Lekcja organizacyjna

Klasa pierwsza:

1. Zasady dynamiki newtona
2. Ruch jednostajny
3. Ruch zmienny
4. Ruch po okręgu
5. Grawitacja

6. Praca, Moc, Energia

Klasa Druga:

1. Prawo Coulomba
2. Obwody elektryczne
3. Prawo Ohma
4. Pierwsze prawo Kirchhoffa
5. Bezpieczeństwo sieci Elektrycznej (Nowe źródła energii)

Klasa trzecia:

1. Rozszerzalność cieplna ciał
2. Bilans cieplny
3. Dyfrakcja, interferencja, Polaryzacja
4. Swiatlo - Podwójna natura
5. Reakcje jądrowe.
6. Wszechswiat