|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема уроку | Завдання |
| 1 | Оптичні прилади та їх застосування. | § за підручником |
| 2 | Розв’язування задач. | Впр. |
| 3 | Визначення прискорення вільного падіння за допомогою нитяного маятника. | § за підручником |
| 4 | Розв’язування задач. | Впр. |
| 5 | Розв’язування задач . | Впр. |
| 6 | Дослідження коливань пружинного маятника. | §за підручником |
| 7 | Розв’язування задач. | Впр. |
| 8 | Визначення роздільної здатності людського ока. | §за підручником |
| 9 | Визначення довжини світлової хвилі. | §за підручником |

Фізика 11 клас вчитель: Малець Р.В.