



Maturitní zkoušky 2018

OBSAH:

OBSAH:.....	1
Organizace a průběh MZ	2
Časový harmonogram jednotlivých ústních zkoušek MZ	2
Praktická zkouška	2
Písemné práce a didaktické testy	2
Ústní zkouška.....	2
Struktura maturitní zkoušky studijního oboru: 36-45-L/52.....	3
Struktura maturitní zkoušky studijního oboru: 39-41-L/02.....	4
Kalendář s nejdůležitějšími termíny	5
Časový plán ústních zkoušek - 2. TE.....	6
Časový plán ústních zkoušek - 4. ME	7

Aktualizováno: 2. března 2018

Zpracoval:

Ing. Jan Branda

ZŘTV

Schválil:

Mgr. Martin Valenta

ředitel SOU

Organizace a průběh MZ

Organizace a průběh MZ se řídí podle zákona č. 561/2004 Sb. ze dne 24. září 2004 o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon).

Dále se řídí podle vyhlášky č. 177/2009 Sb., o bližších podmínkách ukončování vzdělávání ve středních školách maturitní zkouškou, ve znění vyhlášky č. 90/2010 Sb., vyhlášky č. 274/2010 Sb., vyhlášky č. 54/2011 Sb., vyhlášky č. 273/2011 Sb. a vyhlášky č. 371/2012 Sb.

Doba trvání profilových zkoušek:

Praktická zkouška:

Jednotlivá praktická dílčí část u oboru 36-45-L/52 (TE): 3 hodiny

Jednotlivá praktická dílčí část u oboru 39-41-L/02 (ME): 6 hodin

Ústní zkouška:

Vzhledem k povaze ústní zkoušky profilové části, je doba přípravy rozhodnutím předsedy maturitní komise prodloužena z 15 minut na dobu 20 minut. Ústní zkouška trvá 15 minut.

Hodnocení profilových zkoušek:

Praktická zkouška:

• **obor 39-41-L/02 (ME):** žák je hodnocen z celkové praktické zkoušky, pokud u každé praktické dílčí části dosáhne minimálního počtu bodů (část elektroinstalace: max. 125, min. 65 b.; část instalatérství: max. 125, min. 65 b.). Úspěšně složenou dílčí část praktické zkoušky lze započítat v případě opravné zkoušky.

• **obor 36-45-L/52 (TE):** žák je hodnocen z celkové praktické zkoušky, pokud u každé praktické dílčí části dosáhne alespoň hodnocení 4 – dostatečně, pak se celkové hodnocení odvíjí ze známek z dílčích částí po dohodě obou zkoušejících. Úspěšně složenou dílčí část praktické zkoušky lze započítat v případě opravné zkoušky.

Ústní zkouška:

• **obor 39-41-L/02 (ME):**

EZB (elektrotechnická zařízení budov) - žák je hodnocen, pokud dosáhne alespoň hodnocení 4 – dostatečně.

IZB (instalatérská zařízení budov) - žák je hodnocen, pokud u každé dílčí části dosáhne alespoň hodnocení 4 – dostatečně, pak se celkové hodnocení odvíjí ze známek z dílčích částí po dohodě obou zkoušejících z jednotlivých dílčí částí (v poměru IVK: VyVz = 1 : 1).

• **obor 36-45-L/52 (TE):**

PZ (plynová zařízení) - žák je hodnocen, pokud dosáhne alespoň hodnocení 4 – dostatečně.

PZ (technická zařízení budov) - žák je hodnocen, pokud dosáhne alespoň hodnocení 4 – dostatečně.

Časový harmonogram jednotlivých ústních zkoušek MZ

Detailní časový harmonogram jednotlivých ústních zkoušek MZ bude zpracován po pedagogické radě za 2. pololetí pro maturující ročníky.

Praktická zkouška

Pro obor 36-45-L/52 (TE) organizaci zajistí ZŘTV Ing. Jan BRANDA (od 8.00 hodin)

Pro obor 39-41-L/02 (ME) organizaci zajistí vedoucí OV Josef Čížek (od 7.00 hodin)

Písemné práce a didaktické testy

Organizaci zajistí ZŘTV Ing. Jan BRANDA, dle podrobného jednotného zkušebního schématu (JZS) pro jarní zkušební období MZ v roce 2018.

Ústní zkouška

Organizaci zajistí ZŘTV Ing. Jan BRANDA (zahájení v 7.45, zkoušky od 8.00 hodin)

Občerstvení zajišťují žáci ve spolupráci s R. Rejnkovou a M. Tlapákovou.

Výzdobu učebny zajišťují vyučující a M. Tlapáková.

Struktura maturitní zkoušky studijního oboru: 36-45-L/52

Technik plynových zařízení a tepelných soustav (TE).

