezují tratě s nižším provozem, v méně rozvinutých se staví nové trati)
103. V kterých zemích jezdí osobní rychlovlaky? (Francie – TGV, Japonsko - Šinkansen)
104. Jaká je hlavní výhoda silniční dopravy? (vyšší rychlost a větší pohotovost)
105. Na jaké vzdálenosti přepravuje silniční doprava (kratší a střední vzdálenosti, kamiónová přeprava i na velké dálky)
106. Jaké jsou nevýhody silniční dopravy ? (vyšší spotřeba pohonných hmot, nepříznivé účinky na životní prostředí)
107. Co se přepravuje potrubní dopravou? (ropa, zemní plyn, produktovody – lfh, čpavek, etylén, teplovody – přeprava tepla pomocí horké vody)
108. Kde je nejvíce rozvinutá železniční a silniční síť? (USA)

Doprava vodní, letecká a doprava informací (str.50)

109. Který druh dopravy má největší podíl na přepravě objemných nákladů? (Lodní doprava)
110. Ve kterých částech světa je nejhustší síť vnitrozemských vodních cest?(V Evropě a severní Americe)
111. Přeprava na jakou vzdálenost je typická pro lodní dopravu? (Na velké vzdálenosti)
112. Jaké náklady se hlavně přepravují lodní dopravou? (Objemné náklady)
113. Vyjmenuj typické příklady převážených nákladů lodní dopravou! (Ropa, uhlí, rudy, obilí, ocel, dřevo a umělá hnojiva)
114. Vyjmenuj páteřní řeky evropské vnitrozemské lodní

- dopravy! (Rýn, Dunaj, Volha, Seina, Labe, Odra)
115. Vyjmenuj páteřní řeky severoamerické lodní dopravy! (Sv. Vavřince, Mississippi, Ohio, Velká jezera)
 116. Vyjmenuj páteřní řeky lodní dopravy v Asii! (Huang He, Chang Jiang)
 117. Vyjmenuj páteřní řeky lodní dopravy v Africe! (Nil, Kongo, Niger)
 118. Vyjmenuj páteřní řeky lodní dopravy v jižní Americe! (Amazonka, Orinoko, La Plata, Paraná)
 119. Vyjmenuj hlavní tahy námořní dopravy! (Evropa – Severní Amerika, Evropa - Asie, severní Amerika – severní přístavy jižní Ameriky, Japonsko – západ USA, Panama, Suez)
 120. Vyjmenuj příklady světově významných přístavů! (Evropa – Rotterdam, Hamburg, Marseille, Asie – Singapur, Kóbe, Perský záliv – překladiště ropy)
 121. Jakému přepravnímu cíli slouží letecká doprava? (přeprava osob)
 122. Kde se nachází nejvíce leteckých linek? (Severní část Atlantiku, Japonsko a okolí, USA, Evropa, Rusko)
 123. V čem je hlavní výhoda lodní dopravy? (Velmi laciná)
 124. V čem je hlavní zápor lodní dopravy? (je pomalá)
 125. V čem je hlavní klad letecké dopravy? (Velmi drahá)
 126. V čem je hlavní klad letecké dopravy? (Je velmi rychlá)
 127. Jaký druh nákladu přenášejí telefon, telegraf, rozhlas, televize, telekomunikační družice? (informace)

Služby obyvatelstvu (str.52)

128. Čím se liší terciární sféra od ostatních ekonomických činností? (Jde o nevýrobní činnosti, kde jedna skupina osob zajišťuje služby jiné skupině osob)
129. Pokuste se vyjmenovat co nejvíce druhů služeb! (Školství, obchod, banky, zdravotnictví, ubytovací služby, osobní doprava, kultura, úřady)
130. Pokus se upřesnit co se rozumí ve sféře služeb pod kulturou! (divadla, galerie, muzea, knihovny)

