



**NABÍDKA POVINNÝCH A NEPOVINNÝCH ZKOUŠEK PROFILOVÉ ČÁSTI MATURITNÍ ZKOUŠKY A STANOVENÍ JEJICH FORMY, ROZSAHU, DĚLKÝ KONÁNÍ, ZPŮSOBU ZÁZNAMU A TÉMAT PRO TERMÍNY ŠKOLNÍHO ROKU 2022/2023**

**POVINNÉ ZKOUŠKY:**

**1) Český jazyk a literatura** – písemná práce a ústní zkouška

Zkouška se skládá ze dvou částí:

- a) písemná práce – žák si zvolí jedno ze 4 témat a vytvoří během 120 minut souvislý text o minimálním rozsahu 250 slov; záznam vytvářeného textu se provádí modrou nebo černou propisovací tužkou na linkovaný záznamový arch
- b) ústní zkouška – žák si vylosuje pracovní list z vlastního seznamu literárních děl; pracovní list obsahuje i zadání ověřující znalosti a dovednosti žáka vztahující se k učivu o jazyce a slohu; příprava trvá 20 minut, ústní zkouška nejdéle 15 minut

**2) Anglický jazyk** – písemná práce a ústní zkouška

Zkoušku jako povinnou koná pouze žák, který si zvolil ve společné části jako povinný didaktický test z anglického jazyka. Zkouška se skládá ze dvou částí:

- a) písemná práce – žák vytvoří během 60 minut dva souvislé texty podle zadání o minimálním rozsahu 130 a 70 slov; záznam vytvářeného textu se provádí modrou nebo černou propisovací tužkou na linkovaný záznamový arch
- b) ústní zkouška – příprava trvá 20 minut, ústní zkouška nejdéle 15 minut; žák si vylosuje 1 z následujících témat:

- 1. Places
- 2. Housing/Living
- 3. Everyday life
- 4. Free time and Entertainment
- 5. School
- 6. Services
- 7. Shopping
- 8. Culture
- 9. Travelling, Transport
- 10. Education
- 11. Work

- 12. Health
- 13. Food
- 14. Environment
- 15. The Czech Republic
- 16. Prague
- 17. The European Union
- 18. English-speaking countries
- 19. The United Kingdom
- 20. Computing
- 21. Mass Media
- 22. The Internet

**3) Informační a komunikační technologie** - písemná zkouška

Písemná zkouška se koná na PC v prostředí Moodle, je ve formě testu a trvá 80 minut

Téma: **Technologie počítačů a jejich sítí** - historie a vývoj počítačů; základní jednotky informace (číselné soustavy a převody mezi nimi); základní části počítače (vstupní a výstupní zařízení, polohovací zařízení, základní deska, napájecí zdroj; CPU; operační paměť; komunikační rozhraní; počítačová síť a elektronická komunikace; topologie sítí; komunikace v síti; přenos bitů; aktivní/pasivní prvky sítí; síťové technologie pro LAN sítě; síťové protokoly a adresace v síti; routování mezi sítěmi; transportní protokoly; operační systémy; aplikační služby; připojení k síti Internet; bezdrátové sítě; bezpečnost v počítačových sítích; síťové ukládání dat

**4) Webový design** - praktická zkouška

Praktická zkouška trvá 420 minut.

Téma: principy designu; teorie barev; webová typografie; psychologie barev a písma; kompozice copywriting; tvorba UI; prototypování; layout; navigace; mapa stránek; klíčová slova; SEO; fulltextové vyhledávání; webová analytika; obsahová strategie; responsivní design; textový procesor (stylování dokumentu), tabulkový procesor (operace nad tabulkami, grafy)

**5) Webové technologie** - praktická zkouška

Praktická zkouška trvá 420 minut.

Téma: HTML (struktura dokumentu, HTML5 elementy); CSS (pseudotřídy, selektory, dědičnost, media); JavaScript (DOM, výrazy, funkce, události); webová písma; AJAX; JS frameworky; tvorba šablon; redakční systémy; publikování stránek; systémy pro správu verzí; SQL databáze (dotazy DDL a DML), dynamické webové stránky (obsluha příchozích dat GET/POST, napojení na databázi)

## **NEPOVINNÉ ZKOUŠKY**

### **1) Programování – praktická zkouška**

Praktická zkouška trvá 420 minut.

Téma: **Algoritmizace, strukturované a objektové programování**

### **2) Programové vybavení počítačů - praktická zkouška**

Téma: Software počítačů (uživatelská práce s OS; správa souborů a složek; webový prohlížeč; základní aplikační SW (textový procesor, tabulkový procesor, grafický editor pro rastry/vektory); statické webové stránky (HTML), stylování dokumentů (CSS); SQL databáze (dotazy DDL a DML); dynamické webové stránky (obsluha příchozích dat GET/POST, napojení na databázi))

Ve Štětí, 4. 10. 2022

PhDr. Jiří Konvalinka, v. r.