

пропуша водата, която на него са застоява и прави блато; ако таквози земище засъхне, то става много твърдо, а отъ пека и студа прави голѣмы пукнътины. Глинястата земя е клisава, тя са поправя, ако ѝ са турне пѣськъ, а пѣсьчивата са поправя, ако са разбърка съсъ глина. Глинястото земище е сгодно за онѣзи горещи мѣста въ които нарѣдко вали дъждъ, защото глината попива водата и не изсъхва скоро. На глиняста земя е добро да са сїе: жито, ичумикъ, овесъ и бобъ; на пѣсьчива — ръжъ, просо, картофли, а найпаче дини и пѫшени, защото тѣзи растѣнія искатъ много топлина, а малко влага.

Глината быва червена или *червенопрѣстица*, бѣла или *бѣлилка*, черна или *чернопрѣстица*, съ бѣлилка са мажкътъ кѫщята по селата. Отъ нѣкои видъ глина правѣтъ тувлы и керамиди, които като пекѣтъ въ пешъта отъ сивы ставатъ червени, защото въ глината има желѣзо, и колкото е то по-много, толкози и тувлата или керамидата ще бѫде по-ягка и по-трайна. Отъ тувлы правѣтъ различни зданія и пещи, собы.

Сичкытъ минералы, като глината, пѣськътъ, мѣльна, (тибиширия), солта, желѣзото, златото, среброто и сичкытъ *искусственни* предметы са звѣтъ НЕ-ОРГАНИЧЕСКИ предметы, защото нѣматъ таквизи оргѧдія, *органы* или части чрезъ които тѣ са хранѧтъ. Растеніе — ОРГАНИЧЕСКИЙ предметъ. Животното има таквизи части на тѣлото си, таквизи органы, чрезъ които са то храни и са движи; животното е органический предметъ. А зелка, оловникъ, куче, муха, ръжъ, плугъ, кремъкъ, мѣдъ, рѣкыта?

*Писменни работи.* 38. Наречете по единъ предметъ органически, неорганически, естественъ, искусственъ, оду-