131. Řadíme do terciární sféry i vědu a výzkum? (Ne, je to čtvrtý tzv. kvartérní sektor)
132. Řadíme do terciární sféry tzv. služby výrobní jako jsou různé opravy obuvi, aut, šití oděvů a tak podobně? (Ne, tyto služby řadíme do druhé sféry, do tzv. sekundéru)
133. Vysvětlete jak souvisí hospodářská vyspělost země s podílem pracujících ve službách? (Čím vyspělejší ekonomika, tím vyšší podíl lidí činných ve službách)
134. Jaký je rozdíl mezi tzv. střediskovými a nestřediskovými sídly? (Ve střediskových sídlech je vyšší vybavenost službami, které slouží nejen místním obyvatelům, ale i okolí)
135. Co je to spádové území? (Území, jehož obyvatelé víceméně stabilně využívají služeb určité školy, určitých zdravotnických zařízení, sportovišť, divadel ...)

Cestovní ruch (str.54)

136. Jmenuj tři podmínky, které zapříčinily rychlý růst cestovního ruchu v poslední době! (mírové podmínky ve velké části světa, růst volného času, růst příjmů obyvatel vyspělých zemí)
137. Pokus se vyjmenovat bližší rozčlenění, co vlastně řadíme do cestovního ruchu! (Cesty za rekreací, zábavou, turistikou, sportem, léčbou, cesty s význam poznávacím. K tomu řadíme služby dopravní, ubytovací, stravovací, prodej suvenýrů, průvodcovství a tak podobně)
138. Vysvětlete, jaký má význam cestovní ruch pro hospodářství státu! (Významná složka příjmu – Rakousko, Řecko, Španělsko, Švýcarsko ...)
139. Vyjmenuj podmínky pro rozvoj cestovního ruchu dané zemí! (Zajímavá příroda, cenné kulturně historické památky, dobré dopravní spojení, dobře zajištěné služby pro turisty)
140. Jmenuj nejčastější přírodní turistické cíle! (Vodní plochy – moře, jezera, řeky, hory, chráněná území)
141. Jaké služby se musí zajistit v rámci tzv. kongresové

turistiky? (Vhodné místo konání, velmi dobré ubytovací a stravovací služby)

142. Co se rozumí tzv. Nákupní turistikou? (Cesta v rámci rozdílných cen mezi jednotlivými státy)

Hlavní oblasti cestovního ruchu (str.56)

143. Ve kterých podnebných pásích a ve kterých světadílech leží nejnavštěvovanější turistické oblasti? (největší hodnotu pro cestovní ruch má mírný a subtropický šířkový pás, oblasti Středozemního a Karibského moře)
144. Jak se projevuje sezónnost v hlavních turistických oblastech Evropy? (Španělsko, Itálie a Řecko mají hlavní sezónu v létě, Rakousko a Švýcarsko v zimě, Paříž, Londýn, Řím, Vídeň víceméně celoročně)
145. Proč patří Španělsko, Itálie a Řecko k častým cílům evropských turistů? (příjemné počasí v létě, teplé moře, mnoho historických a kulturních aktivit)
146. Která je celosvětově hlavní oblast turistického ruchu a směřuje tam 60% turistů?(Evropa)
147. Která oblast je druhou největší oblastí cestovního ruchu? (Americký kontinent)
148. Z kterých zemí jsou turisté cestující do Ameriky? (občané USA, Japonci, Evropané)
149. Které oblasti Ameriky jsou pro turisty zajímavé? (Havajské ostrovy, Florida, pobřeží Kalifornie, národní parky USA a Kanady, v Latinské Americe památky dávných indiánských civilizací v Mexiku a Peru a pláže v Brazílii, oblast Karibského moře)
150. Které oblasti Asie jsou pro turisty zajímavé? (východní Asie, Tichomoří)
151. Které oblasti Afriky jsou turisticky zajímavé? (památky Egypta, národní parky ve východní a jižní Africe)
152. Odkud hlavně pochází turisté? (USA, Německo, Japonsko vzhledem k počtu obyvatel je jich relativně hodně z Nizozemska, Dánska a Itálie)
153. Které evropské země mají největší příjem z turistického

ruchu? (Francie, Itálie, Španělsko, Rakousko, Švýcarsko)

Mezinárodní obchod (str.58)

