

woły, natomiast użoń poryczy miń się ob mago-
ry magoń, woły w oflebie

Szkolniki popołonone: Woda udmuśca w ziemi
rozpuszcza woda z tlenem, rozkładają się w ziemi
na wodor i tlen i przemińają w tlen i woda
jako popołon. Ten więcej, tak jest rozkładają się w ziemi
tych więcej, ich się rozpuszcza w wodzie, ten tlen
pożyczył się w popołonem staje się one dla roślin
przez co gleba staje się żelazistą i więcej urodzajniejszą.
Tym więcej urodzajniejszą w ziemi.

[illegible]

Pytanie:

1. Co nazywamy ziemią w rolnictwie ?
2. Jakiś do urodzaju ma być podkór ?
3. Co stosować ziemie dla roślin
4. W jaki sposób utworzyła się ziemia ?
5. Jak wpływem jakich czynników odbywa się wietrzenie skał
6. Jak nazywamy ziemię z rozetrzonych skał i mineralizacji
7. Z jakich warstw składa się ziemia orna
8. Z czego składa się ziemia? Skąd wzięły się w ziemi kamienie.
9. Jaka jest różnica między nimi?
10. Co stają się z ziemią płoną, porośniętą glazją wapną ?

Włosnosci' klesni

Licznia obrotu ob produkcji rolnej powinna być, raso-
bna, czyli bogata
2 uwzględnia, czyli rytmu

Łasobność - termin khm. oznacza racjonalny i losy składników pokarmowych dla roślin, np. ry, są łasobne. Np. łasosy pełnią łasobne w stosunku do zwierzy bogactw, zdaje się, że łasosy są łasobne do zwierzy bogactw, a zatem dla rośliny niedostępną. Dotyczy materiału rośliny powstały z pierwotnych spacji, kryształowych, np. zwierzy grzebiących i łasosy. Właściwość tych gleb, mianem szlucznego nylowego - przez odpowiadanie upraw.

Urokojnosé - Urokojnosé rěnnj jest lapa plin
metyke jest bogaty w pokarmy, lęz jest on sa
juri górnj, do pobranj oła wólliny. Urokojnosé gó-
by norino podobně pases unajfety uprory i mēb-
wóff, ony pases nawnorinij. Głeb' rośtynj i uroko-
jnosé znowem nadywanj rěnnj.
By' głeba byti dobra mūsi byti i mūsi fęszęz inuś ubisn
sę, ubisn mūsi fęz pnosęz solmęz. Ręz wórnijęz 12
nich to:

- 1) Zobliwość kotliny mywniańskich i północno-wschodniej połacie Kotliny myśkiej głębokości potas i fosfor i sole amonijowe; natomiast kwasy węglowe rosną tu czarna i biała, w głąb ziemi. Kotliny mywniańskiej jest w różnych częściach różna. W części północnej jest bardzo mało w gliniach i próchnicach i ma czerni i niebieską.
2. Zobliwość Kotliny mywniańskiej woli. Jest to w całości bardzo obfite, ale do 1000 stopni w pionowych woda przedkładać i ciepła, lub też wyprawa w powietrze a rośliny cierpią na brak wody.