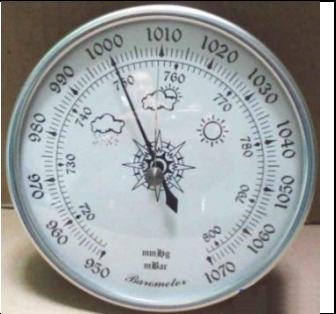

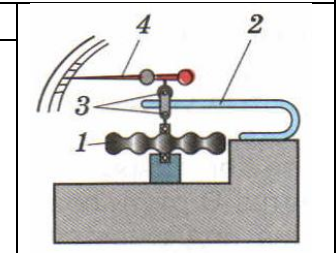

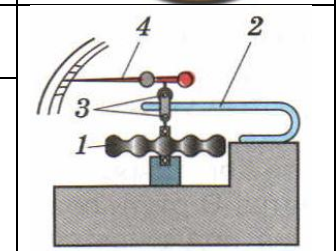


Тема: Барометр-анероид (к §45)

<p>№1</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Какое давление показывает барометр?</p> <p>a. 750 мм рт. ст.</p> <p>b. 760 мм рт. ст.</p> <p>c. 1000 мм рт. ст.</p> <p>d. Это не барометр</p>	
<p>№2</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Главной частью барометра-анероида является ...</p> <p>a. Шкала</p> <p>b. Стрелка</p> <p>c. Защитное стекло</p> <p>d. Металлическая коробочка с волнистой поверхностью</p>	
<p>№3</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Какое давление показывает барометр?</p> <p>a. 760 мм рт. ст.</p> <p>b. 767 мм рт. ст.</p> <p>c. 1023 мм рт. ст.</p> <p>d. Это не барометр</p>	
<p>№4</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Для каких наблюдений необходим барометр?</p> <p>a. Медицинских</p> <p>b. Спортивных</p> <p>c. Метеорологических</p> <p>d. Астрономических</p>	
<p>№5</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Как на схеме обозначена стрелка-указатель?</p> <p>a. №1</p> <p>b. №2</p> <p>c. №3</p> <p>d. №4</p>	
<p>№6</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Какой прибор изображён на рисунке?</p> <p>a. Манометр</p> <p>b. Ртутный барометр</p> <p>c. Тахометр</p> <p>d. Барометр-анероид</p>	
<p>№7</p> <p>a</p> <p>b</p> <p>c</p> <p>d</p>	<p>Как на схеме обозначена металлическая коробочка с волнистой поверхностью?</p> <p>a. №1</p> <p>b. №2</p> <p>c. №3</p> <p>d. №4</p>	

№8	Как на схеме обозначена пружина?	
a	a. №1	
b	b. №2	
c	c. №3	
d	d. №4	
№9	Как с греческого переводится слово АНЕРОИД?	
a	a. Металлический	
b	b. Жидкий	
c	c. Безжидкостный	
d	d. Точный	
№10	Как на схеме обозначен передаточный механизм?	
a	a. №1	
b	b. №2	
c	c. №3	
d	a. №4	