154. Jaké jsou hlavní důvody zapojení zemí do mezinárodního obchodu? (Co největší směna zboží vývoz a dovoz)
155. Jaké cizí slovo používáme pro dovoz zboží? (Import)
156. Jaké cizí slovo používáme pro vývoz zboží? (Export)
157. Kdy hovoříme o aktivní obchodní bilanci? (Když vývoz má převahu nad dovozem)
158. Kdy hovoříme o pasívní obchodní bilanci? (Když dovoz má převahu nad vývozem)
159. Co se zpravidla vyváží a co dováží do rozvojových zemí? (vyváží se suroviny a dováží se vyspělé technologie a průmyslové výrobky)
160. Ve kterých zemích leží centra světového obchodu? (USA, západní Evropa, Japonsko)
161. Kde leží periferní oblasti světového obchodu? (země Afriky, Indie ...)
162. Které země patří mezi přechodné oblasti? (země Latinské Ameriky, postkomunistické země, Rusko, jihozápadní a jihovýchodní Asie)
163. Kdy hovoříme o tzv. monokulturním hospodářství? (Země, které vyváží 1-2 druhy zboží)
164. Co tvoří obsah vývozu monokulturních hospodářství? (bavlna, kakao, arašídy, med, ropa, bauxit ...)
165. Co se rozumí stupněm otevřenosti ekonomiky? (stupeň odstranění administrativních překážek obchodu – clo, dovozní přírážky, kvóty pro dovoz určitých druhů zboží)
166. Může se kterákoliv ekonomika kdykoliv takzvaně otevřít vůči okolním ekonomikám? (není to možné, zničilo by ji to)
167. Co značí zkratka WTO (Světová obchodní organizace)
- Hlavní hospodářské organizace ve světě (str. 60)**
168. Proč se stále více objevují snahy po hospodářském sdružování států? (Cílem tohoto sdružování je vytvořit veliký a stabilní trh, který by eliminoval překážky

obchodu, lépe se vyrovnával s problémy způsobenými surovinovou krizí, válečnými konflikty a dalšími vlivy)

169. Co značí zkratka EU? (Evropská unie)
170. Co udělala Evropská Unie pro lepší fungování trhu? (Odstranila cla a vytvořila celní unii, odstranila překážky pro volný pohyb zboží, služeb, lidí a kapitálu, vytvořila společný trh a posléze ekonomickou unii)
171. Co značí zkratka NAFTA? (Severoamerická dohoda o svobodném obchodu)
172. Které země sdružuje NAFTA? (USA, Kanada, Mexiko)
173. Co značí zkratka OECD? (Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj)
174. Které státy jsou v OECD sdruženy? (Evropské státy, Severní Amerika, Asie, Austrálie...)
175. Co značí zkratka APEC? (Seskupení Ekonomické spolupráce Asie a Tichomoří, Austrálie, Čína, Singapur, Brunej, USA, Japonsko, Kanada, Indonésie, Filipíny, Papua-Nová Guinea ...)
176. Co značí zkratka ASEAN? (Sdružení zemí jihovýchodní Asie – Barma, Laos...)
177. Co značí zkratka MERCOSUR (Sdružení zemí Brazílie, Argentina, Paraguay, Uruguay)
178. Co mají za cíl sdružení jako je ASEAN či MERCOSUR? (Zvýšit výkonnost a konkurenceschopnost ekonomik členských zemí)
179. Co značí zkratka OPEC? (Organizace zemí vyvážejících ropu)
180. Co má OPEC za cíl? (Ovládat společnými dohodami ceny ropy, plánují vytěžená množství a tak podobně)
181. Které země jsou v OPEC? (Venezuela, Írán, Írák, Kuvajt, Saúdská Arábie)
182. Které země nejsou v OPEC? (Británie, Norsko, Rusko)
183. V kterém roce vznikl předstupeň EU, který se jmenoval EHS (evropské hospodářské společenství), ve kterém měště to bylo a kolik bylo zakládajících států. (V roce

1957 v Římě založilo 6 států)

184. Co je to bártrový obchod? (přímá směna zboží za zboží, např. ropa za auta, na světovém obchodu má menší podíl)