

Ce avem de făcut?

Ora I

1. Compuneți după modelul ecuațiilor rezolvate în clasă câte două ecuații din fiecare tip (redactați în WORD un document individual).
2. Publicați pe site-ul <http://ecuatiiclsVII.wik.is/> documentul creat.
3. Vizualizați documentele colegilor din grupa voastră, rezolvați exercițiile de pe un document în caietul de temă.
4. Trimiteți un feed-back constructiv colegului respectiv referitor la exercițiile propuse de acesta pe blog-ul <http://clasa7b.21classes.com/>.

Ora a II-a

1. Documentați-vă pe INTERNET despre:
 - grupa I: dobânzi bancare;
 - grupa a II-a: mersul trenurilor;
 - grupa a III-a: probleme care se rezolvă cu ajutorul ecuațiilor.
2. Realizați o aplicație în FLASH (grupa I), o prezentare POWER-POINT (grupa II), respectiv o publicație (grupa III) care să conțină probleme din viața reală, compuse de voi și care să se refere la domeniile cercetate.
3. Publicați pe site-ul <http://ecuatiiclsVII.wik.is/> ceea ce ați realizat.
4. Vizualizați documentele colegilor din grupa voastră, rezolvați problemele de pe un document în caietul de temă. *Astfel avem în vedere instruirea diferențiată a elevilor.*
5. Trimiteți un feed-back constructiv colegilor referitor la exercițiile propuse de aceștia pe blog-ul <http://clasa7b.21classes.com/>.

Ora a III-a

1. Veți fi împărțiți în cinci grupe, fiecare grupă își va alege o siglă și o lozincă.
2. Fiecare grupă va avea ca sarcină de lucru, care va fi finalizată ca o componentă a temei de casă, realizarea unor aplicații legate de viața reală în care să utilizeze cunoștințele și deprinderile TIC dobândite în cadrul orelor de discipline opționale.
3. Aceste aplicații vor fi publicate pe site-ul <http://ecuatiiclsVII.wik.is/> . Pentru acest lucru fiecare grupa va fi activată ca user, având o parolă proprie.
4. Grupele vor vizualiza aplicațiile celorlalți, vor rezolva pe caietul de temă câte o problemă din cele propuse de colegi, apoi vor trimite feed-back celorlalte grupe pe blog-ul <http://clasa7b.21classes.com/> .

Ora a IV-a

1. Veți prezenta în clasă aplicațiile realizate.
2. Veți fi evaluați pe baza unei grile de evaluare.