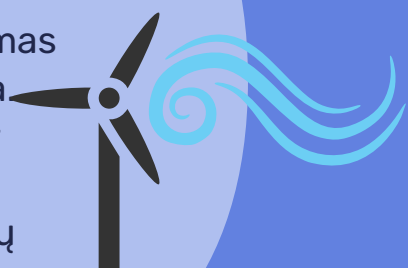




# KLASIŲ VĖDINIMAS

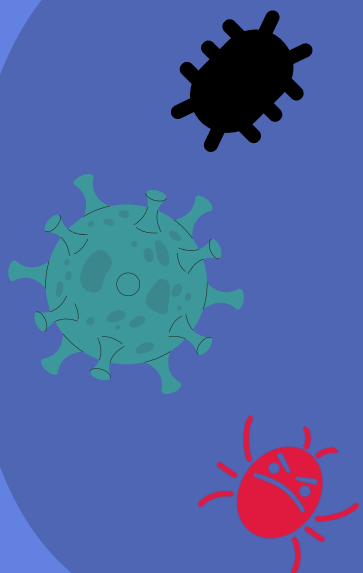
## PATALPŲ VĖDINIMO TIKSLAS

- Užtikrinti oro apykaitą, kontroliuoti oro srovės kryptį, siekiant sumažinti užkrato įkvėpimo riziką. Netinkamas patalpų vėdinimas siejamas su padidėjusia kvėpavimo takų infekcijų plitimo rizika.
- Įrodyta, kad klasių oro kokybė turi įtakos ne tik sveikatai, bet ir mokymosi sugebėjimams.
- Natūrali ventiliacija užtikrinama naudojant vėjo ar temperatūrų skirtumo sukeltas oro sroves.



## VĖDINIMO NAUDA

- Šviežio oro padavimas
- Kenksmingų medžiagų pašalinimas
- Anglies dvideginio pašalinimas
- Nemalonių kvapų pašalinimas
- Įvairių grybelių sporų kiekio ore sumažinimas
- Oro temperatūros reguliavimas
- Santykinės oro drėgmės reguliavimas



## NATŪRALIOS VENTILIACIJOS PRIVALUMAI

- Užtikrina dažną oro apytaką
- Oras veiksmingai atšviežinamas



## REKOMENDACIJOS KLASIŲ VĖDINIMUI

- Rekomenduojama patalpas vėdinti bent 10 – 15 minučių;
- Vėdinimo trukmė priklauso nuo įvairių faktorių (patalpų ploto, oro sąlygų, varstomų langų išdėstymo klasėje, jų ploto, meteorologinių sąlygų ir kt.);
- Jei vėdinama sudarant skersvėjį (atidaromi priešingose pusėse esantys langai ir (ar) durys), tuomet galima vėdinti trumpiau, jei skersvėjis nesudaromas – vėdinimo trukmė turėtų būti ilgesnė;
- ATIDARYTI LANGUS TAIP PLAČIAI, KAIP ĮMANOMA;
- Patalpas vėdinti prieš pamokas ir po kiekvienos pamokos;
- Vėdinant patalpas vaikams neleisti būti klasėje;
- Žiemos metu taikyti intensyvaus vėdinimo principą.

