

Maturitné zadania pre ústnu formu internej časti maturitnej skúšky
v predmete:

GEOGRAFIA

Školský rok: 2022/2023

Škola: Spojená škola – Gymnázium Jura Hronca, Bratislava

Vypracovali: PK Geografie

Forma maturitnej skúšky z Geografie:

Geografia patrí na maturitnej skúške do skupiny spoločenskovedných predmetov. Žiak si ho môže zvoliť ako jeden z voliteľných predmetov maturitnej skúšky alebo môže absolvovať geografiu ako dobrovoľnú maturitnú skúšku, pričom maturitná skúška z geografie pozostáva iba z ústnej formy internej časti.

PODROBNOSTI O SPÔSOBE KONANIA A OBSAHU ÚSTNEJ FORMY INTERNEJ ČASTI MATURITNEJ SKÚŠKY

Každé zadanie sa skladá z troch úloh.

Tematické okruhy sú uvedené v cieľových požiadavkách.

Úlohy žiadneho maturitného zadania nemôžu byť len z jedného tematického okruhu.

Charakteristika úloh maturitných zadaní

Úloha č. 1 – Úloha je širšie koncipovaná, jej cieľom je preveriť žiakove vedomosti a zručnosti v danej oblasti, spôsob logickej prípravy a prezentácie odpovede na danú úlohu, výber faktov, pojmov a vzťahov. Cieľom je preveriť aj zručnosť práce so zdrojmi, ktoré bude mať žiak k dispozícii k danej otázke (prevláda forma monológu).

Úloha č. 2 – Úloha je formulovaná ako aplikačná úloha. Úlohou žiaka je predviesť najvhodnejší spôsob riešenia, obhájiť správnosť svojho postupu a vedieť argumentovať a komunikovať o príslušnom probléme. Pri odpovedi bude mať žiak k dispozícii geografické zdroje (prevláda forma dialógu s členmi predmetovej maturitnej komisie).

Úloha č. 3 – Úloha je formulovaná ako konkrétna problémová úloha na úrovni najvyšších myšlienkových operácií (analýza, syntéza, hodnotenie, tvorivosť), pri ktorej riešení môžu žiaci uplatniť vedomosti a zručnosti získané počas celého štúdia, teda sformulovať geografickú otázku, správne vybrať údaje, analyzovať ich, organizovať získané údaje a hodnotiť ich, odpovedať na geografickú otázku. Žiak predvedie svoje riešenie problému a obhajuje správnosť riešenia na základe geografických zdrojov (prevláda forma dialógu s členmi predmetovej maturitnej komisie). V tejto úlohe je možné, aby žiak navrhol aj problém, ktorý by bolo možné riešiť a stručne navrhol možné riešenie problému.

Pri každej úlohe v rámci maturitného zadania žiak svoje názory podopiera argumentmi a využíva pri tom písomnú prípravu a tiež vlastné poznatky získané počas prípravy na maturitnú skúšku.

Všeobecné pomôcky

Všeobecno-zemepisné mapy

Tematické mapy

Geografický atlas Slovenskej republiky

Geografický atlas

Štatistické údaje

Hodnotenie

- a) Každá úloha maturitného zadania sa hodnotí stupňom prospechu 1 až 5.
b) Váha hodnotenia jednotlivých úloh je 1 : 2 : 3. Pri výpočte váženého priemeru sa používa vzorec

$$z = \frac{z_1 + 2 \cdot z_2 + 3 \cdot z_3}{6},$$

pričom z je po zaokrúhlení výsledný stupeň prospechu a z_i je stupeň prospechu za úlohu č. i .