Společná část MZ (základní nebo vyšší úroveň obtížnosti)	Povinná část	Český jazyk a literatura – komplexní zkouška (písemná práce, didaktický test, ústní zkouška)
	Volitelná část – žák volí jednu	Cizí jazyk (AJ) komplexní zkouška (písemná práce, didaktický test, ústní zkouška) Matematika – (didaktický test)
Profilová část MZ (dle rozhodnutí ředitele)	Ústní zkouška	Plynová zařízení – plynová zařízení, plynárenská technologie, měřicí a regulační technika, vybrané statě z oboru, mechanika. Technická zařízení budov – technická zařízení budov, mechanika.
	Praktická zkouška	Zkouška obsahující písemnou úlohu a praktická laboratorní měření.
Profilová část MZ (nepovinné zkoušky) (dle rozhodnutí ředitele)	Ústní zkouška	Blok odborných předmětů – vybrané statě z oboru, ekonomika a řízení.
	Vypracování maturitní práce a její obhajoba	Zkouška založená na vypracování maturitní práce na téma plynárenská zařízení a tepelná technika.
termíny zkoušek	Praktická zkouška	úterý 24. dubna 2018 (náhradní termín 9. května 2018), vždy od 8.00 hodin
	Ústní zkouška	16. až 18. května 2018 (od 7. do 11. května 2018 – studijní volno „svat’ák“)
	Písemná zkouška	ČjL PP – 11. dubna 12.00 hodin Ma DT – 2. května 8.00 hodin AJ PP – 2. května 12.15 hodin ČjL DT – 3. května 8.00 hodin AJ DT – 4. května 8.00 hodin

Zkušební komise:

Předseda: Mgr. Dita SANKOTOVÁ

Místopředseda: Ing. Jan BRANDA

Třídní učitel 2. TE: Ing. Pavel HRDÝ

Anglická jazyk: Mgr. Pavlína ČEJKOVÁ, Mgr. Martin MELICHNA

Český jazyk a literatura: Mgr. Iva TOMÁŠKOVÁ, Mgr. Šárka KVAPILOVÁ

Plynová zařízení: Ing. Pavel HRDÝ, Ing. Jan BRANDA

Technická zařízení budov: Bc. Vlastimil SCHILLER, Ing. Jan BRANDA

Struktura maturitní zkoušky studijního oboru: 39-41-L/02

Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení budov (ME).

Společná část MZ (základní nebo vyšší úroveň obtížnosti)	Povinná část	Český jazyk a literatura – komplexní zkouška (písemná práce, didaktický test, ústní zkouška).
	Volitelná část – žák volí jednu	Cizí jazyk (AJ nebo NJ) komplexní zkouška (písemná práce, didaktický test, ústní zkouška) Matematika – (didaktický test).
Profilová část MZ (povinné zkoušky) (dle rozhodnutí ředitele)	Ústní zkouška	Elektrotechnická zařízení budov – základy elektrotechniky, el. stroje a přístroje, elektronika, rozvody a užití el. energie. Instalatérská zařízení budov – vytápění a vzduchotechnika, instalace vody a kanalizace, plynárenství.
	Praktická zkouška	Zkouška obsahující elektrotechnické a instalatérské montážní a opravárenské úkony.
Profilová část MZ (nepovinné zkoušky) (dle rozhodnutí ředitele)	Ústní zkouška	Blok odborných předmětů – technické kreslení, základy stavitelství, strojnictví.
	Vypracování maturitní práce a její obhajoba	Zkouška založená na vypracování maturitní práce na téma elektrotechnická, instalatérská zařízení.
termíny zkoušek	Praktická zkouška	pondělí 23. a úterý 24. dubna 2018 (náhradní termín 9. a 10. května 2018), vždy od 7.00 hodin
	Ústní zkouška	21. až 24. května 2018 (od 14. do 18. května 2018 – studijní volno „svat’ák“)
	Písemná zkouška	ČjL PP – 11. dubna 12.00 hodin Ma DT – 2. května 8.00 hodin AJ PP – 2. května 12.15 hodin ČjL DT – 3. května 8.00 hodin AJ DT – 4. května 8.00 hodin

Zkušební komise:

