**Maturitní témata z Účetnictví**

1. Základní pojmy a právní úprava účetnictví
2. Charakteristika účtové třídy 0, pořízení dlouhodobého majetku
3. Rozvaha, aktiva a pasiva podniku
4. Účtování nákladů
5. Rozdělení a ocenění materiálových zásob
6. Účtování se zaměstnanci
7. Daňová soustava, zúčtování daní a dotací
8. Účet, účtová osnova
9. Účtování o peněžních prostředcích
10. Účetní dokumentace a inventarizace
11. Závazky a pohledávky z obchodního styku
12. Účtování vlastního a cizího kapitálu
13. Účtování materiálových zásob způsobem A a B
14. Účtování výnosů
15. Závěrkové účty
16. Vyřazení dlouhodobého majetku
17. Inventarizace a reklamace zásob
18. Odpisy dlouhodobého majetku
19. Výsledek hospodaření a účetní závěrka
20. Typické změny v rozvaze

**Maturitní témata z Ekonomiky a podnikání**

1. Trh a tržní zákony
2. Hospodářský proces a hranice produkčních možností
3. Obchodní společnosti
4. Makroekonomie a charakteristika základních makroekonomických ukazatelů
5. Financování a finanční analýza
6. Podnik a podnikání
7. Platební styk
8. Bankovní soustava
9. Pojišťovnictví
10. Komunikace v podniku
11. Daňová soustava
12. Odbyt
13. Zásobování
14. Odměňování zaměstnanců
15. Peníze
16. Investiční činnost podniku
17. Podnikové činnosti
18. Náklady, výnosy a hospodářský výsledek
19. Zahraniční obchod
20. Základní ekonomické pojmy
21. Státní rozpočet, národní hospodářství a hospodářský cyklus
22. Personální činnost a pracovně-právní vztahy
23. Marketing, komunikační a marketingový mix
24. Cenová politika a kalkulace
25. Hospodářská politika státu

**Maturitní témata z Praktické zkoušky**

1. Účtování v obchodní společnosti
2. Účetní závěrka
3. Hospodářská korespondence
4. Daňové přiznání
5. Mzdové výpočty

**Maturitní témata z Matematiky**

1. Číselné obory
2. Mocniny a odmocniny
3. Výrazy
4. Lineární rovnice a nerovnice
5. Kvadratické rovnice a nerovnice
6. Soustavy rovnic a nerovnic
7. Základní vlastnosti funkcí
8. Lineární funkce, nepřímá úměrnost
9. Kvadratická funkce
10. Exponenciální funkce a rovnice
11. Logaritmické funkce a rovnice
12. Goniometrické funkce a rovnice
13. Sinová a kosinová věta, řešení obecného trojúhelníka
14. Řešení pravoúhlého trojúhelníka
15. Konstrukce trojúhelníka, Euklidovy věty, Pythagorova věta
16. Shodná zobrazení
17. Podobná zobrazení, stejnolehlost
18. Planimetrie
19. Stereometrie
20. Posloupnosti
21. Vektorová algebra
22. Analytická geometrie – přímka v rovině
23. Kombinatorika a pravděpodobnost
24. Statistika
25. Komplexní čísla

**Maturitní témata z Cizího jazyka**

1. The Czech Republic, Prague
2. The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland, London
3. The United States of America, Washington D.C.
4. Holidays and feast days in the CR, UK and USA
5. Weather and seasons
6. Opava, the town where I study, my town/ my village
7. Moravian – Silesian Region
8. W. Shakespeare; drama and literature, art, theatre
9. Personal characteristics
10. Family
11. Housing and living
12. Everyday life; daily routine and habits
13. Education; Our school and Czech school systém
14. Hobbies and interests, sports
15. Interpersonal relationships
16. Travelling and transport; Means of Transport, holiday destinations
17. Health and body care; healthy lifestyle
18. Food and drink, eating out, gastronomy
19. Shopping and lifestyle
20. Job and occupation
21. Services and lifestyle
22. Life in today's society; teenage life; helping others; customs and traditions
23. Mass media, Means of communication
24. Ecology, environment; protection of nature and animals; weather and climate