

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ДВОРЕЦ ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ Г. ТОМСКА**

СОГЛАСОВАНО
Председателем К МАОУ ДО ДТДиМ
Н.Ю. Балабанова
« 25 » июня 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МАОУ ДО ДТДиМ
Т. А. Гришаева
« 25 » июня 2018 г.

Методика оценки рабочего места

1. Машины и оборудование	1.1 Конструкция и состояние.	Станок или устройство без видимых повреждений и находится в устойчивом положении; отсутствуют острые края и углы, которые могут привести к травмам; имеется информация о своевременном проведении испытания; устройство имеет четкие и хорошо видимые знаки безопасности.
	1.2 Устройства управления и аварийного выключения.	Устройства хорошо видны и имеют необходимые обозначения; целые (комплектны); аварийный выключатель (стоп) должен быть расположен на видном месте и иметь надлежащее обозначение и окраску, легко доступен с опасной зоны.
	1.3 Устройства защиты.	Движущиеся части станков должны быть внутри корпуса или иметь устройства защиты, предотвращающие прикосновение к ним. Вращающиеся части оборудования, передачи, вращающийся режущий инструмент имеют ограждения. Ограждения целые (комплектны); работа не ведется с выключенными устройствами защиты или их блокированием.
2. Порядок и чистота на рабочем месте	2.1 Рабочие столы	Рабочие столы и шкафы находятся в хорошем состоянии и на них нет лишних предметов.
	2.2 Стеллажи и полки.	Стеллажи и полки находятся в хорошем состоянии, надежно закреплены и не перегружены.
	2.3 Ручной инструмент	Ручной инструмент и приспособления, находящиеся на рабочем месте, в исправном состоянии и чистом виде.
	2.4 Поверхности	На поверхностях станков, шкафов, подоконников и др. нет лишних предметов.
	2.5 Пол	Пол чистый и в хорошем состоянии, не имеет выбоин, приямков, пригоден для передвижения. Контейнеры для отходов производства не переполнены.
3. Факторы окружающей среды	3.1 Освещение	Освещение достаточно по своей мощности (не ослепляет, ровно распределено по всей поверхности рабочего места);
	3.2 Чистота воздуха	Принимается во внимание характер выполняемой работы, система вентиляции, возможные запахи и видимые загрязнения. Вывод о запыленности на рабочем месте можно сделать и по пыли, осевшей на поверхностях.
	3.3 Микроклимат	Работнику комфортно работать, нет необходимости использовать дополнительные источники тепла при работе
	3.4 Химические вещества.	Безопасность химических веществ можно считать "хорошой" если: упаковка этих веществ не нарушена; на упаковку нанесены коммерческое название вещества и необходимые знаки безопасности; на рабочем месте не должно быть емкостей, не имеющих опознавательных надписей.
4. Проходы	4.1 Порядок и состояние.	На путях перемещения нет никаких предметов, выбоин, поверхность прохода целая и нескользящая.
	4.2 Видимость и освещение	Видимость во все стороны хорошая; освещенность проходов достаточная и равномерная.
5. Возможность для оказания помощи	5.1 Электрощит	Электрощит имеет четкую надпись, указывающую назначение устройства, снабжен запирающим устройством, препятствующим доступу в него посторонних лиц
	5.2 Средства первой помощи	Необходимые средства спасения и оказания первой помощи находятся в пригодном состоянии. Места расположения

		медицинской аптечки и др. средств обозначены.
	5.3 Средства пожаротушения.	Средства пожаротушения соответствуют условиям, в которых производятся работы, имеют необходимые обозначения, могут быть легко использованы, подходы к ним свободны.
	5.4 Пути эвакуации.	Пути эвакуации свободны, Стены и потолок отделаны негорючими материалами. Двери открываются по ходу движения, не закрываются снаружи и на ключ.
6. Информ. обеспечен	6.1 ПЭВМ	Наличие и возможность пользования локальной и глобальной сетью
	6.2 Методпапка	Получение информации из системы общего доступа

Карта оценки рабочего места

Учебный кабинет № _____

Рабочее место _____

" ____ " 20 ____ г

(Должность)

Оборудован.			Порядок на рабочем месте					Окружающая среда				Проходы		Оказание помощи				Информ. Обеспечен	
1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	3.1	3.2	3.3	3.4	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	5.4	6.1	6.2

Ознакомлен:

заведующий кабинетом _____

(подпись)

Работник _____

(подпись)