

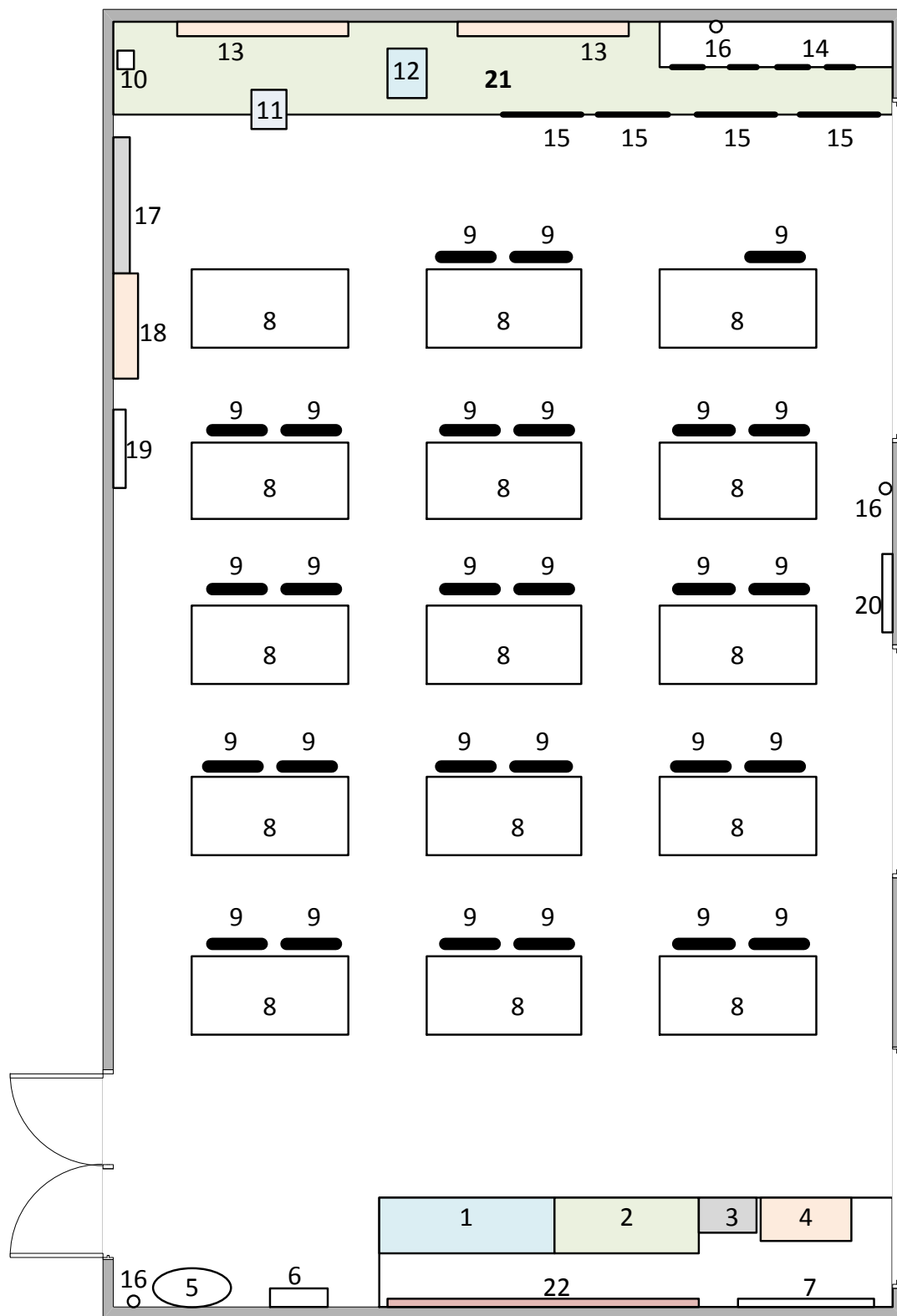
**Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования г. Мурманска  
Центр профессиональной ориентации «ПрофСтарт»**

**ПАСПОРТ  
КАБИНЕТА (МАСТЕРСКОЙ)  
ДЕТСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ  
«ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК ПО ОСВЕЩЕНИЮ И  
ОСВЕТИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ»**

**2016 год**

Схема расположения рабочих мест кабинета (мастерской):

РИС.





