

Инфраструктурный лист для оснащения мастерской "Метрология"

Рабочее место преподавателя

УТВЕРЖДАЮ:

Площадь зоны: 54 кв.м.

Освещение верхнее искусственное освещение 450 люкс

Интернет : Подключение компьютера к проводному интернету

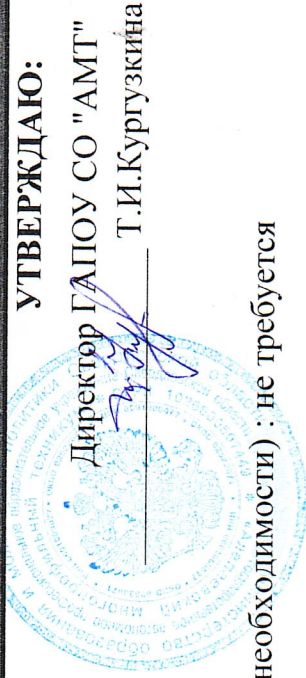
Электричество: 220В подключения к сети

Контуры заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: линолеум 54 кв. м. на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется



Директор ГАПОУ СО "АМТ"

Т.И.Кургузкина

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество
1	Компьютер в сборе	"ПЭВМ КИТ" (Ryzen 5600G, DDR4 16GB, GTX 1660 Super, HDD 1 TB), монитор "EgeGate" 22", клавиатура, проводная мышь.	Оборудование IT	1
2	Интерактивная доска	Philips 43" BDL3452T	Оборудование IT	1
3	МФУ А4 формата	Pantum M6500, черно-белый, лазерный	Оборудование IT	1
4	Стол преподавателя	стол преподавателя с тумбой(ШхГхВ) 1400х1000х750	Мебель	1
5	Стул преподавателя	Стул торговая марка "UTFC"	Мебель	1

Рабочее место учащегося

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Количество рабочих мест

24

Площадь зоны: не менее 54 кв.м.

Освещение верхнее искусственное освещение 450 люкс

Интернет : Подключение компьютера к проводному интернету

Электричество: 220в

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: линолиум - 54 кв.м. на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество
1	Стул ученический	Стул ученический, модель УСН-1	Мебель	12
2	Стол ученический 2-местный	Стол ученический двухместный не регулируемый по высоте, модель СУ-2	Мебель	24

3	<p>Набор измерительных инструментов для лаборатории "Метрология"</p>	<p>Набор измерительных инструментов для лаборатории МИК. Состав набора: - Глубиномер индикаторный ГИ-100; - Линейка измерительная 300x25,4 мм; - Микрометр точечный МК-ТП-25; - Набор шаблонов радиусных №1 (R 1-6мм); - Набор шаблонов радиусных №2 (R 8-25мм); - Набор шаблонов радиусных №3 (R 7-25мм); - Набор шупов N1 0,02-0,1 L=70; - Набор шупов N2 0,02-0,5 L=70; - Набор шупов N3 0,5-1 L=70; - Набор шупов N4 0,1-1 L=70; - Угломер нониусный 0-320° 2'; - Штангенциркуль ШЦ-1-200 0,05.</p>	Оборудование	12
---	--	--	--------------	----