

A javító vizsga témakörei

KÉMIA

7.osztály

- 1.) A kémia tárgya, kémiai kísérletek, laboratóriumi eszközök
- 2.) Elemek fogalma, csoportosítása, vegyjel
- 3.) Vegyületek fogalma, csoportosítása, képlet
- 4.) Keverékek
- 5.) Gáz-és folyadékelegyek
- 6.) Oldatok
- 7.) Halmazállapotok
- 8.) Fizikai és kémiai változások
- 9.) Exoterm és endoterm változások
- 10.) Az atomok felépítése
- 11.) A periódusos rendszer
- 12.) Anyagmennyiség
- 13.) Ionok képződése
- 14.) Ionos, kovalens, fémes kötés
- 15.) A molekulák alakja, polaritása
- 16.) Rácstípusok
- 17.) A tömegmegmaradás törvénye
- 18.) Egyesülés, bomlás
- 19.) Redoxreakciók
- 20.) Sav-bázis reakciók
- 21.) Az oldatok kémhatása

A vizsga formája: szóbeli vizsga

<u>Értékelés:</u>	jeles:	85-100 %
	jó:	65-84 %
	közepes:	45-64 %
	elégséges:	25-44 %
	elégtelen:	0-24 %

Szolnok, 2016. június 18.