**Календарно-тематическое планирование по физике в 7 классе**

**(базовый уровень) (68 учебных часов в год, 2часа в неделю)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п.дата | Тема урока | Видео материал | Задание на дом |
| 1 (2.09) | Введение. Физика, природа и жизнь. | <https://www.youtube.com/watch?v=VC5uCageWEA> <https://www.youtube.com/watch?v=V7HFrObqoWo> | §1, §2 |
| 2 (7.09) | Основные физические величины. Измерение величин. | <https://www.youtube.com/watch?v=3UeGYKAqrww><https://www.youtube.com/watch?v=LWh50aFN1iE> | §3 |
| 3 (9.09) | Лабораторная работа№1 «Определение объема тел правильной и неправильной формы» | https://www.youtube.com/watch?v=Ck7IlTeOtmc | Стр.152 |
| 4 (14.09) | Механическое движение и его виды. Относительность механического движения. | <https://www.youtube.com/watch?v=sBjLGZJF5q4><https://www.youtube.com/watch?v=cSGrSpcySwg>https://www.youtube.com/watch?v=d38-rlmvetw | §4 |
| 5 (16.09) | Путь и перемещение. | https://www.youtube.com/watch?v=YoXiUSQUITYhttps://www.youtube.com/watch?v=56ukpZOWApE | §5 |
| 6 (21.09) | Скорость движения. Равномерное движение. | https://www.youtube.com/watch?v=vwvkZv5LgqAhttps://www.youtube.com/watch?v=z9kl8R78PJE | §6 |
| 7 (23.09) | Расчет пути и времени движения.  | https://www.youtube.com/watch?v=HDW-BwyMCqkhttps://www.youtube.com/watch?v=3c5DDfffI0g | §6 |
| 8 (28.09) | Неравномерное движение. Средняя скорость | https://www.youtube.com/watch?v=ireqxo8VzBAhttps://www.youtube.com/watch?v=oUxIPDzWiF0https://www.youtube.com/watch?v=xtlyr7Eyc\_Y | §7 |
| 9 (30.09) | Вычисление пройденного пути и времени движения. Отражение движения в графике. | https://www.youtube.com/watch?v=xtlyr7Eyc\_Y | §8, задачи |
| 10 (5.10) | Ускорение  | https://www.youtube.com/watch?v=ireqxo8VzBAhttps://www.youtube.com/watch?v=d0mWx0aADBk | §9, упр |
| 11 (7.10) | Ускоренное и замедленное движение | https://www.youtube.com/watch?v=z9kl8R78PJEhttps://www.youtube.com/watch?v=D9PO6oJi3rE | §10 |
| 12 (12.10) | Движение тела по окружности. Линейная скорость. | https://www.youtube.com/watch?v=JveBKK9xubE | §11 |