



Závěrečné zkoušky 2019

OBSAH:	Chyba! Záložka není definována.
1 Organizace a průběh ZZ	2
1.1 Závěrečná zkouška se dělí na písemnou, praktickou a ústní zkoušku a vykonává se v uvedeném pořadí.	2
1.2 Doba trvání zkoušek:	2
1.3 Do závěrečné klasifikace se započítávají výsledky všech tří zkoušek.	2
1.4 Žák, který úspěšně vykoná závěrečnou zkoušku, obdrží vysvědčení o závěrečné zkoušce a výuční list.	2
2 Zkušební komise:	2
3 Obsah jednotlivých zkoušek:	3
3.1 Písemná – písemné vypracování jednoho ze tří témat, které si žák zvolí	3
3.2 Praktická – zjištění praktických dovedností na zadaných tématech	3
3.3 Ústní – prověření odborných znalostí potřebných k výkonu povolání z okruhu 30 - ti témat.....	3
4 Časový harmonogram	4
4.1 Písemná zkouška:	4
4.2 Praktická zkouška:	4
4.3 Ústní zkouška:	5
5 Organizační pokyny	6
5.1 Návrh témat písemné a ústní zkoušky:	6
5.2 Kontrolní listy, protokol o ZZ, vysvědčení o ZZ, výuční listy	6
5.3 Dozor při písemné ZZ	6
5.4 Příprava materiálu, dozor při praktické ZZ a její vyhodnocení	6
5.5 Občerstvení a výzdoba zkušební místnosti	6
5.6 Administrativní práce:	6
6 Slavnostní vyřazení žáků:	6

V Pardubicích dne 4. dubna 2019

Zpracovala:

Dagmar Slavíková
učitel OV

Schválil:

Mgr. Martin Valenta
ředitel školy

1 Organizace a průběh ZZ

Organizace a průběh závěrečné zkoušky se řídí Zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) v platném znění, vyhláškou MŠMT č.47/2005 Sb., o ukončování vzdělávání ve středních školách závěrečnou zkouškou a o ukončování vzdělávání v konzervatoři absolutoriem ve znění vyhlášky č.126/2011 Sb. a Souborem pedagogicko-organizačních informací na školní rok 2014/2015, Č. j.: MSMT-4551/2014.

Účelem závěrečné zkoušky je ověřit, jak žáci dosáhli cílů vzdělávání stanovených rámcovým a školním vzdělávacím programem v příslušném oboru vzdělání, zejména ověřit úroveň klíčových vědomostí, dovedností a postojů žáka, které jsou důležité pro jeho další vzdělávání nebo výkon povolání nebo odborných činností.

1.1 Závěrečná zkouška se dělí na písemnou, praktickou a ústní zkoušku a vykonává se v uvedeném pořadí.

1.2 Doba trvání zkoušek:

písemná – 240 minut (max.)

praktická - max. 2 dny, v jednom dni 7 hod.

ústní – příprava 15 min., zkouška 15 min.

1.3 Do závěrečné klasifikace se započítávají výsledky všech tří zkoušek.

1.4 Žák, který úspěšně vykoná závěrečnou zkoušku, obdrží vysvědčení o závěrečné zkoušce a výuční list.

2 Zkušební komise:

Třída 3. IK

Obor: 36-52-H/01 Instalatér

Předseda: obor Instalatér: p. Miloš Stratílek

Třídní učitel: Mgr. Ota Stejskal

Místopředseda: Josef Čížek

Obor: 36-56-H/01 Kominík

Předseda: obor Kominík: p. Luboš Stýblo

Třídní učitel: Mgr. Ota Stejskal

Místopředseda: Josef Čížek

Členové komise:

Obor: **Instalatér:** Mgr. Ota Stejskal (třídní učitel), Bc. Vlastimil Schiller (zkoušející), Ing. Václav Vít (zkoušející), Ing. Václav Justa (zkoušející), Dagmar Slavíková, Břetislav Černý.

