

заключеніе: „Очевидно, говоритъ составитель проекта, что только при этомъ расчетѣ школьное дѣло становится на степень *серьезнаго* и возможнаго дѣла и имѣетъ ясную и опредѣленную будущность“.

Закончивъ разборъ положительной части статьи гр. Толстого, перехожу къ отрицательной ея части. Минуя критику метода обученія грамотѣ г. Бунакова (отвѣтъ г. Бунакова на статью гр. Толстого напечатанъ въ педагогическомъ журналѣ „Семья и Школа“ въ октябрьскомъ № за 1874 г.) я коснусь остальныхъ двухъ пунктовъ: 1) результатовъ испытанія дѣтей, учившихся въ теченіи семи недѣль въ двухъ школахъ, которыя были устроены въ Москвѣ Комитетомъ Грамотности, по желанію гр. Толстого, для испытанія методовъ обученія грамотѣ и счету и 2) выдержекъ, которыя гр. Толстой приводитъ въ своей статьѣ изъ моей „Методики Ариѳметики“.

Въ Москвѣ при Комитетѣ Грамотности были устроены двѣ начальныя школы. Въ одной изъ нихъ обученіе ведено было г. Протопоповымъ грамотѣ по звуковому способу, изложенному г. Бунаковымъ, и счету по способу г. Евтушевскаго; въ другой учитель г. Морозовъ, избранный гр. Толстымъ, училъ грамотѣ и счету по способу гр. Толстого, изложенному въ его Азбукѣ. Ученіе продолжалось семь недѣль и въ теченіи этого времени школы были открыты для посѣтителей, — членовъ Комитета Грамотности. По истеченіи семи недѣль въ апрѣлѣ 1874 года назначенная отъ Комитета Грамотности коммисія, подъ предсѣдательствомъ г. Рахманинова, произвела испытаніе дѣтей въ обѣихъ школахъ.

Такъ какъ относительно этихъ двухъ испытательныхъ школъ я ничего не знаю, кромѣ того, что говоритъ объ нихъ самъ гр. Толстой и что изложено въ *печатныхъ протоколахъ* Московскаго Комитета Грамотности, то по этимъ двумъ источникамъ буду судить о результатахъ испытаній методовъ и въ соответственныхъ мѣстахъ укажу на рѣзкія противорѣчія между заявленіями гр. Толстаго и означенныхъ протоколовъ, которыхъ гр. Толстой въ своей статьѣ не оспариваетъ и которые относятся къ тѣмъ засѣданіямъ, когда присутствовалъ и гр. Толстой.

Опытъ испытанія преимуществъ методовъ обученія дѣтей, сдѣланный въ Москвѣ, гр. Толстой считаетъ для своего метода