

ORGANIZACE MATURITNÍCH ZKOUŠEK VE ŠKOLNÍM ROCE 2025/2026

1. PLATNÉ PŘEDPISY

Ukončování studia probíhá podle zákona č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) v aktuálním znění a dle vyhlášky č. 177/2009 Sb., o bližších podmínkách ukončování vzdělávání ve středních školách maturitní zkouškou v aktuálním znění. Přihlášení k maturitní zkoušce je pro žáky 4. ročníků povinné!

2. MATURITNÍ TŘÍDY

Maturitní zkoušku ve školním roce 2025/2026 budou absolvovat:

- 3 třídy na Školní ulici – 4. AE, 4. C a 4. MS

| Třída | Obor |
|-------|--|
| 4. AE | 23-41-M/01 Strojírenství 16-02-M/01 Průmyslová ekologie |
| 4. C | 63-41-M/02 Obchodní akademie |
| 4. MS | 23-45-L/01 Mechanik seřizovač |

3. SPOLEČNÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY

Probíhá formou didaktických testů: **4. května – 7. května 2026**

Zkoušky společné části maturitní zkoušky může žák konat, pokud úspěšně ukončil poslední ročník středního vzdělávání.

4. PROFILOVÁ ČÁST MATURITNÍ ZKOUŠKY

Zahrnuje:

- a) dílčí zkoušku formou písemné práce z

| Předmět | Termín konání |
|--------------------------|---------------|
| Český jazyk a literatura | 1. 4. 2026 |
| Anglický jazyk | 8. 4. 2026 |
| Ruský jazyk | 8. 4. 2026 |

b) praktické maturitní zkoušky z odborných předmětů:

| Třída | Obor | Datum a předmět |
|--------------------|--------------------------------|---|
| 4. AE (STR) | 23-41-M/01 Strojírenství | 14. a 16. 4. 2026 SPS, STT – učebna 10 a 15 |
| 4. AE (PEK) | 16-02-M/01 Průmyslová ekologie | 14. 4. 2026 OZE učebna M012 a M013 |
| 4. C | 63-41-M/02 Obchodní akademie | 23. 4. 2026 UCE, EKO – učebna 411 a 30 |
| 4. MS | 23-45-L/01 Mechanik seřizovač | 22. - 24. 4. 2026 ODV – dílny MN |

c) dílčí zkoušky konané ústní formou a obhajobou maturitní práce před zkušební komisí:

| Třída | Termín konání |
|--------------------|-------------------|
| 4. AE (STR) | 18. - 20. 5. 2026 |
| 4. AE (PEK) | 26. 5. 2026 |
| 4. C | 25. – 29. 5. 2026 |
| 4. MS | 21. – 22. 5. 2026 |

5. ORGANIZAČNÍ ÚKOLY

- Termín pedagogické porady maturitních tříd: 4. AE, 4. C a 4. MS
T.: 28. dubna 2026
- Nástup na maturitní volno: 4. AE, 4. C a 4. MS
T.: 29. dubna 2026
- Datum vysvědčení: 29. dubna 2026

Slavnostní předávání všech maturitních vysvědčení:

T.: **4. června 2025 od 14:30 hod.** v koncertní síni
v Uničově (případně v kinosále na Moravském náměstí).

6. PRŮBĚH A PODMÍNKY KONÁNÍ ZKOUŠEK PROFILOVÉ ČÁSTI MATURITNÍ ZKOUŠKY

- 9.1. **Písemná práce z CJL** – vytvoření souvislého textu v rozsahu 250 až 300 slov. Doba trvání zkoušky nejméně 110 minut včetně času na volbu zadání.
- 9.2. **Ústní zkouška z CJL** – uskuteční se formou řízeného rozhovoru s využitím pracovního listu. Příprava ke zkoušce trvá 20 minut, doba trvání zkoušky nejdéle 15 minut.

