

пропуска водата, която на него са застоява и прави блато; ако таквози земище засъхне, то става много твърдо, а отъ пека и студа прави голѣмы пукнѣтины. Глинястата земя е клисава, тя са поправа, ако ѝ са турне пѣсъкъ, а пѣсъчивата са поправа, ако са разбърка съсъ глина. Глинястото земище е сгодно за онѣзи горещи мѣста въ които нарѣдко вали дѣждь, защото глината попива водата и не изсъхва скоро. На глиняста земя е добро да са сѣе: жито, ичумикъ, овесъ и бобъ; на пѣсъчива — рѣжь, просо, картофи, а найпаче дини и пѣпеша, защото тѣзи растѣнія искатъ много топлина, а малко влага.

Глината бива червена или *червенорѣстица*, бѣла или *бѣллка*, черна или *чернорѣстица*, съ бѣллка са мажѣтъ къщята по селата. Отъ нѣкои видѣ глина правѣтъ тувлы и керамида, които като пекѣтъ въ пещьта отъ сивы ставатъ червени, защото въ глината има желѣзо, и колкото е то по-много, толкози и тувлата или керамидата ще бѣде по-ягка и по-трайна. Отъ тувлы правѣтъ различни зданія и пещи, собы.

Сичкытѣ минералы, като глината, пѣсъкътъ, мѣлна, (тибиширѣ), сольта, желѣзото, златото, среброто и сичкытѣ *искусственны* предмети са звѣтъ НЕОРГАНИЧЕСКЫ предмети, защото нѣматъ таквизи орѣдія, *органы* или части чрезъ които тѣ са хранѣтъ. Растеніе — ОРГАНИЧЕСКЫЙ 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, рѣжь, плугъ, кремькъ, мѣдь, рѣкыта?

*Писменны работы.* 38. Наречете по единъ предметъ органически, неорганически, естественъ, искусственъ, оду-