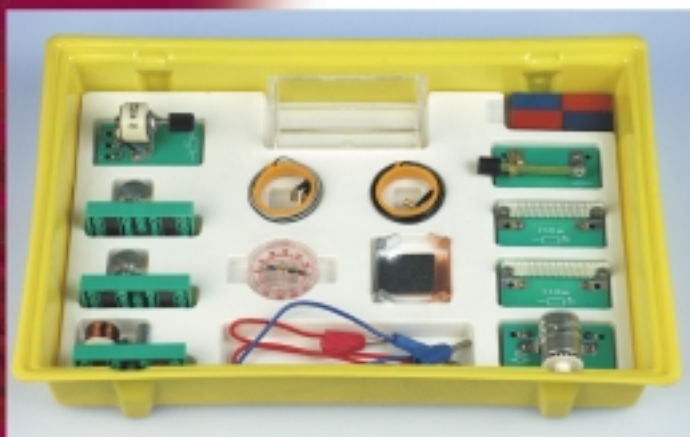


Лотки для хранения лабораторного оборудования

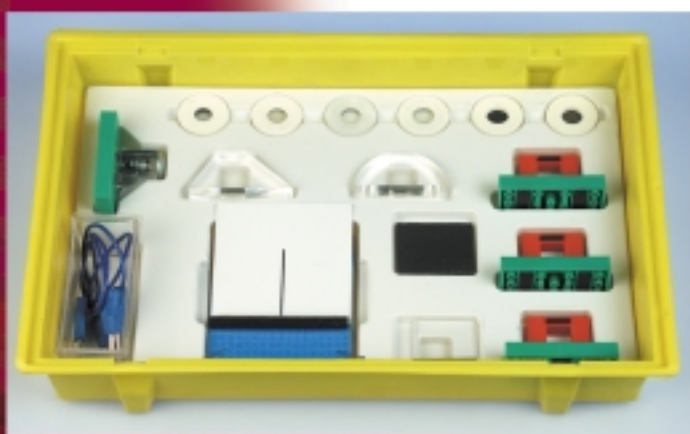


Представляем новую систему хранения учебного оборудования для лабораторного эксперимента по физике, химии, биологии.

Соответствие оборудования L-микро® блочно-тематическому принципу формирования дает возможность размещения деталей лабораторных наборов «Электричество», «Оптика» и «Механика» в специальных лотках-укладках, выполненных методом вакуумного формования из ударопрочного полистирола.



Для контроля целостности комплектов на видимую сторону лотка нанесено условное обозначение всех расположенных в нем деталей с указанием их наименования и количества. Расположенные на корпусе выступы служат для составления лотков в вертикальные сборки (до 6 штук), что позволяет организовать выдачу пособий с минимальными затратами времени.



Использование лотков-укладок позволяет организовать компактное хранение оборудования для фронтальных лабораторных работ и обеспечивает удобный доступ к любому из элементов набора, существенно улучшая эргономику пространства естественнонаучного кабинета.