

CHIMIE CLASA a-IX-a LICEU

13 MAI

Prof. GRATIE CONSTANTIN

Bună ziua! Hristos a înviat!

Vă transmit în continuarea acestui document indicații pentru a intra din nou pe platforma educațională „**EDUCAȚIA MODERNĂ - RESURSE EDUCAȚIONALE PENTRU ELEVI ȘI PROFESORI**”, ce poate fi accesată la adresa: <https://educatia-moderna.ro> după care scrieți în căsuța de căutare (Search...) [**CHIMIE 9 PROFESIONALĂ ▶ click ▶ alegeți „CHIMIE 9 LICEU PROBLEME REZOLVATE ȘI PROPUSE CONCENTRAȚIA MOLARĂ” ▶ click ▶ vi se deschide documentul respectiv**] în colțul din dreapta sus, puteți deschide PDF-ul într-o fereastră nouă, unde este mai mare, puteți accesa salvare, imprimare, deschidere original și se lucrează mai ușor. Veți scrie problemele rezolvate în caiete și le veți rezolva pe cele propuse tot în caiete, după același model.

Cu ajutorul problemelor propuse, vă puteți consolida cunoștințele despre rezolvarea de probleme de concentrație molară și puteți rezolva și voi problemele propuse, după același model. După ce le rezolvați, așteptați până miercuri 20 mai, după ora 11,30, intrați pe platformă, accesați „**CHIMIE 9 LICEU ▶ click ▶ REZULTATE PROBLEME PROPUSE CONCENTRAȚIA MOLARĂ IX LICEU**” și veți găsi rezultatele la cele 10 probleme. Verificați în caiete și vedeți dacă ați obținut aceleași rezultate. Dacă nu, refaceți rezolvarea. După ce ați rezolvat și verificat cele 10 probleme, faceți poze la caiet, capitolul soluții + probleme + rezolvările la probleme, și trimiteți pe adresa de e-mail. Termen 24 mai 2020.

ATENȚIE !

Cei care sunt corigenți pe primul semestru și cei care nu au fost la ultima lucrare de control, vor face un referat în „word”, de minim 2 pagini, cu tema „**APA.PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE**” și îl vor trimite pe adresa de e-mail indicată mai jos. Cei care nu au calculator pot scrie referatul pe caietul de chimie și pot încărca apoi pozele pe e-mail. Termenul este același.

Săptămânile următoare, veți găsi pe site, în ziua și la ora la care aveam ora de chimie, accesând în bara de sus [▶ **MATERIALE CONSTANTIN GRATIE ▶ INFORMAȚII CLASA A-IX-A LICEU ▶ click**], toate informațiile și detaliile despre ce aveți de făcut în continuare. Și în săptămânile viitoare, informațiile, sarcinile de lucru, lecțiile, le veți găsi pe acest site.

Pentru întrebări și eventuale neclarități, referate, poze cu temele scrise, vă rog să îmi scrieți pe adresa de e-mail suca1923@yahoo.com. Vă rog ca la fiecare e-mail trimis să fie completat la subiect (**CLASA a-IX-a...**), fiecare cu litera clasei din care face parte. E-mailul să înceapă cu: **Sunt elevul (eleva)...(numele și prenumele)**, după care prezentați întrebarea sau neclaritatea, încărcați pozele sau referatul.

Întrebări sau neclarități se pot adresa și pe platforma educațională la secțiunea „**CONTACT**”, unde completați câmpurile obligatorii după care adăugați întrebarea sau neclaritatea, bifați acordul referitor la prelucrarea datelor iar la final apăsați „**Trimite**”. Acestea vor ajunge la mine, iar eu vă voi răspunde pe e-mail. **ATENȚIE!** Pe platformă nu se pot încărca materiale: poze, referate etc..

Dacă nu introduceți o adresă de e-mail validă și nu completați toate câmpurile, care sunt obligatorii, mesajul nu se va trimite.