Počet zadaní maturitnej skúšky z Geografie: 30

Číslo	Názov témy	Charakteristika
1.	1. Prírodné podmienky v regiónoch sveta	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Hospodárstvo vo svete	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Podnebné pásma a oblasti, činitele	Problémová úloha, práca so zdrojmi
2.	1. Planetárna Geografia – pojmy	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Medzištátna politika	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Fyzická Geografia – Litosféra	Problémová úloha, práca so zdrojmi
3.	1. Hospodárstvo vo svete – suroviny	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Sídlné systémy	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Fyzická Geografia – zonálnosti	Problémová úloha, práca so zdrojmi
4.	1. Vplyv historického vývoja na štáty vo svete	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Geografia obyvateľstva	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Fyzická Geografia – atmosféra	Problémová úloha, práca so zdrojmi
5.	1. Politika štátov sveta	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Geografia dopravy	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Fyzická Geografia – Hydrosféra	Problémová úloha, práca so zdrojmi
6.	1. Sídlné systémy	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Vybrané regióny sveta	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Regióny Slovenska a ich potenciál	Problémová úloha, práca so zdrojmi
7.	1. Ekológia a environmentalistika	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Charakteristiky vybraného regiónu sveta	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Slovenská republika – príroda	Problémová úloha, práca so zdrojmi
8.	1. Medzištátna integrácia	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Fyzická Geografia – atmosféra	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Slovensko – doprava	Problémová úloha, práca so zdrojmi
9.	1. Porovnanie regiónov sveta	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Hydrosféra – vodné toky	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Slovensko – vývoj spoločnosti	Problémová úloha, práca so zdrojmi
10.	1. Prírodné hrozby vybranej krajiny sveta	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Charakteristika vybraného regiónu sveta	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Slovensko – prírodné fenomény	Problémová úloha, práca so zdrojmi
11.	1. Geografia vybranej krajiny	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Slovensko – štruktúra obyvateľstva	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Planetárna Geografia	Problémová úloha, práca so zdrojmi
12.	1. Fyzická Geografia – atmosféra	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Obyvateľstvo a regióny vo svete	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Planetárna Geografia	Problémová úloha, práca so zdrojmi
13.	1. Obyvateľstvo a regióny sveta	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Štáty a geografické charakteristiky	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Globálne environmentálne problémy	Problémová úloha, práca so zdrojmi
14.	1. Slovensko – hospodárstvo	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Politika vo svete	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Ekológia – krajinný potenciál	Problémová úloha, práca so zdrojmi
15.	1. Slovensko – vodné zdroje	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Obyvateľstvo vo svete	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Faktory znečisťovania prírodných zdrojov	Problémová úloha, práca so zdrojmi

16.	1. Porovnanie regiónov sveta	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Krajinná ekológia	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Sídlná Geografia	Problémová úloha, práca so zdrojmi
17.	1. Slovensko – prírodné celky	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Fyzická Geografia – Litosféra	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Hospodárstvo – turizmus	Problémová úloha, práca so zdrojmi
18.	1. Fyzická Geografia – Hydrosféra	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Slovensko – pohoria	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Analýza populácií vo svete	Problémová úloha, práca so zdrojmi
19.	1. Polárne oblasti	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Turizmus na Slovensku	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Hospodárstvo – energetika	Problémová úloha, práca so zdrojmi
20.	1. Slovensko – georeliéf	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Fyzická Geografia – atmosféra	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Kultúrno – geografické regióny sveta	Problémová úloha, práca so zdrojmi
21.	1. Fyzická Geografia – Biosféra	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Kartografia	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Politické a ekonomické systémy vo svete	Problémová úloha, práca so zdrojmi
22.	1. Vývoj obyvateľstva sveta	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Slovensko – doprava	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Geografia vybraného regiónu sveta	Problémová úloha, práca so zdrojmi
23.	1. Poľnohospodárstvo	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Slovensko – sídla	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Obyvateľstvo a sídla vybranej krajiny sveta	Problémová úloha, práca so zdrojmi
24.	1. Úvod do Geografie	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Slovensko – vodné toky	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Prírodné podmienky vybranej krajiny sveta	Problémová úloha, práca so zdrojmi
25.	1. Obchod a obchodné organizácie vo svete	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Fyzická Geografia – podnebie a biosféra	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Regionálna Geografia svetadielov	Problémová úloha, práca so zdrojmi
26.	1. Slovensko – sídelné systémy	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Fyzická Geografia – vodné zdroje	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Geografia vybranej krajiny sveta	Problémová úloha, práca so zdrojmi
27.	1. Fyzická Geografia – zloženie litosféry	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Priemysel vo svete	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Geografia vybraných krajín sveta – porovnanie	Problémová úloha, práca so zdrojmi
28.	1. Fyzická Geografia – pedosféra	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Pohyby obyvateľstva vo svete	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Porovnanie vybraných regiónov sveta	Problémová úloha, práca so zdrojmi
29.	1. Štruktúra obyvateľstva	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Fyzická Geografia – pôda	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Porovnanie štátov vo svete	Problémová úloha, práca so zdrojmi
30.	1. Demografické charakteristiky	Pojmy, vedomosti a zručnosti
	2. Georeliéf	Aplikačná úloha, práca so zdrojmi
	3. Svetové regióny a vodné toky	Problémová úloha, práca so zdrojmi