

Data: 24.04.2020 r.

Przedmiot : Kształcenie zawodowe teoretyczne

Temat: Rodzaje nawozów organicznych – utrwalenie wiadomości.

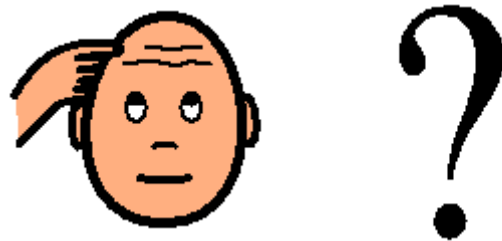
Nawozy mineralne jako uzupełnienie nawożenia ekologicznego.

Nawożenie roślin w ogrodzie – obejrzenie filmu instruktażowego.

Dzień dobry Panowie 😊

W środę pisałam o ekologicznym nawożeniu roślin.

Pamiętacie jak uzyskuje się nawozy ekologiczne? Wymieńcie 3 sposoby?



Udało się Wam? Jeżeli tak, to gratulacje.

Jeżeli nie, to powtórzmy sobie jeszcze raz.

Rodzaje nawożenia ekologicznego (organicznego):

- **obornik**- odchody zwierząt;
- **kompost**- rozkład materiałów organicznych (resztek roślin);
- **poplon** – nawóz zielony, posianie roślin następnie przekopanie ich jak urosną;
- **gnojówka**- nawóz w płynie , to sfermentowane rośliny;
- **biohumus** – to zmiażdżone dżdżownice oraz ich odchody.

Już bardziej w skrócie tego nie mogę przedstawić 😊

Dzisiaj poznamy **nawozy mineralne**, które są uzupełnieniem nawożenia ekologicznego.

Do nawozów mineralnych zaliczamy:



Mączkę bazaltową to nawóz mineralny pochodzenia naturalnego. Poprawia strukturę gleby, powoduje, że podłoże dłużej trzyma wodę i składniki odżywcze, pochodzące z nawozów organicznych.



Wapno czyli dolomit, (to już znacie 😊) który odkwasza glebę. Podobnie jak mączka, ma za zadanie poprawiać strukturę gleby. W związku z słabą jakością gleb w kraju i suszą.



Popiół drzewny –chroni przed szkodnikami. Posypując ziemię popiołem powodujemy, że pachnie ona spalenizną, a tego zapachu nie lubią żadne szkodniki.

Mączka bazaltowa, wapno, popiół drzewny uzupełniają nawożenie organiczne. **Pamiętajmy. Należy stosować go z umiarem.**

Zapraszam Was do obejrzenia filmu – w jaki sposób należy stosować nawóz w ogrodzie, żeby nie zaszkodzić roślinom a im pomóc.

https://www.youtube.com/watch?v=vif57_UPiWM - Wiosenne nawożenie roślin.