



GÜVƏNNƏŞRLƏRİ

Fizika imtahanı üçün minimum riyazi bilik.

(1. Ədədlər üzərində əməllər. 2. Tənasüb. 3. Düz və tərs mütənasib kəmiyyətlər. 4. Tənlik. 5. Faiz. 6. Fiziki kəmiyyətin dəyişməsi. 7. Fiziki kəmiyyətin faizlə dəyişməsi. 8. Düzbucaqlı üçbucaqda münasibətlər. 9. Funksiyanın törəməsi.)

Düzxətli bərabərsürətli və dəyişənsürətli hərəkət.

Düzxətli bərabərsürətli və dəyişənsürətli hərəkət.

Çevrə üzrə bərabərsürətli hərəkət.

Nyuton qanunları.

Ağırlıq qüvvəsi. Ümumdünya cazibə qanunu.

Elastiklik qüvvəsi. Cismin çəkisi. Çəkisizlik

Sürtünmə qüvvəsi. Bir neçə qüvvənin təsiri altında hərəkət

Statikanın əsasları.

İmpuls. Enerji. Saxlanma qanunları.

Saxlanma qanunları. Mexaniki iş. Güc.

Mexaniki rəqslər və dalğalar.

Mexaniki rəqslər və dalğalar. Aero-hidrostatika. Aero-hidrodinamika.

Aero-hidrostatika. Aero-hidrodinamika.

Molekulyar-kinetik nəzəriyyənin əsasları. İdeal qaz qanunları.

Termodinamikanın əsasları.