



Лаборатория достижений

Воспитывайте молодых
учёных на практике!



Возможность изучать естественные науки
в профессиональной среде



Приборы и мебель как в аккредитованных
научно-испытательных лабораториях



Лучшие условия для проведения
школьных олимпиад и конкурсов

ТМ «ЭКСПЕРТ» - это 11 лет работы и более 4000 оснащённых лабораторий.



Эргономичная
конструкция



Долговечно
и надёжно



Устойчивость к
реагентам и огню



Антивандальное
покрытие

Обратитесь к эксперту на www.pe-lab.ru

Ученическая мебель

Специальная мебель для

Стол для преподавателя

- В основе стола – прочный металлический каркас с порошковым покрытием
- Корпус из листовой стали с порошковым покрытием
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола

Тип 1

- Металлическая надстройка высотой 150 мм
 - Тумба с дверью со специальными петлями полного открывания 270°
- #### Тип 2
- Тумба с тремя выдвижными ящиками, верхний с замком
 - Фасады ящиков имеют вверху скос под 45°
 - Ящики на шариковых направляющих полного выдвижения
 - Три розетки 220В, дифференциальный автомат 16А



Комплекс демонстрационный для приборов физический

- В основе стола – прочный металлический каркас с порошковым покрытием
- Корпус из листовой стали с порошковым покрытием
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола

Тип 1

- Две тумбы с дверью, 3 ящика вверху, ниша по центру, два ящика внизу
- 2 розетки 220В (или 42В), диф. автомат 16А
- Воздушный блок - вакуумный насос с функцией компрессора
- Блок низковольтного питания (для подключения 3 рядов столов учащихся)

Тип 2

- 3 выдвижных ящика на шариковых направляющих полного выдвижения
- 2 розетки 220В (или 42В), диф. автомат 16А



Шкаф демонстрационный вытяжной

- В основе шкафа – прочный металлический каркас с порошковым покрытием
- Корпус – листовая сталь с порошковым покрытием
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола
- Подъемный защитный экран с безопасным стеклом
- Вверху патрубок Ø200/250 мм для подключения к центральной вытяжной системе
- 2/3 розетки 220В, диф. автомат 16А, светильник с 2 лампами
- Слив и кран для холодной воды пр-ва FAR (Италия)

Тип 1

- Без тумб, с выдвижным ящиком, остекление с 4-х сторон, один подъемный экран

Тип 2

- Вентилируемая тумба на 3 отделения, остекление и работа с двух сторон



Стол демонстрационный химический

- В основе стола - прочный металлический каркас с порошковым покрытием
- Корпус из листовой стали с порошковым покрытием
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола

Тип 1

- Вверху – выдвижной ящик, 2 розетки 220В (или 42В), диф. автомат 16А
- Внизу – ниша с полкой и два больших выдвижных ящика с замками
- Тип 2
- Вверху – выдвижной ящик, 2 розетки 220В (или 42В), дифференциальный автомат 16А



Стол демонстрационный лабораторный

- В основе стола – прочный металлический каркас с порошковым покрытием
- Корпус из листовой стали с порошковым покрытием
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола

Тип 1

- Ящик на шариковых направляющих полного выдвижения
- 2 розетки 220В (или 42В), диф. автомат 16А

Тип 2

- 2 тумбы с дверью, 2 выдвижных ящика на шариковых направляющих
- 4 розетки 220В (или 42В), диф. автомат 25А
- Система индивидуального включения/отключения подачи напряжения на столы учителя и учащихся
- без воды или с раковиной и двумя кранами для холодной воды



Шкаф для учебных пособий

- Корпус – листовая сталь с порошковым покрытием
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола
- Четыре двери, запираемые на ключ
- Регулируемые полки по высоте
- Варианты исполнения:
 - верх – закрытый или стеклянные двери в алюминиевой рамке,
 - низ – закрытый или 5 выдвижных ящиков на шариковых направляющих полного выдвижения



серии СмартЭксперт

кабинетов химии, физики, биологии

Стол ученический лабораторный

- В основе стола – прочный металлический каркас с порошковым покрытием
- Корпус из листовой стали с порошковым покрытием
- Крючки для подвешивания рюкзаков и сумок
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола

Тип 1 (химический)

- Без подъемного блока
- С подъемным блоком
- С раковиной или сливом, кранами для воды пр-ва FAR, 4 розетками 220В (или 42В) и диф. автоматом 16А
- Тип 2 (физический)
- Без подъемного блока, с 2 розетками 220В (или 42В)
- С подъемным блоком и 2 розетками 220В (или 42В)
- Тумба с 4 розетками 220В и дифференциальным автоматом 16А
- Тип 3 (биологический)
- Столешница с закругленными углами



Стол-мойка одинарная

- В основе стола-мойки – прочный металлический каркас с порошковым покрытием
- Подвесная тумба из листовой стали с порошковым покрытием

- Раковина из нержавеющей стали с сифоном и гибким гофрированным шлангом
- Смеситель для горячей и холодной воды пр-ва FAR (Италия) с медной разводкой труб
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола



Стол ученический лабораторный островной

- В основе стола - металлический каркас с порошковым покрытием
- Корпус - листовая сталь с полимерным покрытием
- Оборудован 2 кранами для воды и раковиной, 2 кранами для воздуха/газа, 4 розетками 220В и диф. автоматом 16А
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола



Стол ученический (парта)

- В основе стола – прочный металлический каркас с порошковым покрытием
- Корпус – листовая сталь с порошковым покрытием
- Варианты исполнения:
 - одноместная парты,
 - двухместная парты
- Оборудован полкой для учебников и крючками для портфелей
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола



Стол ученический (угловый и трапециевидный)

- В основе стола – прочный металлический каркас с порошковым покрытием
- Варианты исполнения:
 - угловой (вспомогательный элемент для стола ученического),
 - трапециевидный (штабелируемый)
- Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола



Стул ученический





Лабораторная мебель



НАШИ КОНТАКТЫ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В РЕГИОНЕ:

