

PRAKTICKÉ ZKOUŠKY 2022-2023

obor – Mechanik opravář motorových vozidel 23-68-H/01

číslo praco viště	číslo úkolu	úkol - zadání	dílna	max. čas	žáci ve školním autoservisu	žáci ve firmě	
						zkouška ve škole	
1	1.	komunikace s ŘJ – diagnostika	autoservis 2	25 min	X	X	1
2	4.	měření emisí	autoservis 2	25 min	X		2
3	7.	demontáž a montáž pneu	Dílna pod těl.	25 min	X		3
4	8.	seřízení ventilů, měření kompresních tlaků	autoservis 1	25 min	X	X	4
5	9.	výměna rozvodový řemen + kladka	Dílna č.14	25 min	X		5
6	11.	závady v převodovém ústrojí	Dílna pod těl.	25 min	X		6
7	12.	kontrola stavu akumulátor + světla	autoservis 1	25 min	X		7
8	15.	kontrola kotoučové brzdy	autoservis 3	25 min	X		8
9	16.	elektrická měření	dílna 13	25 min	X	X	9
10	17.	výměna filtrů- palivo, vzduch,kabina	Dílna č.14	25 min	X		10
11	20.	zapojení zásuvky vleku	dílna 13	25 min	X	X	11
12	21.	výměna zapalovacích svíček-výběr, výměna	autoservis 3	25 min	X		12

Termín zkoušek

den a datum	žáci ve školním servisu	žáci ve firmách
čtvrtek 8.6.2023	Rukodíl – Beskydská dle rozpisu	Rukodíl – Beskydská dle rozpisu
pondělí 12.6.2023	zkouška ve školním servisu – dle rozpisu	Zkouška ve firmě – dle rozpisu
úterý 13.6.2023	zkouška ve školním servisu – dle rozpisu	Zkouška ve firmě – dle rozpisu
středa 14.6.2023		3. část zkoušky ve školním servisu – dle rozpisu

RUKODÍL čtvrtek 8.6.2023 DÍLNY Beskydská ul.

A3a – celá třída 8,30 UOV Hamřík, Ošťádalová

A3b – celá třída 10,00 UOV Hamřík, Ošťádalová

Příchod vždy 15 min. před zahájením. S sebou pracovní oděv a pracovní obuv!!!

ŽÁCI ZE ŠKOLNÍHO SERVISU

pondělí 12.6.2023 –třída A3a

	7,30 -	8,00 -	8,30 -	9,00 -	9,30 -	10,00 -	10,30 -	11,00 -	11,30 -	12,00 -	12,30 -	13,00 -	13,30 -
	7,55	8,25	8,55	9,25	9,55	10,25	10,55	11,25	11,55	12,25	12,55	13,25	13,55
Bína Viktor Jim	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OBĚD	10	11	12
Čverčko Jan	12	1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11
Doležal Vít	11	12	1	2	3	4	5	6	7		8	9	10
Flek Ondřej	10	11	12	1	2	3	4	5	6		7	8	9
Gyngo Alex.	9	10	11	12	1	2	3	4	5		6	7	8
Horna Tomáš	8	9	10	11	12	1	2	3	4		5	6	7
Kolář Matěj	7	8	9	10	11	12	1	2	3		4	5	6
Mihulka Mir.	6	7	8	9	10	11	12	1	2		3	4	5
Štícha Štěpán	5	6	7	8	9	10	11	12	1		2	3	4
Vítek Tadeáš	4	5	6	7	8	9	10	11	12		1	2	3

ŽÁCI ZE ŠKOLNÍHO SERVISU

úterý **13.6.2023**–třída **A3b**

	7,30	8,00	8,30	9,00	9,30	10,00	10,30	11,00	11,30	12,00	12,30	13,00	13,30
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7,55	8,25	8,55	9,25	9,55	10,25	10,55	11,25	11,55	12,25	12,55	13,25	13,55
Horáček Dan. S.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OBĚD	10	11	12
Kopecký Pavel	12	1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11
Mach Vojtěch	11	12	1	2	3	4	5	6	7		8	9	10
Michoň Filip	10	11	12	1	2	3	4	5	6		7	8	9
Sívek Daniel	9	10	11	12	1	2	3	4	5		6	7	8
Smolík Jaroslav	8	9	10	11	12	1	2	3	4		5	6	7
Tajmr Martin	7	8	9	10	11	12	1	2	3		4	5	6

žáci ve firmách (servisech)

Žáci, kteří měli odborný výcvik ve firmách (soukromých servisech), dělají závěrečnou zkoušku rozdělenou na tři části.

První část závěrečné zkoušky Rukodíl (Beskydská ul.) druhou ve firmě (servise), třetí část pak ve školním autoservise. Vše podle výše a níže uvedených rozpisů!

2.. část ve firmě (servisu)- 3.část školní autoservis

jméno žáka	třída	termín zkoušky ve firmě - 2. část ZZ	název firmy	- 3. část ZZ ve školním autoservisu pátek 14.6.2023
Bobok Jan	A3a	Pondělí 12.6.2023	Matěj Franců	8,00-9,30
Čečatka Jiří	A3a	Pondělí 12.6.2023	Jiří Vološín	8,00-9,30
Chlum Martin	A3a	Pondělí 12.6.2023	AUTOTREND	8,00-9,30
Jilemnický Filip	A3a	Pondělí 12.6.2023	Pavel Vetešník	8,00-9,30
Kirpal Jan	A3a	Pondělí 12.6.2023	AUTO KOUTEK	8,00-9,30
Kyselka Matyáš	A3b	Pondělí 12.6.2023	Jakub Szabo	9,30-11,00
Bursa Vojtěch	A3b	Úterý 13.6.2023	Best Drive	9,30-11,00
Karásek Ant.	A3b	Úterý 13.6.2023	AUTOKOUDYS	9,30-11,00
Koudelka Filip	A3b	Úterý 13.6.2023	Lakovna Buchar	9,30-11,00
Novotný Adam	A3b	Úterý 13.6.2023	Lakovna Buchar	9,30-11,00
Oktávec Marek	A3b	Úterý 13.6.2023	AUTOKOUDYS	11,30-13,00
Příkop Vojtěch	A3b	Úterý 13.6.2023	AUTOKOUDYS	11,30-13,00
Srbková Barb.	A3b	Úterý 13.6.2023	Václav Valášek	11,30-13,00
Tkáčová Andrea	A3b	Úterý 13.6.2023	Václav Valášek	11,30-13,00
Vlček Ondřej	A3b	Úterý 13.6.2023	Martin Žák	11,30-13,00

V Liberci dne: 23.5.2023

Vypracoval: Vladimír Beneš VUOV

Schválil: Ing. Krabs Zdeněk, Ph. D, ředitel školy