

1180 / 238
КРАТКАЯ ГЕОГРАФІЯ.

КНИЖКА ПЕРВАЯ.

ФИЗИЧЕСКОЕ ОБОЗРѢНІЕ

ГЛОБУСА.



МОСКВА.

ВЪ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ ТИПОГРАФИИ.

1834.

ПЕЧАТАТЬ ПОЗВОЛЯЕТСЯ,

съ шѣмъ, чтобы по отпечатаніи представлены
были въ Ценсурный Комитетъ три экземпля-
ра. Москва. Іюля 6 дня, 1834 года.

Ценсоръ М. Казеновскій.



2004175404

Преподаваніе Географіи въ Учебныхъ заведеніяхъ, постановленіями для Училищъ, раздѣлено такъ, что для каждаго класса можетъ и должно' быть особенное руководство. Какъ ни на Русскомъ, ни на иностранныхъ языкахъ, нѣтъ учебной книги, соответствующей сему распредѣленію, то я почелъ не безполезнымъ издать таковую Географію, раздѣливъ ее, по классамъ, на книжки. За сею книжкою въ непродолжительномъ времени выйдутъ и другія.

М. Г А С Т Е В Ъ.





Ночью, когда нѣтъ облаковъ, видно множество звѣздъ на небѣ; чѣмъ оно яснѣе, тѣмъ ихъ открываеися болѣе, а въ самую ясную ночь, кажется, имъ нѣтъ числа.

Звѣзды различны по величинѣ и свѣту; но тѣмъ зрѣніе обманывается насъ: ибо какъ звѣзды находящіяся въ разномъ распояніи отъ Земли, по чѣмъ онѣ далѣе отъ ней, тѣмъ кажущіяся людямъ менѣе, а чѣмъ ближе, тѣмъ болѣе и яснѣе.

Изъ всѣхъ звѣздъ самая близкая къ Землѣ (*) есть Солнце; пошому-то оно для насъ несравненно болѣе и яснѣе всѣхъ прочихъ звѣздъ.

(*) Кромѣ четырехъ планетъ, видимыхъ простымъ глазомъ.

Солнце есть огромный шаръ , разливающий свѣтъ и теплошу. Около его обращаются , въ разныя части времени , многіе шары же , гораздо меньшіе , не имѣющіе въ себѣ свѣта. Солнце , припятивая ихъ не вѣдомою силою къ себѣ , какъ магнитъ желѣзо , освѣщаетъ и содержитъ ихъ въ равновѣсіи. Всѣ сіи шары называются *планетами*; ихъ теперь извѣстно одиннадцать. Одинъ изъ нихъ есть *Земля* , на которой мы живемъ. Около чепырехъ изъ нихъ (вѣроятно и всѣхъ 11 ши) обращаются другіе темные шары , освѣщаемые также Солнцемъ , и называемые *спутниками*. Около Земли обращается *Луна* или *Мѣсяцъ*. Какъ Мѣсяцъ ближе къ Землѣ , чѣмъ всѣ видимые на небѣ шары , по посему и кажется намъ , въ полнолуніе , болѣе всѣхъ ихъ.

Что земля есть шаръ , хотя и не совершенно ровный , то до-