

RAPORT DE ACTIVITATE - CATEDRA DE INFORMATICA

AN SCOLAR 2009-2010 **Semestrul I**



In semestrul I al acestui an scolar, catedra de informatica a desfasurat o activitate bogată, din care amintim:

- Intocmirea planificarilor, in conformitate cu programele scolare.
- Activitatea la clasă a vizat integrarea mijloacelor si metodelor moderne în derularea lectiei în vederea cresterii eficientei.
- Elaborarea orarului scolar pe semestrul I, din catedra de Informatica lucrând in primul Ivanescu Elena fiind ajutata de Stanica Giovanna, Stan Claudia si Craciunescu Simona.
- Catedra de Informatica a organizat in bune conditii 2 simulari pentru examenul de Competente digitale, la care au participat un numar de 63 elevi prima data, respectiv 70 a doua oara (Craciunescu Simona, Ivanescu Elena, Pavel Mariuta, Stan Claudia, Stanica Giovanna, Serban Mirabela, Zisu Liliana)
- Colegiul nostru a continuat activitatea de elaborare de materiale de invatare in format electronic, prin participarea la proiectul **“Invatamantul profesional si tehnic in domeniul TIC”** (proiect finantat din Fondul Social European in cadrul POSDRU 2007-2013), proiect la care au participat 4 dintre membrii catedrei: Stanica Giovanna, Stan Claudia, Ivanescu Elena si Craciunescu Simona.
- De asemenea, catedra de Informatica a oferit posibilitatea elevilor sai sa urmeze cursuri de ECDL, pentru echivalarea in bune conditii a examenului de Competente digitale din cadrul examenului de Bcalaureat (Stan Claudia, Stanica Giovanna, Craciunescu Simona si Ivanescu Elena).
- Fixarea cunostintelor în vederea administrării Fiselor de lucru si de evaluare s-a realizat prin utilizarea de software educational, realizat in mare parte de profesorii de Informatica din catedra.
- Au fost utilizate si analizate ulterior: Fise de observare a activității, Fise de activitate independentă, Fise de evaluare, in conformitate cu principiile managementului calitatii in invatamant.
- S-a elaborat in acest semestru platforma educationala MOODLE, pentru orele de Informatica, TIC si modulele de la clasele de Administrator Retele locala si de Comunicatii, forma de invatamant postliceala (Stanica Giovanna).
- Prin utilizarea acestei platforme, elevii au posibilitatea sa revada lectiile predate in clasa de cate ori au nevoie, acasa, in ritm propriu.
- S-a constatat o imbunatatire a situatiei scolare la clasele care au lucrat pe platforma dar si un mare interes al elevilor pentru materialele realizate si postate acolo.
- Intretinerea celor 5 laboratoare de informatica a fost o preocupare continua, având in vedere examenele ECDL si de competente digitale care se vor desfasura in acest an scolar.
- In vederea obtinerii unor rezultate bune la examenele de finalizare a ciclurilor de studii, profesorii din catedra de informatica au organizat ore de pregatire saptamanale ale elevilor, identificand problemele ce ar putea sa apara in cadrul examenului. (Craciunescu Simona, Ivanescu Elena, Pavel Mariuta, Stan Claudia, Stanica Giovanna, Serban Mirabela, Zisu Liliana).
- La clasa 12F matematica informatica, bilingv engleza profesorul clasei, Craciunescu Simona a elaborat temele de atestat, si s-a asigurat ca toti elevii au inceput sa elaboreze lucrarea de atestat inca din semestrul I.
- A continuat activitatea de intretinere si actualizare a site-ului scolii, adaugandu-se materiale la categoriile existente dar si categorii noi precum: VIDEO si AUDIO PODCASTS - un loc in care elevii pot consulta lectii in format video sau audio; PAGINA PARINTILOR; EXAMENE; ORIENTARE SCOLARA; SECURITATEA ELEVILOR etc (Stanica Giovanna)