

Jaskółeczki dzisiaj dowiemy się jak rosną rośliny oraz czego potrzebują rośliny do wzrostu 😊

1. Czy pamiętacie wczorajsze trudne słowo Ekosystem? Ponieważ jest to bardzo trudne słowo dzisiaj do niego wracamy 😊 Czy pamiętacie co to słowo oznacza?
2. Jaskółeczki wczoraj poznaliśmy mieszkańców ogrodu oraz rośliny, które w nim rosną. Dzisiaj dowiemy się jak rosną rośliny oraz czego potrzebują rośliny do wzrostu. Obejrzyjcie film edukacyjny „Czego potrzebują rośliny? Jak rosną, kwitną i owocują?” Oglądajcie uważnie, ponieważ dzisiaj też poznamy trudne słowa związane z roślinami 😊

<https://www.youtube.com/watch?v=koVI4AFn3Js>

3. Jaskółeczki:

- W jakiej części rośliny znajduje się chlorofil?
- Czy zapamiętaliście jaki proces nazywamy fotosyntezą?
- Czego potrzebuje roślina do wzrostu?
- Przez jaką swoją część roślina wchłania substancje odżywcze?
- Z czego zbudowany jest kwiat?
- W wyniku czego u roślin owocowych kwiat przeobraża się w owoc?
- Jakie są etapy rozwoju roślin owocowych na przykładzie truskawki?
- Co znajduje się w owocach?
- Co jest rolą owocni?

Kochani wiemy już, że rośliny wyrastają z nasionek. Czy tylko z nasionek? O tym powiemy sobie jutro 😊

4. Doświadczenie „Jak rośliny piją wodę?”

Jaskółeczko spróbujcie sami w domu z pomocą rodziców wykonać doświadczenie pokazujące jak rośliny piją wodę. Pomoże Wam w tym film edukacyjny „Jak rośliny piją wodę?”, który pokaże jak wykonać to doświadczenie.

https://www.youtube.com/watch?v=3FQvwF_Uw50