- 9.3. **Písemná práce z cizího jazyka (CIZ)** – vytvoření souvislého textu v rozsahu 200 až 250 slov. Doba trvání zkoušky nejméně 90 minut včetně času na volbu zadání. Žáci mohou použít překladový slovník.
- 9.4. **Ústní zkouška z CIZ** – uskuteční se formou řízeného rozhovoru s využitím pracovního listu. Příprava ke zkoušce trvá 20 minut, doba trvání zkoušky nejdéle 15 minut.
- 9.5. **Obhajoba maturitní práce** – příprava na obhajobu práce před maturitní komisí trvá 5 minut, obhajoba trvá nejméně 15 minut.
- 9.6. **Ústní zkouška před maturitní komisí** – pro každou zkoušku si žák losuje jedno téma z 20 až 30 témat. Příprava ke zkoušce trvá 15 minut. Ústní zkouška trvá nejdéle 15 minut.
- 9.7. **Písemná zkouška PMZ** – žák si zvolí jedno téma bezprostředně před zahájením zkoušky. Délka konání zkoušky nejdéle 300 minut.
- 9.8. **Praktická zkouška** trvá v jednom dni nejdéle 420 minut.

U všech zkoušek stanovených v bodech 9.1–9.8 konají žáci přípravu textů formou ručního zápisu do přípravných listů, čistopisy provádějí ručně do záznamových archů. U zkoušek z odborných předmětů, kdy součástí zkoušky je výkresová dokumentace, pracují žáci na PC a výkresy i výpočtové texty tisknou. Při zkouškách mohou žáci používat povolené pomůcky stanovené zkoušejícím.

- 9.9. **Uznání zkoušky z CIZ** – povinnou nebo nepovinnou zkoušku z cizího jazyka lze nahradit výsledkem standardizované zkoušky podle školského zákona dokládajícím jazykové znalosti žáka na jazykové úrovni stanovené rámcovým vzdělávacím programem daného oboru vzdělání, nebo na úrovni vyšší podle SERR, nejméně však na úrovni B1 podle SERR. Nejnižší hranice pro úspěšné vykonání standardizované zkoušky je dosažení výsledku zkoušky na úrovni B1. Ředitel školy sdělí žákovi do 14 dnů od předložení certifikátu, zda uznal nahrazení zkoušky (s předstihem před konáním této zkoušky, aby ji žák mohl v případě neuznání certifikátu vykonat). Přílohou žádosti je doklad (tj. originál nebo úředně ověřená kopie) o úspěšném vykonání této zkoušky. Lhůta pro podání žádosti žákem končí 31. března. Seznam standardizovaných zkoušek, které umožní nahradit celou profilovou zkoušku z angličtiny, němčiny a ruštiny, je zveřejněn na webových stránkách školy. Povinnou zkoušku z cizího jazyka lze nahradit pouze za předpokladu, že v profilové části maturitní zkoušky je žák přihlášen ke konání alespoň 4 zkoušek.

7. ODLIŠNOSTI KONÁNÍ MATURITNÍ ZKOUŠKY PRO ŽÁKY S PŘIZNANÝM UZPŮSOBENÍM PODMÍNEK PRO KONÁNÍ MATURITNÍ ZKOUŠKY

Podmínky pro konání maturitní zkoušky se upraví žákovi vždy, pokud odevzdá řediteli spolu s přihláškou k MZ doporučení k uzpůsobení MZ. Žáci mají právo na úpravu prostředí, navýšení časového limitu, obsahové a formální úpravy zkoušek, odlišnosti hodnocení, použití kompenzačních pomůcek a formu přepisu řešení zkoušek do záznamových archů.

8. HODNOCENÍ ZKOUŠEK PROFILOVÉ ČÁSTI MATURITNÍ ZKOUŠKY

Hodnocení každé zkoušky profilové části se provádí podle klasifikační stupnice:

- a) 1 – výborný
- b) 2 – chvalitebný
- c) 3 – dobrý
- d) 4 – dostatečný
- e) 5 – nedostatečný.

Hodnocení zkoušek je prováděno v souladu s přílohou č. 8.4 Školní řád.

Žák vykoná zkoušku úspěšně, pokud je hodnocen stupněm klasifikační stupnice uvedeným pod písmenem a) až d).

Výsledná známka z CJL a CIJ je tvořena váženým poměrem výsledků písemné práce (40 %) a ústní zkoušky (60 %).

