



Ангелъ Друмевъ.

Безмоторно летене

Миналата година учениците от II-а Софийска мъжка гимназия изработиха единъ безмоторенъ аеропланъ презъ часовете по ръчна работа. Той лета-теленъ уредъ прилича на моторния аеропланъ, но лети безъ моторъ, като се използва движението на вѣтъра — най-малко 3—4 м. въ секунда — и съ помощта на перкитъ и кърмата. Тия последните сѫ подвижни и сѫ свързани съ краката на пилота чрезъ телени жици. Пилотътъ движки като педали тия телени жици, когато иска да се дигне или спусне, или да завие въ страни. Освенъ перкитъ и кърмата, на предната си частъ уредътъ има единъ лостъ, съ помощта на който се спуска или издига. Издигането отначало става отъ височина. До мястото за летене безмо-торниятъ аеропланъ се носи на ръце, или се пренася съ особна количка.