

č. j. SPŠSVM/2026/2023

Nabídka povinných zkoušek profilové části maturitní zkoušky ve školním roce 2023/2024

Obory vzdělání – 36-47-M/01 Stavebnictví, 36-45-M/01 Technická zařízení budov, denní forma

Český jazyk a literatura, kombinace forem:

*písemná práce – minimální rozsah textu 250 slov, 110 minut včetně času na volbu zadání,
ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut*

Anglický jazyk (pokud si žák ve společné části maturitní zkoušky zvolil Anglický jazyk), kombinace forem:

*písemná práce – 2 textové části (1. část v rozsahu 140–160 slov, 2. část v rozsahu 60–70 slov), celkem 60 minut,
ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut*

Zkoušku z anglického jazyka, v případě, že se k jejímu konání žák přihlásí, lze nahradit výsledkem standardizované zkoušky podle školského zákona dokládající jazykové znalosti žáka na jazykové úrovni B1 nebo vyšší podle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky.

Seznam jazykových zkoušek, kterými lze v roce 2024 nahradit jednu povinnou a jednu nepovinnou zkoušku z cizího jazyka v profilové části maturitní zkoušky podle § 81 odst. 7 školského zákona je zveřejněn na webu Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (<https://www.msmt.cz/vzdelavani/stredni-vzdelavani/informace-msmt-o-zkouskach-urcenykh-k-nahrazovani-zkousek-z-5>).

Písemnou žádost o nahrazení zkoušky podává žák řediteli školy nejpozději do 31. března pro konání maturitní zkoušky v jarním zkušebním období a do 30. června pro konání maturitní zkoušky v podzimním zkušebním období. Součástí žádosti je vždy doklad nebo úředně ověřená kopie dokladu o úspěšném vykonání standardizované jazykové zkoušky.

a dále:

Obor vzdělání – 36-47-M/01 Stavebnictví, ŠVP Stavebnictví, zaměření Pozemní stavitelství, denní forma

3 povinné zkoušky:

Pozemní stavitelství,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Stavební konstrukce, kombinace forem:

praktická zkouška – výpočet a zpracování výkresu zadané stavební konstrukce, 360 minut,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí – 15 minut

Konstrukční cvičení,

praktická zkouška – zpracování zadané části výkresové dokumentace stavebního objektu na počítači, 360 minut

Obor vzdělání – 36-47-M/01 Stavebnictví, ŠVP Stavebnictví, zaměření Pozemní stavitelství a architektura, denní forma

3 povinné zkoušky:

Pozemní stavitelství,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Soubor odborných předmětů 1 – Architektura + Urbanismus + Obnova budov a památková péče,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Soubor odborných předmětů 2 – Konstrukční cvičení + Stavební konstrukce,

praktická zkouška, dva dny – zpracování zadané části výkresové dokumentace stavebního objektu na počítači, 360 minut + ruční výpočet a zpracování výkresu zadané stavební konstrukce, 240 minut

Obor vzdělání – 36-47-M/01 Stavebnictví, ŠVP Stavebnictví, zaměření Pozemní stavitelství a design interiéru, denní forma

3 povinné zkoušky:

Pozemní stavitelství,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Konstrukční cvičení,

praktická zkouška – zpracování zadané části výkresové dokumentace stavebního objektu na počítači, 360 minut

Soubor odborných předmětů – Architektura + Design, kombinace forem:

praktická zkouška – ruční zpracování výkresů zadané části interiéru, 240 minut,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Obor vzdělání – 36-45-M/01 Technická zařízení budov, ŠVP Technická zařízení budov, denní forma

3 povinné zkoušky:

Konstrukční cvičení,

praktická zkouška – ruční zpracování zadané části projektu z oblasti TZB, 360 minut

Soubor odborných předmětů 1 – Vytápění + Vzduchotechnika,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Soubor odborných předmětů 2 – Zdravotní technika + Rozvod a využití plynu,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Obor vzdělání – 36-47-M/01 Stavebnictví, ŠVP Stavebnictví, zaměření Pozemní stavitelství – distanční studium – zkrácené, distanční forma, zkrácené studium

3 povinné zkoušky:

Konstrukční cvičení,

praktická zkouška – zpracování zadané části výkresové dokumentace stavebního objektu na počítači, 360 minut

Pozemní stavitelství,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Stavební konstrukce,

praktická zkouška – výpočet a ověření praktických znalostí stavebních konstrukcí, 180 minut

Nabídka nepovinných zkoušek profilové části maturitní zkoušky ve školním roce 2023/2024

Obory vzdělání – 36-47-M/01 Stavebnictví a 36-45-M/01 Technická zařízení budov

Deskriptivní geometrie,

praktická zkouška – ruční konstrukční řešení zadaných úloh, 90 minut

Anglický jazyk (pokud si žák ve společné části maturitní zkoušky zvolil Anglický jazyk jako nepovinnou zkoušku), kombinace forem:

písemná práce – 2 textové části (1. část v rozsahu 140–160 slov, 2. část v rozsahu 60–70 slov), celkem 60 minut,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Zkoušku z anglického jazyka, v případě, že se k jejímu konání žák přihlásí, lze nahradit výsledkem standardizované zkoušky podle školského zákona dokládající jazykové znalosti žáka na jazykové úrovni B1 nebo vyšší podle Společného evropského referenčního rámce pro jazyky.

Seznam jazykových zkoušek, kterými lze v roce 2024 nahradit jednu povinnou a jednu nepovinnou zkoušku z cizího jazyka v profilové části maturitní zkoušky podle § 81 odst. 7 školského zákona je zveřejněn na webu Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (<https://www.msmt.cz/vzdelavani/stredni-vzdelavani/informace-msmt-o-zkouskach-urcenykh-nahrazovani-zkousek-z-5>).

Písemnou žádost o nahrazení zkoušky podává žák řediteli školy nejpozději do 31. března pro konání maturitní zkoušky v jarním zkušebním období a do 30. června pro konání maturitní zkoušky v podzimním zkušebním období. Součástí žádosti je vždy doklad nebo úředně ověřená kopie dokladu o úspěšném vykonání standardizované jazykové zkoušky.

Obory vzdělání – 36-47-M/01 Stavebnictví a 36-45-M/01 Technická zařízení budov, denní forma

Matematika,

ústní zkouška před zkušební maturitní komisí, 15 minut

Obor vzdělání – 36-47-M/01 Stavebnictví, ŠVP Stavebnictví, zaměření Pozemní stavitelství a design interiéru, denní forma

Stavební konstrukce,

praktická zkouška – ruční výpočet a zpracování výkresu zadané stavební konstrukce, 240 minut

Ing. Jindra Mikuláštková, MBA v. r.
ředitelka

Valašské Meziříčí 1. 9. 2023