

V Plzni dne 31. 1. 2025

## Směrnice pro konání profilové části maturitní zkoušky - jaro 2025

V souladu s § 2odst. 7 vyhlášky č. 371/2012 Sb., o bližších podmínkách ukončování vzdělávání ve středních školách maturitní zkouškou, ve znění pozdějších předpisů, stanovuji termíny zkoušek profilové části maturitní zkoušky pro školní rok 2022/2023 takto:

Dne **1. 4. 2025** bude konána písemná zkouška z Českého jazyka a literatury

Dne **2. 4. 2025** bude konána písemná zkouška z Anglického jazyka

Ve dnech **22. 4. – 29. 4. 2025** bude konána praktická zkouška profilové části maturitní zkoušky třídy 4. S.

Dne **30. 4. 2025** bude konána praktická zkouška profilové části maturitní zkoušky třídy 4. DS.

Ve dnech **7. 5. 2025 – 16. 5. 2025** bude konána praktická zkouška profilové části maturitní zkoušky tříd 4. E a 4. DE.

Ve dnech **19. 5. 2025 – 26. 5. 2025** bude konána ústní zkouška profilové části maturitní zkoušky tříd 4. E a 4. DE.

Ve dnech **15. 5. – 16. 5. 2025** bude konána ústní zkouška profilové části maturitní zkoušky třídy **4. DS**.

Ve dnech **26. 5. – 30. 5. 2025** budou konány ústní zkoušky profilové části maturitní zkoušky třídy 4. S.

V souladu s § 79 zákona č. 472/2011 Sb., ve znění pozdějších předpisů, stanovuji strukturu profilové části maturitní zkoušky pro jednotlivé studijní obory takto:

Žáci oboru **16-01-M/01 Ekologie a životní prostředí** konají profilovou část maturitní zkoušky z následujících předmětů:

1. zkouška z předmětu **český jazyk a literatura** - ústní zkouška před zkušební komisí
2. zkouška z předmětu **anglický jazyk** - ústní zkouška před zkušební komisí
3. zkouška z předmětu **ekologie** – ústní zkouška před zkušební komisí
4. zkouška z předmětu **ochrana a právo životního prostředí** – ústní zkouška před zkušební komisí
5. zkouška z předmětu **praxe a monitoring** – praktická zkouška před zkušební komisí.

**Pozn.:** Žáci konají v rámci praktické maturitní zkoušky následující dílčí zkoušky:

Poznávací zkouška (botanika, zoologie) a terénní zkouška (ekologie, ochrana a právo životního prostředí).

Žák při poznávací zkoušce prokáže schopnost určovat základní druhy rostlin a živočichů v přírodě. Při terénní zkoušce žák prokáže schopnost aplikovat teoretické znalosti v terénních podmínkách, podle výskytu rostlin a živočichů stav určuje životního prostředí, ovládá základní principy monitorování složek životního prostředí a mikroskopovacích technik, prokáže aktivní přístup k praktickým činnostem.

Žáci mohou navíc konat nejvýše dvě nepovinné zkoušky z následujících předmětů:

matematika, cizí jazyk (pokud již nekonají tuto zkoušku ve společné části maturitní zkoušky), chemie, obecná biologie, botanika a zoologie.

Žáci oboru **75-41-M/01 Sociální činnost** konají profilovou část maturitní zkoušky ze následujících předmětů:

1. zkouška z předmětu **český jazyk a literatura** - ústní zkouška před zkušební komisí
2. zkouška z předmětu **anglický jazyk** - ústní zkouška před zkušební komisí
3. zkouška z předmětů **psychologie a pedagogika** – ústní zkouška před zkušební komisí
4. zkouška z předmětů **sociální služby a sociální politika** – ústní zkouška před zkušební komisí
5. povinně volitelná zkouška z předmětu **pečovatelství – přímá péče v gerontologii** - praktická zkouška před zkušební komisí.  
povinně volitelná zkouška z předmětu **pečovatelství – péče o dítě** – praktická zkouška před zkušební komisí.

**Pozn.:** Žák při praktické zkoušce prokáže znalosti z oblasti anatomie a fyziologie člověka, praktické dovednosti v oblasti přímé obslužné péče o klienta (dospělého / seniora / dítě).

V případě zkoušky z předmětu pečovatelství – přímá péče v gerontologii žák prokáže i svoji schopnost komunikace, vystupování a přístup ke klientovi i personálu. Součástí zkoušky je dále sběr informací o klientovi, práce s dokumentací a sestavení individuálního plánu.

Žáci mohou navíc konat nejvýše dvě nepovinné zkoušky z následujících předmětů:

matematika, cizí jazyk (pokud již nekonají tuto zkoušku ve společné části maturitní zkoušky) a zdravotní nauka.

Mgr. Kateřina Chejlavová  
ředitelka školy