

Матеріально-технічна база кваліфікаційного центру

Професійна кваліфікація «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів»

Кваліфікаційний центр по професії «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів» відкритий на базі Закладу професійної (професійно-технічної) освіти «Турківський професійний коледж».

Процедура оцінювання проводиться із застосуванням засобів, приладів, інструментів, контрольно-оцінювальних матеріалів, що відповідають вимогам професійного стандарту та процедурі присвоєння/підтвердження професійних кваліфікацій. Кваліфікаційним центром розроблений банк контрольно-оцінювальних матеріалів для виявлення рівня знань, умінь та навичок за трудовими функціями, професійними компетентностями відповідно до професійного стандарту «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів». Для оцінювання рівня теоретичних знань розроблено тестові завдання різних типів: завдання з вибором однієї правильної відповіді, завдання з вибором кількох правильних відповідей, завдання на коротку відповідь, завдання на встановлення відповідності. Для визначення рівня володіння професійними компетентностями, передбаченими професійним стандартом для відповідної професійної кваліфікації, оцінювання умінь та навичок виконувати передбачені професійним стандартом трудові функції розроблено комплексні практичні завдання.

Процедура оцінювання проводиться в розбиральній - складальній майстерні та сучасному навчально – практичному центрі з професії «Слюсар з ремонту колісних транспортних засобів». Навчально - практичний центр (далі – НПЦ) створений у 2024 році в рамках реалізації державної політики реформування сфери професійно-технічної освіти та оснащений новітнім обладнанням із використанням передових технологій, для забезпечення комфортних умов навчання і праці. НПЦ складається з навчального кабінету та майстерні, в яких організовано навчальну зону для проведення

вступних інструктажів та інструктажів з охорони праці. Враховуючи те, що кваліфікаційний центр відкритий на базі навчального закладу особливу увагу звертають на забезпечення безпечних умов праці та дотримання правил техніки безпеки. Кваліфікаційний цент укомплектовано інструментами та обладнанням, необхідними для проведення процедур оцінювання, основними з яких є:



Порядковий номер	Найменування інструментів, обладнання
1	Стенд для перевірки генераторів і стартерів з інтервалом 220 P Banchetto JUNIOR INV INYERTER EVO з комплектом акумуляторних батарей 6СТ 180-2шт
2	Споттер 380V, 5800A G.I.RRAFTGI12112-380 з комплектуючими (Шайба 50шт, ОТ-шайба 20шт. Рифлена лінія 15шт. Трикутна лінія 15шт. Трикутна пластина 20шт
3	Стенд для тестування і ультразвукового очищення форсунок LAUNCH CNC 601A
4	Автомобільний мультимарочний сканер з комплектом адаптерів LAUNCH X-431 PRO3 SE - SPLT301180930
5	Верстак важкої серії BT-210 Д/2М2С/ДР уп.
6	Верстак важкої серії BT-210 Д/2М2С/ДР уп.
7	Професійний автоматичний балансувальний верстат для легкових автомобілів і легких вантажівок BRIGHT GT 887N -AL 390 220V з набором тягарців різної ваги



8	Стенд розвал-сходження BRIGHT A750R
9	Шиномонтажний станок для монтажу і демонтажу коліс легкових автомобілів і легких вантажівок BRIGHT GT887N-AL390 220V
10	Пристрій для заміни масла в АКПП GD-332(220V)
11	Комплект підіймально-транспортного обладнання (кран гідравлічний підкатний, траверса, трансмісійна стійка)
12	Прилад регулювання світла фар BETA 2066/TV/D/L2
13	Вулканізатор з пневматичним притиском на стойці 2 нагрівальні пластини
14	Візок із інструментом 7 полиць 241пр.HART в комплекті
15	Комплект меблів (столи, стільці, табуретки)
16	Інтерактивна панель
17	Ноутбук HP Elite Book 650G9
18	Верстат для проточки гальмівних дисків із комплектом різців та спеціальним кріпленням для них AM-8 AIRKRAFT
19	Верстат дископравильний пневмогідравлічний RSM-4 AIRKRAFT



20	Домкрат підкатний пневматичний 22 т. 215-430 мм
21	Компресор Metabo Mega 650-270 b
22	Компресор Metabo Mega 350-100 b
23	Підйомник 4-х стійковий електрогідрравлічний PEAK 414 A 380 V (6,5 т.)
24	Б/о Система відеоспостереження
25	Автомобільний сканер DELFI
26	Фен промисловий
27	Електродрель ударна
28	Пряма шліфмашина MAKITA
29	Акумуляторна дріль-шуруповерт
30	Шабельна пила
31	Тахометр цифровий безконтактний
32	Комплект для правки кузова
33	Пристосування для заміни пильника
34	Зворотний молоток
35	Домкрат пневматичний
36	Нутромір індикаторний 50-160
37	Точило електричне



38	Пускозарядний пристрій
39	Свердильний станок СС 1800/200
40	Мийка високого тиску
41	Прес гідравлічний
42	Прилад для перевірки дизельних форсунок
43	Газоаналізатор
44	Електрозварювальний апарат 300 А півавтомат
45	Набір пневмоінструментів
46	Теліжка для інструментів
47	Динамометричний ключ
48	Шприц-прес
49	Комплект для монтажу поршнів
50	Компресометр бензиновий
51	Компресометр дизельний
52	Мультиметр Ms8229 Mastech
53	Мегомметр BENETECH GM3123
54	Фазометр Пошук -5
55	Люксметр BENETECH GM 1020 з термометром
56	Струмові кліщі MESTEK CM 82C



57	Електровимірювальні кліщі на напругу вище 1000В
58	Вимірювач опору заземлення Ф4103-М1
59	Прес гідравлічний ручний
60	Стенд демонстраційний
61	Макет Автомобіля ВАЗ 2105 (діючий)
62	Верстаки слюсарні з лещатами
63	Верстаки слюсарні
64	Верстат фрезерний
65	Компресор Дніпро
66	Вертикально - свердильний верстат





