

7 комплектов для лабораторных работ при проведении ОГЭ по физике



1 комплект для лабораторных работ при проведении ОГЭ по химии



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Комплект предназначен для лабораторных работ при проведении основного государственного экзамена (ОГЭ) по химии

Комплектация:

наименование	кол-во (шт.)
весы электронные, предел измерения 200 г.	1
спиртовка лабораторная	1
воронка коническая	1
палочка стеклянная	1
пробирка ПХ-14	10
стакан высокий с носиком ВН-50 с меткой	2
цилиндр измерительный 2-50-2 (стеклянный, с притертой крышкой)	1
штатив для пробирок на 10 шт.	1
зажим пробирочный (держатель для пробирок)	1
шпатель-ложечка (ложечка для забора вещества)	3
флакон для хранения растворов и реактивов 30 мл.	60
флакон для хранения растворов и реактивов 100 мл.	30
цилиндр измерительный с носиком 1-500	2
стакан высокий 500 мл	3
ёрш для мытья пробирок	3
ёрш для мытья колб	3
халат белый х/б	2
перчатки резиновые химические стойкие	2
очки защитные	1
фильтры бумажные	100
горючее для спиртовки 0,33 л.	1
комплект химических реактивов	1

5 конструктора APPLIED ROBOTICS

2 конструктора КЛИК



2 цифровых микроскопа



4 ноутбука AQUARIUS

1 МФУ PANTUM



2 цифровые лаборатории по биологии



2 цифровые лаборатории по физике



2 цифровые лаборатории по химии