Obor: **Kominík:** Mgr. Ota Stejskal (třídní učitel), Jindřich Vlasák (zkoušející), Ing. Václav Justa (zkoušející), Dagmar Slavíková, Břetislav Černý.

Třída 3. M

Obor: 36-52-H/02 Mechanik plynových zařízení

Předseda: p. Miloš Stratílek

Třídní učitel: Ing. Eva Sýkorová

Místopředseda: Josef Čížek

Členové komise:

Obor: **Mechanik plynových zařízení:** Ing. Eva Sýkorová (třídní učitel, zkoušející), Ing. Václav Justa (zkoušející), Slavíková Dagmar, Břetislav Černý.

Třída 3. ME

Obor: 39-41-L/02 Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení
36-52-H/01 Instalatér

Předseda: p. Miloš Stratílek

Třídní učitel: Ing. Václav Vít

Místopředseda: Josef Čížek

Členové komise:

Obor: **Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení:** Ing. Václav Vít (třídní učitel, zkoušející), Ing. Václav Justa (zkoušející), Bc. Vlastimil Schiller (zkoušející), Slavíková Dagmar, Břetislav Černý.

Třída 3. RK - Rekvalifikace Kominík a Mechanik plynových zařízení

Obor: 36-56-H/01 Kominík
36-52-H/02 Mechanik plynových zařízení

Předseda: p. Luboš Stýblo

Třídní učitel: Mgr. Radoslav Housa

Místopředseda: Mgr. Radoslav Housa

Členové komise:

Obor: **Mechanik plynových zařízení:** Mgr. Radoslav Housa (třídní učitel, přisedící), Ing. Pavel Hrdý (zkoušející), Ing. Ota Petr (zkoušející), Ing. Václav Justa (zkoušející), Dagmar Slavíková, Břetislav Černý.

Obor: **Kominík:** Mgr. Radoslav Housa (třídní učitel), Jindřich Vlasák (zkoušející), Ing. Ota Petr (zkoušející), Ing. Václav Justa (zkoušející), Dagmar Slavíková, Břetislav Černý.

3 Obsah jednotlivých zkoušek:

3.1 Písemná – písemné vypracování jednoho ze tří témat, které si žák zvolí

3.2 Praktická – zjištění praktických dovedností na zadaných tématech

3.3 Ústní – prověření odborných znalostí potřebných k výkonu povolání z okruhu 30 - ti témat

4 Časový harmonogram

4.1 Písemná zkouška:

3. 6. 2019 zahájení v 8.00 hod.

3. I	5 žáků	3. ME	13 žáků
3. M	29 žáků	Rekvalifikace K	10 žáků
3. K	8 žáků	Rekvalifikace MPZ	7 žáků

4.2 Praktická zkouška:

začátek vždy v 7.00 hod.

4. 6. – 5. 6.2019	5 žáků 3. I	Nekola, Motl, Čížek, Slavíková, Šplíchal
4. 6. – 5. 6.2019	22 žáků 3. M	Hemerka, Šplíchal, Čížek, Slavíková, Nekola
4. 6. – 5. 6.2019	8 žáků 3. K	Holeček S., Vlasák, Čížek
6. 6. – 7. 6.2019	13 žáků 3. ME	Fiala, Nekola, Motl, Čížek, Slavíková
6. 6. – 7. 6.2019	7 žáků 3. M	Hemerka, Šplíchal, Čížek, Slavíková, Nekola, Fiala
7. 6. – 8. 6.2019	10 žáků Rekvalifikace K 7 žáků Rekvalifikace M	Mudruňka, Vlasák, Mgr. Housa Hemerka, Motl, Čížek, Fiala

Instalatér

4. 6. a 5. 6. 2019

Čechlovský, Pokorný, Schletter, Suchý, Tichý

Mechanik plynových zařízení

4. 6. a 5. 6. 2019

Drábek, Fojtík, Havlíček, Holeka, Holenda, Jadrný, Jílek, Kakos, Majer, Palička,
Pařava, Procházka, Prudič, Pšenička, Pykal, Říha, Semelka, Šelemba, Torák, Zelený, Levinský,
Nitsche

