

лы-ты не могатъ живѣть токо въ умѣрени климаты; на-противъ пакъ бѣлы-ты мечкы, ренове-ти, рогачи-ти живѣть въ сѣверны-ты и студены-ты мѣста. Орисъ не расте по-нататакъ отъ 47° на ширинѣ. Лозіе-то не узрѣва плода си отвѣдъ 50°, безъ мѣста-та около Рейнъ, дѣто ся попродлъжава малко по-горѣ отъ вышеречены-ты стѣпове. Жито не става вече отвѣдъ 55°, обаче рѣжь и ячемькъ растіть и на по-высокъ ширинѣ.

154. Видъ на земны пластове. Като раскопаемъ въ равнинѣ-тѣ на Земѣ-тѣ нѣкоѣ дѣбиниѣ намираме различенъ видъ взаимны пластове, които много пѣти ся простиратъ на голѣмо разстояніе мѣсто па имѣть различнѣ дебелинѣ.

155. Дѣлятъ земны-ты пластове (да сѣ или полянскы или планинскы) спорядъ естество-то имъ: а.) На прѣваци, съставляваны въ обще отъ най-твърдото сѣщество на камыка, нареченъ Гранитъ. Отъ него състоять собствено най-высокы-ты и най-голѣмы-ты планины; не ся намира въ тѣхъ никаквѣ оставкѣ или отъ животно или отъ растеніе; в.) На втораци, распорядены на рядовны стивы, па имѣть много оставкы отъ животны и отъ растенія, и повече морскы насѣкомы, които свидѣтелствувать, че море-то е оставило нѣкога и най-высокы-ты планины; тыя пластове ся намиратъ разлѣгнжты възъ прѣваци-ты; г.) На тритаци, които по-много ся намиратъ край полы-ты на планины-ты отъ втораци-ты, и състоять отъ трохы на два-та други вида распорядены на стивы; д.) На пластове отъ волканскы вещества (148). Тыя състоять отъ исврълени вещества изъ волканскы-ты планины, които водны испрѣвѣ и раступены, казваны лавы, послѣ истинваны ся сгѣстявать и укоравявать, па приемать различны образы. Всичкы-ты вышеречени видове на земны-ты пластове покрыва най-много наречена-та сыта или растителна земя, сир. способна за никнуваніе на растенія-та.