««ТАСДИКЛАНДИ»

Бухоро шахар 24-сон куриш буйича

имконияти чекланган болалар учун

ихтисослаштирилган давлат

тавлим муассасаси

Аслонов М.М.

2022 йил

Бухоро шахар 24-сон куриш буйича имконияти чекланган болалар учун ихтисослаштирилган давлат таълим муассасаси учун мебел махсулотларини руйхатга асосан етказиб, урнатиб бериш ишларини амалга ошириш

# Техник топширик

# СТОЛ ПРЕЗИДИУМА (2700Х900Х750) 1 ШТ.

Рабочие поверхности (столешницы, крышки столика и топы стола) - ЛДСП толщиной 32 мм. Кромка рабочих поверхностей - плоская ПВХ толщиной 1 мм.

Каркасы столов - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм.

# СТУЛ ДЕРЕВЯННЫЙ 5 ШТ.

Стул на деревянных ножках также состоит из сиденья и спинки, но часто изделие дополняют элементы для упрочнения — царги и проножки Лучшими по критерию удобства считаются сиденья с шириной от 50 см, при этом форма самого сиденья не так важна. Самая устойчивая модель сразу бросается в глаза небольшим наклоном задних ножек и более широким расстоянием между

передними. Спинка стула бывает прямоугольной, овальной, круглой, фигурной, ровной или изогнутой. Есть разница по высоте: барные стульчики предлагаются с поясничной высотой меньше 30 см, классика — от 30 см, удлинённые спинки — свыше 50 см.

## ТРИБУНА (1200Х600Х600) 1 ШТ.

Рабочие поверхности (столешницы, крышки столика и топы стола) - ЛДСП толщиной 16 мм. Кромка рабочих поверхностей - плоская ПВХ толщиной 1 мм. Каркасы столов - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм.

# НАБОР МЯГКОЙ МЕБЕЛИ (ДИВАН-1ШТ, КРЕСЛО -2ШТ) 1 КОМП.

Должен быть диван и кресла в современном стиле с приятной расцветкой. Каркас должен быть цельно деревяный из твердызх пород. Обшито износо стойкими и долго вечными тканями или кожей. Мягкость должны быть обеспечена гупками разных плотность для комфотного время препровождения на данной продукции.

# ПАРТА УЧЕНИЧЕСКАЯ (800Х550Х750) 20 КОМП

Рабочие поверхности (столешницы, крышки столика и топы стола) - ЛДСП толщиной 16 мм. Кромка рабочих поверхностей - плоская ПВХ толщиной 1 мм.

Каркасы столов - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм. Каркас металлический

### ПАРТА УЧЕНИЧЕСКАЯ (900Х550Х680) 10 КОМП.

Рабочие поверхности (столешницы, крышки столика и топы стола) - ЛДСП толщиной 16 мм.

Кромка рабочих поверхностей - плоская ПВХ толщиной 1 мм.

Каркасы столов - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм. Каркас металлический

# СТОЛ ОФИСНЫЙ (1800х800х750) 1ШТ.

Рабочие поверхности (столешницы, крышки тумб и топы шкафов) - ЛДСП толщиной 32 мм.

Кромка рабочих поверхностей - плоская ПВХ толщиной 1 мм.

Каркасы столов - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Каркасы тумб - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Задние стенки столов - ХДФ толщиной 3 мм в цвет корпуса.

Глухие фасады - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм.

Замки - центральные в тумбах.

Направляющие ящиков - роликовые. Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм.

