

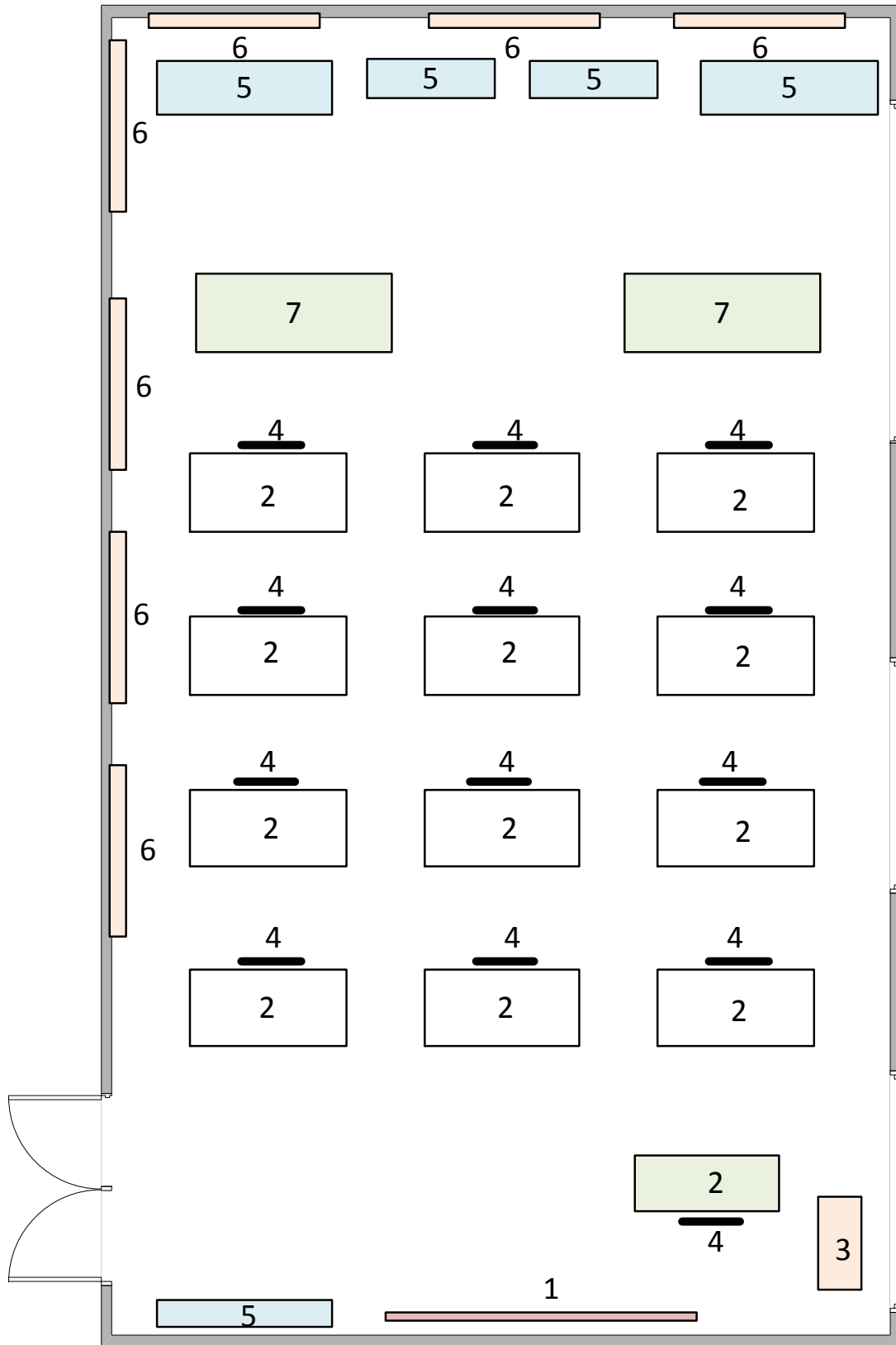
**Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования г. Мурманска
Центр профессиональной ориентации «ПрофСтарт»**

**ПАСПОРТ
КАБИНЕТА ДЕТСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ:
«УСТРОЙСТВО АВТОМОБИЛЯ»**

2016 год

Схема расположения рабочих мест кабинета (мастерской):

РИС.