HODNOCENÍ PÍSEMNÝCH PRACÍ

Český jazyk a literatura

Kritéria hodnocení textu:

1. splnění tématu (0–5 bodů),
2. splnění útvaru a komunikační situace (0–5 bodů),
3. pravopis a morfologie (0–5 bodů),
4. lexikum (0–5 bodů),
5. syntax (0–5 bodů),
6. soudržnost textu, argumentace, organizace textu (0–5 bodů).

Hodnoticí tabulka

| Body | Známka |
|-------|--------|
| 30–27 | 1 |
| 26–21 | 2 |
| 20–16 | 3 |
| 15–12 | 4 |
| 11–0 | 5 |

Písemná práce z CJL tvoří 40 % z celkové známky z českého jazyka a literatury.

Cizí jazyky

Kritéria hodnocení:

Hodnotí se čtyři oblasti:

1. A/ Charakteristika textu, body zadání, rozsah = max. 3 body
1. B/ Rozpracování bodů zadání = max. 3 body
2. A/ Organizace textu = max. 3 body
2. B/ Prostředky textové návaznosti = max. 3 body
3. A/ Slovní zásoba – správnost = max. 3 body
3. B/ Slovní zásoba – šíře slovní zásoby = max. 3 body
4. A/ Gramatika – správnost = max. 3 body
4. B/ Gramatika – šíře mluvnických prostředků = max. 3 body

Hodnoticí tabulka

| Body | Známka |
|-------|--------|
| 24–22 | 1 |
| 21–19 | 2 |
| 18–15 | 3 |
| 14–11 | 4 |
| 10–0 | 5 |

Písemná práce z CIZ tvoří 40 % z celkové známky z cizího jazyka.

HODNOCENÍ ÚSTNÍCH ZKOUŠEK

Žák vykoná zkoušku úspěšně, pokud je hodnocen stupněm klasifikační stupnice uvedeným pod písmenem a) až d).

Český jazyk a literatura

Kritéria hodnocení:

Umělecký text

1. Téma, motiv, literární druh a žánr, čas, místo, kompozice (0–4 body).
2. Vypravěč, postavy, promluvy, lyrický subjekt, verš (0–4 body).
3. Jazykové prostředky, tropy, figury (0–4 body).

Literárněhistorický kontext

4. Autor, dílo, doba, současníci (0–4 body).

Neumělecký text

5. Porozumění textu, komunikační situace, souvislost s uměleckým textem (0–4 body).
6. Funkční styl, útvar, kompozice, jazykové prostředky (0–4 body).

Jazyková kultura

7. Výpověď v souladu s jazykovými normami (0–4 body).

Hodnoticí tabulka:

| Body | Známka |
|-------|--------|
| 28–25 | 1 |
| 24–21 | 2 |
| 20–17 | 3 |
| 16–13 | 4 |
| 12–0 | 5 |

Při hodnocení zachováváme vnitřní podmínky při hodnocení. Z částí I. – III. musí žák získat minimálně 3 body a z analýzy uměleckého textu (části I. – III.) a literárněhistorického kontextu minimálně 4 body; Pokud žák tohoto počtu bodů nedosáhne, bude hodnocen 0 body celkově.

Ústní zkouška z CJL tvoří 60 % z celkové známky z českého jazyka a literatury.

Cizí jazyky

Kritéria hodnocení:

1. Zadání / obsah a projev = 9 bodů,
2. lexikální kompetence = 9 bodů,
3. gramatická kompetence a prostředky textové návaznosti = 9 bodů,
4. fonologická kompetence = 3 body.

Hodnoticí tabulka:

| Body | Známka |
|-------|--------|
| 30–27 | 1 |
| 26–23 | 2 |
| 22–18 | 3 |
| 17–14 | 4 |
| 13–0 | 5 |

Ústní zkouška z CIZ tvoří 60 % z celkové známky u cizích jazyků.

HODNOCENÍ OBHAJOBY MP PŘED ZKUŠEBNÍ KOMISÍ

Obor: Mechanik seřizovač, Průmyslová ekologie

Pro úspěšné vykonání maturitní zkoušky musí žák úspěšně prezentovat maturitní práci před zkušební komisí.

Kritéria hodnocení obhajoby maturitní práce:

1. Úroveň počítačové prezentace.
2. Projev žáka.
3. Dodržení časového limitu.
4. Zodpovězení dotazů oponentovi a reakce na doplňující otázky členů.