### Перспективный план развития кабинета:

№ п/п	Переоснащение, приобретение	2016-17	2017-18	2018-19
1	Приобретение монитора для демонстрации учебных фильмов	1		
2	Приобретение настольных тисков для слесарных работ		4	
3				
4				
5				
6				

**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
<b>КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ:</b>							
	название	автор	издатель- ство	год издания			
<b>1</b>	<b>Программы</b>						
1.1							
1.2							
<b>2</b>	<b>Учебники (библиотечный фонд)</b>						
2.1	Технология 8 класс	В.Д. Симоненко	М.издат.цен тр «Вентана Граф»	2009			1
2.2	Технология 9 класс	В.Д. Симоненко	М.издат.цен тр «Вентана Граф»	20091			11
2.3	Технология 10 класс	В.Д. Симоненко	М.издат.цен тр «Вентана Граф»	2001			9
2.4	Технология электромонтажных работ	В.М.Нестере нко	М.издат. Академия	2006			10
2.5	Электроматериаловедение	Л.В.Журавле в	М.издат. Академия	2006			6
2.6	Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий	Ю.Д. Сибикин, М.Ю. Сибикин	АКАДЕМА	2004			6
2.7	Слесарное дело 9-10 класс	Е.М. Муравьев	Москва «Просвещен ие»	1984			8
2.8	Правила устройства электроустановок		Энергоатом издат	1985			1
2.9	Слесарь электромонтажник	Ю.В. Корнилов	М.: Высшая школа	1981			1
2.10	Электротехника и электроника	М.К. Бечева, Ч.Д.Златенко в,П.Н. Новиков	М.: Высшая школа	1991			1
2.11	Малая механизация электромонтажных работ	В.В. Белоцерковце в	Энергоиздат	1982			1
<b>3</b>	<b>Методические пособия</b>						
3.1							
3.2							
<b>4</b>	<b>Рабочие тетради для учащихся</b>						
4.1							
4.2							

<b>5</b>	<b>Сборники</b>					
5.1						
5.2						
<b>6</b>	<b>Справочники</b>					
6.1	Справочник электромонтажника	В.В. Москаленко	М. АСАДЕМА	2005		5
6.2	Справочник по техническому труду	А.Н. Ростовцев	М. Просвещени е	1996		1
6.3	Справочник по трудовому обучению	И.А. Карабанов, Дергачев	М. Просвещени е	1992		1
6.4	Справочник по электронике для молодого рабочего	Б.М. Гуревич, Н.С. Иваненко	Издательств о Высшая школа	1978		1
6.5	Справочник полупроводниковые приборы Транзисторы	В.М. Петухов	Москва «Радио и связь»	1993		1
6.6	Справочник электромонтера	В.В. Москаленк о	М. АСАДЕМА	2005		1
<b>7</b>	<b>Дидактические материалы по теме</b>					
7.1	Электронные автоматы и игры	Д.М. Комский, Б.М. Игошев	Энергоиздат	1981		1
7.2	20 конструкций с солнечными элементами	Т. Байерс	М. «Мир»	1988		1
<b>8</b>	<b>Журналы</b>					
8.1						
8.2						
9	Плакаты по теме					
9.1						
9.2						
9	<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
9.1	Станок наждачный					1
9.2	Станок сверлильный					1
<b>10</b>	<b>ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ (ВИДЕОФИЛЬМЫ, ДИСКИ И ДР.):</b>					
10.1	Монитор для демонстрации учебных фильмов					1
10.2						
<b>11</b>	<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ:</b>					
11.1	Стенд электроизмерительных приборов					1
11.2	Стенд электромагнитных реле					1
11.3	Электродвигатель 3- фазного переменного тока					1
11.4	Электродвигатель 1- фазного переменного тока					1
<b>12</b>	<b>ЛАБОРАТОРНО- ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (приборы, наборы посуды и инструменты, макеты, муляжи):</b>					
12.1	Амперметр учебный					16
12.2	Бокорезы					7
12.3	Верстак слесарный					1
12.4	Вольтметр лабораторный					16

12.5	Дрель		1
12.6	Катушка дроссельная		1
12.7	Клещи переставные		1
12.8	Круглогубцы		1
12.9	Кусачки		1
12.10	Магнит U-образный		1
12.11	Магнит полосовой		1
12.12	Миллиамперметр		1
12.13	Мультиметр		1
12.14	Нож для электромонтажных работ		19
12.15	Ножницы по металлу		1
12.16	Ножовка		2
12.17	Отвертка малая		20
12.18	Отвертка индикатор		1
12.19	Паяльник		15
12.20	Станок настольно-сверлильный		1
12.21	Стенд с инструментами		2
12.22	Тиски		5
12.23	Указатель напряжения		1
12.24	Штангенциркуль		5
12.25	Электроцит		1
<b>13</b>	<b>КАРТОТЕКА САЙТОВ ИНТЕРНЕТА</b>		
13.1	<a href="https://infourok.ru">https://infourok.ru</a>		
13.2	<a href="https://nsportal.ru">https://nsportal.ru</a>		
13.3	<a href="https://portalobrazovaniya.ru">https://portalobrazovaniya.ru</a>		
13.4	<a href="http://metodsovet.su">http://metodsovet.su</a>		
13.5	<a href="http://www.edu.murmansk.ru/www/metslujba/">http://www.edu.murmansk.ru/www/metslujba/</a>		

Составил педагог ДО

\_\_\_\_\_ М.В. Арестов