Опись имущества:

№ п/п	Наименование технологического оборудования и мебели	№ по схеме	Количество
1	Доска ученическая	1	1
2	Стол ученический	2	13
3	Стол компьютерный	3	1
4	Стул	4	13
5	Шкаф книжный	5	6
6	Стенды (плакаты)	6	22
7	Муляж ДВС	7	2

Перспективный план развития кабинета:

№ п/п	Переоснащение, приобретение	2016-17	2017-18	2018-19
1	Стенд «Схема управления инжекторного двигателя»		1	
2	Стенд «Батарейные системы зажигания поршневый двигателей»			1
3	Стенд «Автосигнализация»		1	
4	Пластиковый макет легкового автомобиля			1
5	Плакаты «Инструменты, оснастка и оборудование для обслуживания и ремонта автомобилей»			комплект

**Перечень
учебно-методического оснащения и оборудования кабинета (мастерской)**

№ п/п	Наименование объектов и средств материально-технического обеспечения	Количество				
		необ- ходи- мое колич.	в нали- -чии			
КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ:						
	название	автор	издатель- ство	год из- дания		
1	Программы					
1.1	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Слесарь по ремонту автомобиля»					
1.2	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Профессиональное самоопределение Автодело»					
1.3	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Профессиональное самоопределение Теплотехника»					
2	Учебники (библиотечный фонд)					
2.1	Грузовые автомобили	В.А.Родиче в	Академия	2005		14
2.2	Легковые автомобили	В.А.Родиче в	Академия	2000		15
2.3	Автослесарь	Ю.Т.Чумач енко	Феникс	2006		7
3	Методические пособия					
3.1	Альбом плакатов « Грузовые автомобили»	В.А.Родиче в	Академия	2002		2
4	Рабочие тетради для учащихся					
5	Сборники					
5.1	Программные задания для закрепления и контроля знаний по устройству автомобилей	Ю.Т.Чумач енко	Феникс	2006	1	1
5.2	Программные задания для закрепления и контроля знаний по устройству и Т.О. автомобилей	К.С.Шесто палов	ДОСААФ	1984	1	1
6	Справочники					
6.1						
6.2						
7	Дидактические материалы по теме					
7.1	Технологические карты-задания					
8	Журналы					
9	Плакаты по теме					
9.1	Система зажигания					1

9.2	Смазочная система		1
9.3	Тормозная система легкового автомобиля		
9.4	Порядок работы, фазы газораспределения и система пуска двигателя		1
9.5	Общая схема системы электрооборудования		1
9.6	Система питания		1
9.7	Подвеска легкового автомобиля		1
9.8	Рулевое управление		1
9.9	Система питания легкового автомобиля		1
10	ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
10.1	Стенд КШМ и ГРМ		3
10.2	Стенд системы охлаждения		3
10.3	Стенд электрооборудования		1
10.4	Стенд системы зажигания		1
10.5	Стенд рулевого управления		3
10.6	Стенд системы питания		4
10.7	Стенд передней подвески		1
10.8	Стенд тормозной системы		1
10.9	Стенд системы смазки		1
10.10	Макет двигателя		2
11	ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (ВИДЕОФИЛЬМЫ, ДИСКИ И ДР.):		
11.1	Диск ВАЗ -2105 «Ремонт и техническое обслуживание»		1
12	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ:		
12.1	Компьютер		1
13	ЛАБОРАТОРНО- ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (приборы, наборы посуды и инструменты, макеты, муляжи):		
13.1	Макет двигателя ВАЗ -2103		
13.2	Макет двигателя ГАЗ-2401		1
13.3	Макет шины 175/70R13		1
14	КАРТОТЕКА САЙТОВ ИНТЕРНЕТА		
14.1	www.phoenixrostov.com		
14.2	www.profteh.com		
14.3	e-mail:bookinfo@glasnet.ru		

Составил педагог ДО

С.Э.Чембулатов

