***08.11.2021***

***Тема:* Прямолінійний рівномірний рух. Розв’язування задач**

**План уроку**

1. Повторити § 8: вивчити означення **«рівномірний рух»** (стор. 59),  **«швидкість рівномірного руху»**, **формули для обчислення швидкості, шляху, часу руху**

(стор. 62), **схему переведення швидкості руху, поданої у км/год у швидкість, подану в м/с** (Рис. 8.4, стор. 62).

2. Опрацювати § 9: ознайомитися з **етапами розв’язуванням задач з фізики**.

3. Запишіть у зошитах приклади розв’язування задач:

<https://drive.google.com/file/d/1HRBxwRjE8lwxyiWpLGDN8AUmUNK72z9C/view?usp=sharing>

4. Домашнє завдання: розв’яжіть задачі № 2, 5 із вправи 9.