#### КРЕСЛО ОФИСНОЕ 2ШТ.

Размеры Ширина 580 Высота 970 Высота спинки 480 Ширина спинки 500 Ширина сиденья 500 Глубина сиденья 530 Высота от пола до сиденья 490 Материал изготовления Ножки Хромированный металл Материал изготовления кресел Материал подлокотников Хромированный металл Сиденье Экокожа

#### СТОЛ НЕРИЖ. (1600Х800Х750) 1ШТ.

Столешница цельногнутая из шлифованной пищевой нержавеющей стали марки AISI 430, в защитной пленке; Усиление – подложка из ЛДСП 16 мм; Каркас – монолитный, сварочное (кон тачной сваркой) крепление; Материал изготовления каркаса – водостойкий, ударо-прочной порошковой кракой. сталь. Ножки – гнутый угловой профиль с дополнительными подгибами и базирующими пуклевками; Стальные подпятники и регулируемые полиамидные опоры ножек; Нижняя полка - обвязка с усилением; Материал изготовления полки – нержавеющая сталь, системафиксации деталей каркаса при сборке.

### СТОЛ НЕРЖ. (1000Х1500Х800) 1ШТ.

Столешница цельногнутая из шлифованной пищевой нержавеющей стали марки AISI 430, в защитной пленке; Усиление – подложка из ЛДСП 16 мм; Каркас – монолитный, сварочное (кон тачной сваркой) крепление; Материал изготовления каркаса – водостойкий, ударо-прочной порошковой кракой. сталь. Ножки – гнутый угловой профиль с дополнительными подгибами и базирующими пуклевками; Стальные подпятники и регулируемые полиамидные опоры ножек; Нижняя полка - обвязка с усилением; Материал изготовления полки – нержавеющая сталь, системафиксации деталей каркаса при сборке.

# СТОЛ НЕРЖ. (1100Х2000Х800) 1ШТ.

Столешница цельногнутая из шлифованной пищевой нержавеющей стали марки AISI 430, в защитной пленке; Усиление – подложка из ЛДСП 16 мм; Каркас – монолитный, сварочное (кон тачной сваркой) крепление; Материал изготовления каркаса – водостойкий, ударо-прочной порошковой кракой. сталь. Ножки – гнутый угловой профиль с дополнительными подгибами и базирующими пуклевками; Стальные подпятники и регулируемые полиамидные опоры ножек; Нижняя полка - обвязка с усилением; Материал изготовления полки – нержавеющая сталь, системафиксации деталей каркаса при сборке.

## МОЙКА НЕРЖ. (800Х800Х800) 4ШТ.

Моечное отделение - цельнотянутое из пищевой нержавеющей стали марки AISI 430;Борт с вальцовкой; цельногнутая из шлифованной пищевой нержавеющей стали марки AISI 430, в защитной пленке; Усиление – подложка из ЛДСП 16 мм; Каркас – монолитный , сварочное (кон тачной сваркой ) крепление; Материал изготовления каркаса – водостойкий, ударо-прочной порошковой кракой. сталь. Ножки – гнутый угловой профиль с дополнительными подгибами и базирующими пуклевками; Стальные подпятники и регулируемые полиамидные опоры ножек; Нижняя полка - обвязка с усилением; Материал изготовления полки – нержавеющая сталь, системафиксации деталей каркаса при сборке.

#### СТОЛ ТЕЛЕЖКА НЕРЖ. (800Х600Х800) 2ШТ.

Тележка сервировочная 2х ярусная на колесах с поддоном предназначена для перемещения кухонного инвентаря, готовых блюд и напитков. Тележка выполнена полностью из пищевой нержавеющей стали, что делает её пригодной для перемещения инвентаря и пищевых продуктов. Для большего удобства обращения колеса тележки оснащены тормозами.

### СТЕЛЛАЖ СУШИЛКА ДЛЯ ПОСУДЫ 1ШТ.

Стеллаж для сушки тарелок Каутап СКТ-251/1203 – специальное нейтральное оборудование для размещения тарелок после мойки. Может эксплуатироваться на кухнях и в специально приспособленных помещениях заведений общепита. Полки с углублением под установку кассет для посуды, тип стеллажа – открытый.

# СТУЛ ОФИСНЫЙ 10ШТ.

Общая информация: Тип стула -офисный, каркас - никель хромированный металл, материал обивки - кожзаменитель, цвет обивки - черный, подлокотников - нет, ролики - нет, механизм - нет. Габариты: высота и ширина спинки - 30х49см, Высота подъёма - 42см, Сидение - 48-50см.