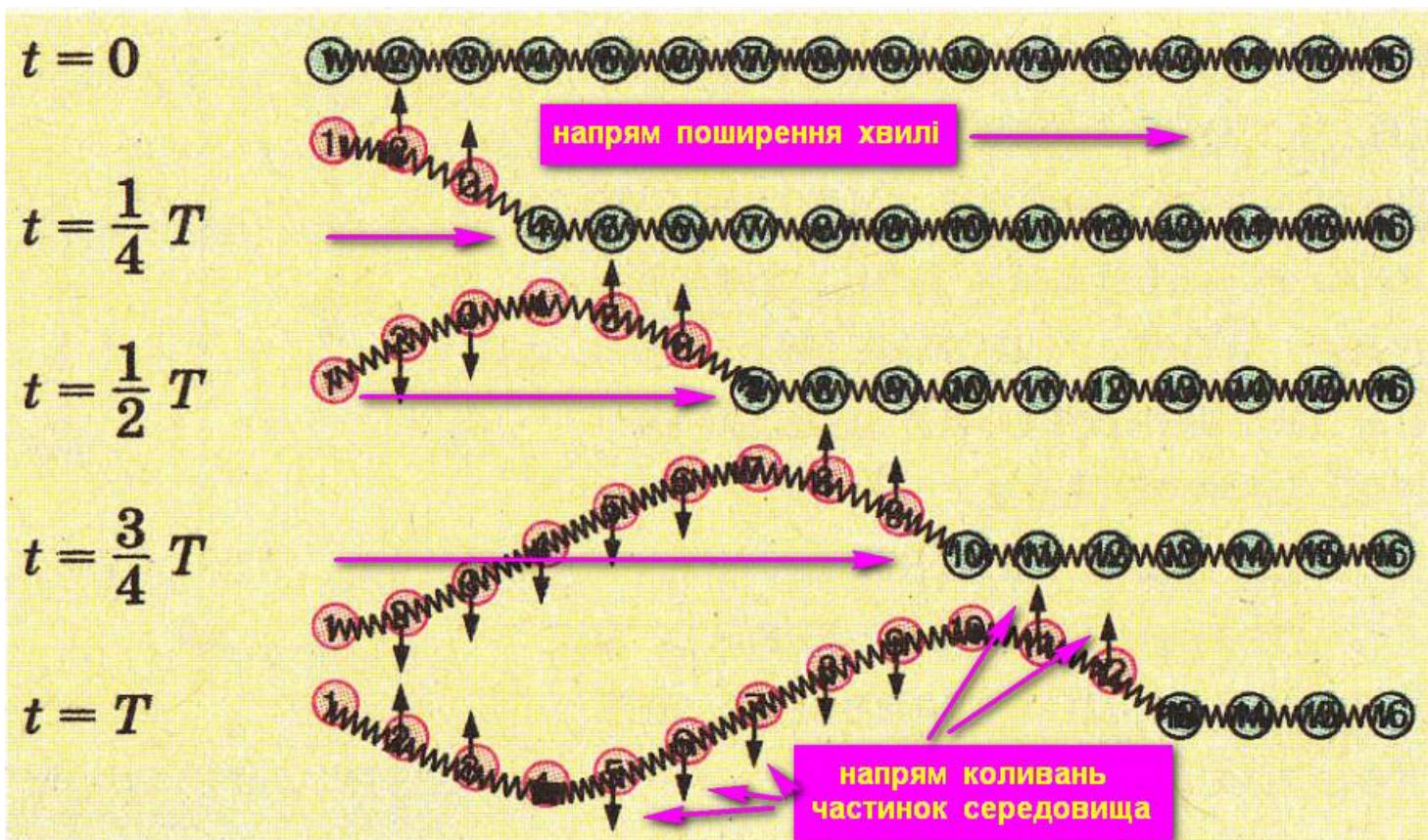


ХІД УРОКУ:

1. Пояснення нового матеріалу.





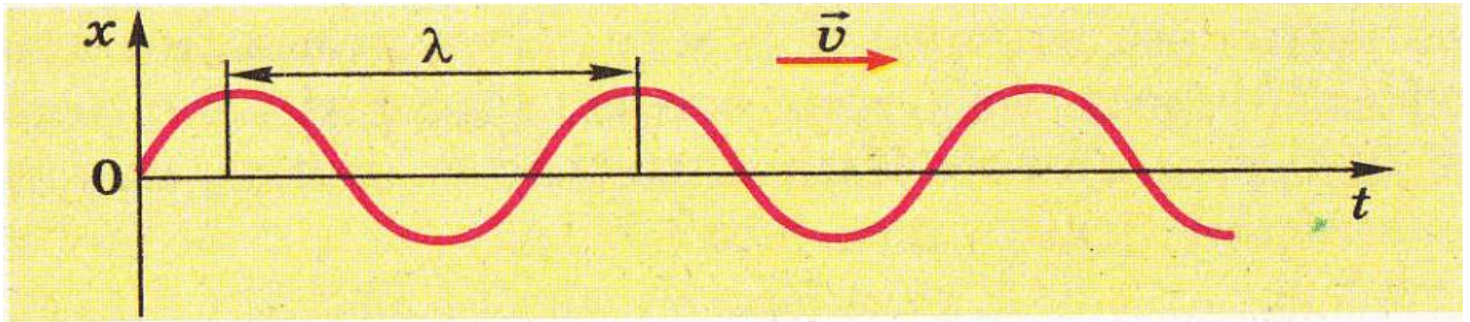
Поперечні хвилі.



Поздовжні хвилі.



Відстань між двома сусідніми точками хвилі, які коливаються в одній фазі, називаються **довжиною хвилі**.



Мал. 3.14. Відстань між двома сусідніми точками хвилі, які коливаються в одній фазі

Довжина хвилі дорівнює добутку швидкості хвилі на період  
 $\lambda = vT.$

лямбда = ve \* те  
довжина = швидкість \* період

2. Домашнє завдання.

- записати тему в зошит.