Předseda: Ing. Lukáš ŠTĚDRÝ

Místopředseda: Ing. Jan BRANDA

Třídní učitel 4. ME: Mgr. Václav JUSTA

Anglická jazyk: Mgr. Pavlína ČEJKOVÁ, Mgr. Martin MELICHNA

Český jazyk a literatura: Mgr. Šárka KVAPILOVÁ, Mgr. Iva TOMÁŠKOVÁ

Elektrotechnická zařízení budov: Mgr. Radoslav HOUSA, Ing. Jan BRANDA

Instalatérská zařízení budov: Bc. Vlastimil SCHILLER, Ing. Václav VÍT

Kalendář s nejdůležitějšími termíny

ORIENTAČNÍ KALENDRÁŘ S NEJDŮLEŽITĚJŠÍMI TERMÍNY JARNÍHO ZKUŠEBNÍHO OBDOBÍ MATURITNÍ ZKOUŠKY 2018 *)	
2.10.2017	Nejzazší datum pro zveřejnění konkrétních termínů konání písemných zkoušek společné části MZ 2018 v jarním zkušebním období. Období konání stanoví MŠMT.
30. 9. 2017	Nejzazší termín pro zveřejnění školního seznamu min. 60 literárních děl.
1. 12. 2017	Nejzazší termín pro podání přihlášek žáků ředitelům škol k maturitní zkoušce v jarním zkušebním období šk. roku 2017/2018. (Žáci s přiznaným uzpůsobením podmínek pro konání maturitní zkoušky (PUP MZ) musí spolu s přihláškou odevzdat řediteli školy i doporučení školského poradenského zařízení)
20.12.2017	Nejzazší datum, dokdy ředitel školy předá žákovi výpis z přihlášky z informačního systému.
15.1.2018	Nejzazší datum, dokdy MŠMT musí zveřejnit jednotné zkušební schéma písemných zkoušek společné části (SČ) MZ pro jaro 2018.
3. 4. 2018	Nejzazší datum, dokdy může žák předat řediteli školy svůj seznam min. 20 vybraných literárních děl.
3.4.2018	Nejzazší datum, dokdy musí MŠMT zveřejnit kritéria hodnocení zkoušek společné části MZ.
3.4. - 11. 6. 2018	Období, kdy se mohou konat písemné a praktické zkoušky profilové části MZ.
11. 4. 2018	Datum pro možné konání písemných prací (PP) z českého jazyka a literatury a písemných prací povinných zkoušek z cizích jazyků.
2. - 9. 5. 2018	Období, kdy se mohou konat didaktické testy a písemné práce společné části MZ. (V souladu se Sdělením MŠMT pro termíny MZ 2018 jaro.) V tomto období se rovněž uskuteční zkouška MATEMATIKA+.
15. 5. 2018	Termín uvolnění výsledků didaktických testů žákům. Výpis výsledků didaktických testů předá žákům vždy ředitel školy, forma předání je na rozhodnutí ředitele školy.
20. 5. 2018	Termín uvolnění výsledků didaktických testů výběrové zkoušky MATEMATIKA+.
16. 5. – 29. 5. 2018	Výsledky písemných prací SČ MZ budou ředitelům škol k dispozici do začátku konání ústních zkoušek SČ MZ příslušné žáka. Ředitel školy bez zbytečného odkladu oznámí výsledky písemných prací žákům.
16. 5. – 11. 6. 2018	Období, kdy se mohou konat zkoušky profilové části (termíny určí ředitel školy). (Písemné a praktické zkoušky se mohou konat již od 3. 4. 2018.)
16. 5. – 11. 6. 2018	Období, kdy se mohou konat ústní zkoušky společné části (termíny zkoušek určí ředitel školy).
—	Uvolnění maturitních vysvědčení školám za třídy, které zaslaly Centru výsledky všech ústních a profilových zkoušek; vždy nejpozději 2. pracovní den po odeslání všech výsledků ústních a profilových zkoušek školou.
—	Žák obdrží maturitní vysvědčení od ředitele školy bez zbytečného odkladu.
13. 6. 2018	Nejzazší termín, do kdy budou mít všichni žáci, kteří úspěšně vykonají maturitní zkoušku, maturitní vysvědčení. (Za předpokladu, že ředitelé škol včas předají ke zpracování všechny výsledky).
15. 6. 2018	Nejzazší termín uvolnění protokolů o výsledcích SČ MZ ředitelům všech škol současně.
*) Pravidla pro počítání termínů: Pokud některý z termínů stanovujících konec lhůty připadne na sobotu, neděli nebo svátek, je termínem ukončení lhůty první po něm následující pracovní den. Tyto případy jsou již v kalendáři zohledněny.	
Web: novamaturita.cz ; Facebook: Udělám maturitu E-mail: info@novamaturita.cz	



*) Pravidla pro počítání termínů: Pokud některý z termínů stanovujících konec lhůty připadne na sobotu, neděli nebo svátek, je termínem ukončení lhůty první po něm následující pracovní den.

Časový plán ústních zkoušek - 2. TE

Doplnit po pedagogické radě

...

Časový plán ústních zkoušek - 4. ME

Doplnit po pedagogické radě

Časový plán ústních zkoušek - 4. ME

Doplnit po pedagogické radě

...