

$$v = \frac{s}{t}$$

$$F = mg$$

$$p = \frac{F}{S}$$

$$V = abc$$

$$m = \rho V$$

$$A = Fs$$

$$\eta = \frac{A_{\Pi}}{A_3} 100\%$$

$$N = \frac{A}{t}$$

$$E_k = \frac{mv^2}{2}$$

$$E_p = mgh$$

$$F_{\text{yup}} = kx$$

$$F_{\text{Tp}} = \mu P$$

<p>Я металл, меня ты знаешь. Если «б» ко мне прибавишь, Небо скрою в снежной мгле.</p>	<p>Я с полки книгу взял, прибавил «а» - И превращенье вдруг свершилось сразу: От книги не осталось и следа И даже в микроскоп не видно глазу.</p>
<p>В планету поместите слог – И ветер воздух всколыхнет. Его сильнее не найти, Он все считает на пути.</p>	<p>Я важный элемент в таблице, Но стоит букве измениться – И я всем селам, городам Любую новость передам.</p>
<p>С «м» - единица, С «б» - я в больнице, С «р» - я на сцене, А с «с» - на столе.</p>	<p>Такое время года вы любите не зря: Хорошая погода, походы, лагеря... Но буквы поменяй местами – И мы предмет получим с вами.</p>
<p>Слева направо прочитаешь – Зимой на печке он сидит. Читай обратно и узнаешь – Без ног по проводу бежит.</p>	<p>Три первые буквы на охоте На выстрел отклик свой дают. Приставьте то к ним, чем на флоте До дна морского достают: Я – удивительный прибор Для измерения глубин.</p>
<p>Случайно, может быть, катались Когда-нибудь во мне и вы. Мои колеса быстро мчались По улицам былой Москвы. Но только лишь двум буквам место Вы перемените во мне – Стремительно взлечу я с треском И буду мчаться в вышине.</p>	<p>«Земля неподвижна», - когда-то учили. «Земля неподвижна», - монахи твердили. ... узнал о движенье земном. Движенье Земли он увидел умом.</p>
<p>«Мир из мельчайших частиц состоит», - Так считал древний грек ...</p>	<p>Когда в треугольнике угол прямой, Я называюсь его стороной. Изменится буква – и чудо свершится: Он быстро, как ветер, по морю помчится.</p>