

CHEMIJOS DALYKO MOKINIŲ PASIEKIMŲ VERTINIMO SISTEMA

1. Formuojamasis- kaupiamasis vertinimas:

Šis vertinimas taikomas numatant kryptis ir perspektyvą, stebint mokinių daromą pažangą.

Mokinys vertinamas pažymiu už:

- 1.1. Atsakinėjimą žodžiu, apklausą raštu.
- 1.2. Savarankišką darbą raštu.
- 1.3. Kūrybinį darbą (stendiniai pranešimai, mokymo priemonių gamyba ir pan.).
- 1.4. Projektinės veiklos tiriamieji darbai.
- 1.5. Kiti praktiniai darbai (laboratorinis darbas aprašomas).
- 1.6. Už dalyvavimą olimpiadoje, papildomai skatinami už užimtą prizinę vietą.
- 1.7. Už atliktas pratybus sąsiuvinio užduotis (ne mažiau kaip trys įvertinimai per pusmetį).

2. Diagnostinis vertinimas:

Šis vertinimas taikomas nustatant mokymosi sėkmingumą arba trūkumus, suteikiant grįžtamąją informaciją tėvams ir mokiniams.

- 2.1. Rašomas pažymys už kontrolinį darbą.
- 2.2. Rašomas pažymys už testą iš išmokto skyriaus ar kurso dalies. Per pusmetį rašomi ne mažiau kaip 2 kontroliniai darbai.

Mokiniai, praleidę kontrolinį ar savarankišką darbą, privalo atsiskaityti pagal bendrą tvarką: jei mokinys nedalyvavo daugiau nei trijose pamokose, atsiskaito kitą pamoką (mokiniui pateikiami papildomi namų darbai pasiruošimui), jei nedalyvavo iki trijų pamokų, atsiskaito nurodytą kontrolinio darbo dieną (galima riboti užduočių skaičių).

3. Apibendrinamasis vertinimas

Pusmečio pažymys - visų gautų pažymių aritmetinis vidurkis. Metinis pažymys – visų pusmečių pažymių aritmetinis vidurkis.