

## **Chémia, Fyzika**

So systémom hodnotenia musí byť žiak oboznámený na začiatku školského roka.

Žiak je povinný mať zavedený zošit a písať si poznámky.

Povinnosťami žiaka na laboratórnych cvičeniach sú: mať zavedený zošit, písať protokoly. Nenosenie pomôcok na vyučovanie sa hodnotí ako porušovanie školského poriadku.

Žiak vypracuje v priebehu roka predpísaný počet laboratórnych prác. Laboratórne práce sa klasifikujú.

### **Písomné práce**

Po jednotlivých tematických celkoch napíšu žiaci písomnú prácu v trvaní 20-30 min. Termíny písomných prác vyučujúci žiakom vopred oznámi. Otázky budú mať bodové hodnoty. Výsledky sa budú hodnotiť počtom získaných bodov podľa vnútornej školskej stupnice a následne známku. Bleskovky sú vždy hodnotené a slúžia najmä na spätnú väzbu. Ich klasifikácia má najmenšiu váhu.

### **Ústne odpovede**

Žiak by mal mať minimálne jednu ústnu odpoveď za jeden polrok.

Pri vypracovaní projektov sa hodnotí odborná úroveň, grafická úroveň, využitie dostupných zdrojov a vypracovanie práce na požadovanej úrovni.

### **Celkové hodnotenie**

Výsledné hodnotenie žiaka bude súhrnom vyššie uvedených kritérií, neurčuje sa ako priemer známok.

K žiakom so ŠVVP a k integrovaným žiakom, má učiteľ individuálny prístup. Žiaci so ŠVVP sú hodnotení s ohľadom na svoje možnosti a v súlade s platnými metodickými pokynmi.