6. 6. - 7. 6. 2019

Khop, Kittnar, Krbálek, Šafránek, Štorek, Veselý, Volek

Kominík

4. 6. – 5. 6. 2019

Langr, Machala, Mašín, Pardus, Puhlovský, Šauer, Dohnal, Trupl

Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení

6. 6. – 7. 6. 2019

Hájek, Jakubec, Jiroušek, Mikšík, Nedvídek, Pětník, Rufer, Sokol, Sotona, Staněk, Vašák, Veselý,
Vlášek

Rekvalifikace - Kominík

7. 6. – 8. 6. 2019

10 žáků

Rekvalifikace - Mechanik plynových zařízení

7. 6. – 8. 6. 2018

7 žáků

4.3 Ústní zkouška:

začátek vždy v 7.30 hod

Rekvalifikace – Kominík

17. 6. 2019

10 žáků

Rekvalifikace - Mechanik plynových zařízení

17. 6. 2019

7 žáků

Instalatér

13. 6. 2019 (5 ž)

Čechlovský, Pokorný, Schletter, Suchý, Tichý

Mechanik plynových zařízení

13. 6. 2019 (6 ž)

Drábek, Fojtík, Havlíček, Holeka, Holenda, Jadrný, Torák

19. 6. 2019 (12 ž)

Jílek, Kakos, Majer, Palička, Pařava, Procházka, Prudič, Pšenička, Pykal, Říha, Semelka, Šelemba

20. 6. 2019 (11 ž)

Zelený, Levinský, Nitsche, Khop, Kittnar, Krbálek, Šafránek, Štorek, Veselý, Volek

Kominík

14. 6. 2019 (8 ž)

Langr, Machala, Mašín, Pardus, Puhlovský, Šauer, Dohnal, Trupl

Mechanik instalatérských a elektrotechnických zařízení

18. 6. 2019 (13 ž)

Hájek, Jakubec, Jiroušek, Mikšík, Nedvídek, Pětník, Rufer, Sokol, Sotona, Staněk, Vašák, Veselý, Vlášek

5 Organizační pokyny

5.1 Návrh témat písemné a ústní zkoušky:

- 3. M** – Ing. Eva Sýkorová, Ing. Václav Justa
3. IK – Ing. Eva Sýkorová, Ing. Václav Vít – pro obor Instalatér
– Ing. Eva Sýkorová, Ing. Ota Petr – pro obor Kominík
3. ME – Ing. Eva Sýkorová, Ing. Václav Vít
Rekvalifikace K – Ing. Václav Justa, Ing. Ota Petr
Rekvalifikace M – Ing. Václav Justa, Ing. Eva Sýkorová

5.2 Kontrolní listy, protokol o ZZ, vysvědčení o ZZ, výuční listy

- | | | |
|---------------|---------|---------------------|
| třídní učitel | – 3. IK | Mgr. Ota Stejskal |
| | – 3. M | Ing. Eva Sýkorová |
| | – 3. ME | Ing. Václav Vít |
| | – RK | Mgr. Radoslav Housa |
| | – RM | Mgr. Radoslav Housa |

tisk vysvědčení o ZZ a výučních listů – zajistí Ing. Jan Branda

5.3 Dozor při písemné ZZ

zajistí Ing. Jan Branda

5.4 Příprava materiálu, dozor při praktické ZZ a její vyhodnocení

p. Čížek, p. Šplíchal, p. Nekola, p. Fiala, p. Motl, pí Slavíková, p. Vlasák, p. Mudruňka, p. Hemerka, p. Šlechta, Mgr. Housa

5.5 Občerstvení a výzdoba zkušební místnosti

paní Tlapáková

5.6 Administrativní práce:

paní Rejnková

6 Slavnostní vyřazení žáků:

V pátek 21. 6. 2019 v 13:30 hod. v tělocvičně školy.

POZN.: změna vyhrazena - rozpis jednotlivých žáků na zkoušky může být přepracován v případě nepřipuštění některého z žáků k závěrečné zkoušce v řádném jarním termínu