

Kritéria hodnocení profilové maturitní zkoušky 2026

Studijní obory: 79-41-K/41 Gymnázium a 79-41-K/81 Gymnázium

Profilové předměty: Informatika a výpočetní technika

Forma: ústní zkouška a obhajoba maturitní práce

Klasifikační stupeň	Očekávané znalosti a dovednosti – ústní zkouška
výborný	Žák hovoří samostatně. Provede úplný a ucelený výklad zadaného tematického okruhu. Použije správné odborné termíny, logicky je uspořádá, uvede příklady z praxe. Správně odpoví na doplňující otázky členů zkušební komise.
chvalitebný	Žák hovoří převážně samostatně, s menší pomocí učitele provede úplný a ucelený výklad. Použije správné odborné termíny, aplikuje je do praxe, použije příklady. Na doplňující otázky členů zkušební komise odpovídá většinou správně.
dobrý	S pomocí učitele provede výklad, samostatný projev je s mezerami ve znalostech a s chybami v logické návaznosti. S menšími nepřesnostmi používá odborné termíny, uvede příklady z praxe. Na doplňující otázky členů zkušební komise odpovídá částečně.
dostatečný	Žák neprovede úplný a ucelený výklad ani s pomocí učitele. Prokáže pouze dílčí znalosti, odborné termíny používá s velkými nepřesnostmi. Není schopen teoretické poznatky doplnit o příklady z praxe. Na doplňující otázky odpovídá většinou nesprávně.
nedostatečný	Žák se v daném tématu sám neorientuje. Není schopen vůbec hovořit samostatně. Dopouští se závažných chyb, volí nesprávné odborné termíny, nedokáže uvádět příklady z praxe. Na doplňující otázky členů komise není schopen správně odpovědět.
Klasifikační stupeň	Očekávané znalosti a dovednosti – vypracování a obhajoba maturitní práce
výborný	Zadání práce je kompletně a bezchybně splněno. Dokumentace je také bezchybná a drží se zadaného formátování. Žák má připravenou přehlednou prezentaci o své maturitní práci, na základě které dokáže téma své práce samostatně představit maturitní komisi. Provede úplný a ucelený výklad zadaného tematického okruhu. Použije správné odborné termíny, logicky je uspořádá, uvede příklady z praxe. Správně odpoví na všechny otázky členů zkušební komise.

chvalitebný	<p>Zadání práce je splněno kompletně, avšak vyskytují se málo významné chyby. Totéž se týká dokumentace a jejího formátování.</p> <p>Žák svoji maturitní práci představuje maturitní komisi převážně samostatně, s menší pomocí učitele provede úplný a ucelený výklad. Použije správné odborné termíny, aplikuje je do praxe, použije příklady. Na doplňující otázky členů zkušební komise odpovídá většinou správně.</p>
dobry	<p>Některé části zadání práce nejsou zcela splněny, jsou však splněny všechny stěžejní části zadání. Dokumentace v důsledku také nepokrývá celé zadání. Formátování může obsahovat větší množství málo významných chyb.</p> <p>Přípravená prezentace maturitní práce je s mezerami ve znalostech a s chybami v logické návaznosti. S menšími nepřesnostmi používá odborné termíny, uvede příklady z praxe. Na doplňující otázky členů zkušební komise odpovídá částečně.</p>
dostatečný	<p>Nejsou splněny některé stěžejní části zadání práce a tím pádem nejsou ani uvedeny v dokumentaci. Dokumentace je neúplná a obsahuje formátovací chyby.</p> <p>Žák neprovede úplný a ucelený výklad své maturitní práce ani s pomocí učitele. Prokáže pouze dílčí znalosti, odborné termíny používá s velkými nepřesnostmi. Není schopen teoretické poznatky doplnit o příklady z praxe. Na doplňující otázky odpovídá většinou nesprávně.</p>
nedostatečný	<p>Není splněna většina stěžejních částí zadání práce, což se promítá i do dokumentace. Dokumentace obsahuje větší množství formátovacích chyb.</p> <p>Žák nepředloží prezentaci své maturitní práce, není schopen vůbec hovořit samostatně. Dopouští se závažných chyb, volí nesprávné odborné termíny, nedokáže uvádět příklady z praxe. Na doplňující otázky členů komise není schopen správně odpovědět.</p>

Celkové hodnocení zkušebního předmětu Informatika a výpočetní technika se stanoví váženým aritmetickým průměrem z obou konaných dílčích zkoušek, přičemž ústní zkouška má váhu 2 a obhajoba maturitní práce váhu 1.

Úspěšné vykonání zkoušky je podmíněno úspěšným vykonáním obou dílčích částí; v případě, že žák některou část zkoušky nevykonal úspěšně, opakuje tu část zkoušky, kterou nevykonal úspěšně.

Nahrazení ústní části zkoušky certifikáty ECDL/ICDL

Ústní část zkoušky z předmětu Informatika a výpočetní technika lze částečně nahradit výsledkem úspěšně vykonané standardizované zkoušky doložené mezinárodně uznávaným certifikátem ECDL/ICDL. Do 31. března 2026 je možné předložit certifikát (odevzdat ověřenou kopii) na jeden a více níže uvedených modulů:

- M2 – práce s počítačem a správa souborů,
- AM3 – pokročilé zpracování textu,
- AM4 – pokročilá práce s tabulkami,
- AM5 – pokročilé použití databází,
- AM6 – pokročilá prezentace,
- M7 – práce s internetem a komunikace,
- M10 – tvorba webových stránek.

V případě, že žák bude u ústní maturitní zkoušky hodnocen známkou nedostatečný, bude výsledná známka nedostatečný (nebudou zohledněny uplatněné certifikáty).

V případě, že žák uplatní u maturitní zkoušky některý z uvedených certifikátů:

- 1) Okruh maturitních otázek bude zúžen o otázky, které zahrnují uplatněné certifikáty (bude losovat z nižšího počtu otázek)
- 2) Otázky, které zahrnují uplatněné certifikáty, budou automaticky hodnoceny známkou výborný a výsledná známka bude vypočtena podle následujícího vzorce:

$$\frac{(1 * \text{počet uznaných otázek}) + (\text{známka ze zkoušky} * \text{počet zbývajících otázek})}{\text{celkový počet otázek}}$$

Výsledná známka vznikne aritmetickým zaokrouhlením.

Tišnov 1. dubna 2026

Navrhla:

*PhDr. Barbora Holubová
ředitelka školy*

Projednáno a schváleno zkušebními maturitními komisemi před zahájením profilových maturitních zkoušek dne 8. 4. 2026.