Váha jednotlivých hodnocení:

| Kritéria hodnocení | Váha známky v konečném hodnocení |
|-----------------------------|----------------------------------|
| souhrn 1., 2. a 3. kritéria | 50 % |
| 4. kritérium | 50 % |

Hodnocení obhajoby MP určuje zkušební maturitní komise hlasováním.

HODNOCENÍ PRAKTICKÝCH ZKOUŠEK

Obor: Strojírenství (zaměření – Počítačová podpora strojírenství)

| Předmět | Bodové hodnocení | Celkem |
|------------|---|----------|
| SPS | Složení zkoušky – soubor příkladů a výkresu (4 typy zadání): příklady - 45 bodů (minimálně 11 bodů) výkres – 15 bodů (minimálně 4 body) - celkem max. 60 bodů (minimálně 15 bodů) | 100 bodů |

| | | |
|---|--|--|
| STT | Složení zkoušky – soubory příkladů různých obtížností (15 typů zadání) - celkem max. 40 bodů (minimálně 10 bodů) | |
| Délka trvání každé dílčí PMZ (SPS i STT) – 360 minut (6 hodin). | | |

Pokud žák **nesplní** podmínku minima bodů, bude práce hodnocena **nedostatečně** a žák bude konat opravnou zkoušku z té části, ve které neuspěl.

Hodnocení praktické části MZ se provádí podle klasifikační stupnice:

| Stupeň klasifikace | Počet bodů |
|---------------------|---------------|
| Výborný | 100–85 |
| Chvalitebný | 84–70 |
| Dobry | 69–50 |
| Dostatečný | 49–25 |
| Nedostatečný | 24–0 |

Obor: Obchodní akademie

| Část zkoušky | Bodové hodnocení | Celkem |
|---|---|---------|
| Využití výpočetní techniky v účetnictví Doba trvání – 90 minut (1,5 hod.) | celkem max. 15 bodů (minimálně 5 bodů) | 55 bodů |
| Elektronická korespondence Doba trvání – 90 minut (1,5 hod.) | celkem max. 10 bodů (minimálně 3 bodů) | |
| Ekonomika a účetnictví Doba trvání – 180 minut (3 hod.) | celkem max. 30 bodů (minimálně 8 bodů) | |

Pokud žák **nesplní** podmínku minima bodů, bude práce hodnocena **nedostatečně** a žák bude konat opravnou zkoušku z té části, ve které neuspěl.

Hodnocení praktické části MZ se provádí podle klasifikační stupnice:

| Stupeň klasifikace | Počet bodů |
|--------------------|--------------|
| Výborný | 55–50 |
| Chvalitebný | 49–40 |

| | |
|---------------------|--------------|
| Dobry | 39–30 |
| Dostatečný | 29–16 |
| Nedostatečný | 15–0 |

Obor: Průmyslová ekologie (zaměření – Obnovitelné zdroje energie)

| Předmět | Bodové hodnocení | Celkem |
|---|---|---------------|
| OZE | celkem max. 50 bodů (minimálně 20 bodů) | 50 bodů |
| Délka trvání dílčí PMZ – 360 minut (6 hodin). | | |

Pokud žák **nesplní** podmínku minima bodů, bude práce hodnocena **nedostatečně**.

Hodnocení praktické části MZ se provádí podle klasifikační stupnice:

| Stupeň klasifikace | Počet bodů |
|---------------------------|-------------------|
| Výborný | 44–50 |
| Chvalitebný | 37–43 |
| Dobry | 29–36 |

Obor: Mechanik seřizovač

Žák koná PMZ na pracovištích škol, PMZ lze vykonat také na pracovištích sociálních partnerů školy, většinou se jedná o pracoviště, na kterých žák absolvoval odborný výcvik.

Délka trvání dílčí PMZ – 360 minut (6 hodin).

Žák vykoná zkoušku úspěšně, pokud je hodnocen stupněm klasifikační stupnice uvedeným pod písmenem a) až d).

V Uničově dne 15. prosince 2025

Vypracovala: Ing. Hana Sochová
zástupkyně ředitele školy

Schválil: Ing. Pavel Nováček, Ph.D.
ředitel školy