CHÉMIA - 2. a 3. ročník

Žiaci sú hodnotení zvlášť za každý polrok v školskom roku v týchto oblastiach.

 Percentá:

Testy ( po každom tematickom celku) 60%

Domáce úlohy, ústne odpovede/ pracovné listy 20%

Aktívna účasť na LC,vypracovanie laboratórnych protokolov 20%

 SPOLU: 100%

1. Aktívna účasť na mimoškolských aktivitách týkajúcich sa predmetu /SOČ, CHO/v 1. polroku +10%
2. Vypracovanie projektu v 2.polroku +10%
3. Za omeškanie odovzdania laboratórneho protokolu a pracovného listu sa znižuje známka za každý deň meškania o 10%
4. Kritériá na známkovanie sú spoločné pre všetky prírodovedné predmety
5. V prípade neprítomnosti žiaka na vyučovaní v čase písania testu bude žiak písať test na prvej vyučovacej hodine po návrate do školy, ak sa vopred s vyučujúcou nedohodne inak alebo neospravedlní pred vyučovacou hodinou

Dištančné vzdelávanie :

1. Testy 30%
2. Domáce úlohy, pracovné listy 20 %
3. Aktivita – aktívna účasť na vyučovaní 50%

 Spolu: 100%

SEMINÁR Z CHÉMIE – 4. a 5. ročník

Známka z predmetu je váženým priemerom známok z nasledujúcich oblastí hodnotenia:

Oblasť hodnotenia váha známky

didaktické testy, písomné práce 60 %

projekty, referáty, pracovné listy, laboratórne práce 40 %

**spolu 100 %**

1. úspešná účasť v chem. súťažiach, SOČ max. + 10 % ku konečnej známke za 1/2r.

2. aktivita a plnenie úloh počas dištančného vzdelávania

Žiak musí absolvovať všetky písomné previerky v riadnom alebo náhradnom termíne. Za podvádzanie na teste bude žiakovi tento test hodnotený 0 %, bez možnosti opravného testu.

**Známka : Percentá:**

Výborný 100% - 90%

Chválitebný 89 % - 75%

Dobrý 74 % - 50%

Dostatočný 49 % - 30%

Nedostatočný 29 % - 0 %