

**«ТАСЛИКЛАНДИ»**

**Гиждувон туман 2-сил ва нафас олиш  
органларининг сурункали  
касаликлари хавфи булган гурух  
болалари учун ихтисослаштирилган  
мактаб – интернати директори:**

**Сагторов Ф.С.**

**2022 йил**

Гиждувон туман 2-сил ва нафас олиш органларининг сурункали касаликлари хавфи булган гурух болалари учун ихтисослаштирилган мактаб – интернати учун мебел махсулотларини руйхатга асосан етказиб, урнатиб бериш ишларини амалга ошириш

## **Техник топширик**

КАБИНЕТНЫЙ НАБОР. СТОЛ (2200X1000X750), ПРИСТАВКА (1300X800X720), ПОТЕЛЕФОННИК (900X450X600), ТУМБОЧКА (430X430X600), ШКАФ ОДЁЖНЫЙ (1900X800X450), ШКАФ КНИЖНЫЙ (1900X800X450) - 2 ШТ. 1 КОМП

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 шкафов и тумб - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Задние стенки шкафов - ХДФ толщиной 3 мм в цвет корпуса. Стеклянные фасады - ЛДСП рама, стекло толщиной 4 мм. Глухие фасады - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. БЗамки - центральные в тумбах. Направляющие ящиков - роликовые. Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм.

СТОЛ ЗАСЕДАНИЯ (2700X1000X750) 1 ШТ

Рабочие поверхности, боковые топы, передние части стола должны быть выполнены из (столешницы, крышки стола 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. Каркасы тумб - ЛДСП толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Задние стенки столов - ЛДСП толщиной 16 мм в цвет корпуса. Глухие фасады - МДФ толщиной 16 мм с кромкой ПВХ толщиной 1 мм. Соединительная фурнитура - евро шурупы 5-7мм.

ШКАФ КАБИНЕТНЫЙ (1900X2000X450) 1 ШТ

Шкаф должен представлять собой прямоугольную конструкцию, состоящую из каркаса с внутренними поперечными полками. Должны быть в наличии съемные полки. Шкаф имеет 2 дверцы в верхней и 2 дверцы в нижней. В верхней части шкафа должны быть расположены 2 полки. Каркас шкафа выполнен из ЛДСП не менее 16мм, облицованого декоративной многослойной кромкой толщиной не менее 1мм. Двери из 16 мм. Двери устанавливаются на металлические петли. Петля состоит из основной части петли и обратной части. Комплектуется саморегулирующими винтами.

ШКАФ ДЛЯ ПОСУДЫ (2000X900X450)

1 ШТ

Шкаф должен представлять собой прямоугольную конструкцию, состоящую из каркаса с внутренними поперечными полками. Должны быть в наличии съемные полки. Шкаф имеет 2 дверцы в верхней и 2 дверцы в нижней. В верхней части шкафа должны быть расположены 2 полки. Каркас шкафа выполнены из ЛДСП не менее 16мм, облицованного декоративной многослойной кромкой толщиной не менее 1мм. Двери из 16 мм. Двери устанавливаются на металлические петли. Петля состоит из основной части петли и обратной части. Комплектуется саморегулирующими винтами.

СТОЛ НЕРЖ. (2000X800X800) 2

ШТ

Столешница цельногнутая из шлифованной пищевой нержавеющей стали марки AISI 430, в защитной пленке; Усиление – подложка из ЛДСП 16 мм; Каркас – монолитный, сварочное (кон точной сваркой) крепление; Материал изготовления каркаса – водостойкий, ударо-прочной порошковой краевой 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, система фиксации деталей каркаса при сборке.

ШКАФ ДЛЯ ХЛЕБА (2000X1000X500) 2

ШТ

Шкаф должен представлять собой прямоугольную конструкцию, состоящую из каркаса с внутренними поперечными полками. Должны быть в наличии съемные полки. Шкаф имеет 2 дверцы в верхней и 2 дверцы в нижней. В верхней части шкафа должны быть расположены 2 полки. Каркас шкафа выполнены из ЛДСП не менее 16мм, облицованного декоративной многослойной кромкой толщиной не менее 1мм. Двери из 16 мм. Двери устанавливаются на металлические петли. Петля состоит из основной части петли и обратной части. Комплектуется саморегулирующими винтами.

КРЕСЛО ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ

1

ШТ

Кресло построено для длительных сессий дома или в офисе, и оно может легко поддерживать до 120 кг. Стальной газовый лифт также позволяет поднимать, опустить или наклонить стул в соответствии с вашими предпочтениями. цвет:чёрный  
стиль:современный