Cilj informacionog sistema e-Dnevnik :

Cilj projekta e-Dnevnik je informatizovati proces sluzbene evidencije o razrednim odjeljenjima u skoli i olaksati i prosiriti upotrebu i koristenje razredne knjige.

Dok u klasičnom dnevniku profesor upisuje časove i odsutne učenike ručno, u elektronskom dnevniku postoje predefinisane stavke koje profesor potvrđuje jednim klikom.

Zasto se pravi informacioni sistem e-Dnevnik :

. Ideja e-Dnevnika-a je da zainteresovanim stranama (roditelj,skola,razredni,nastavnik) pruzi pravovremenu informaciju sta se desava sa decom u skoli.

Za razliku od tradicionalnog pristupa administraciji, elektronski pristup je veoma brži, pa profesori mogu više vremena da posvete radu sa učenicima i osmišljavanju kreativne nastave.

Osnovna funkcija elektronskog dnevnika jeste da posreduje između nastavnika i učenika, ali i između nastavnika i roditelja.

Digitalizacijom klasičnog školskog dnevnika koji se obično koristi u školama,dolazi do nekih inovacija koje nisu postojale ranije.

Zahvaljujući upotrebi elektronskog dnevnika u nastavi, nema neobjektivnosti u odnosu sa učenicima (neobjektivno ocenjivanje, pravdanje izostanaka…).

Koje zadatke informacioni sistem e-Dnevnik mora da izvrsava ?

* Elektronska arhiva ocjena
* Elektronski unos ocena
* Elektronski unos izostanaka
* Elektronsko zakljucivanje ocena
* Email obavestenja o stanju ucenika za roditelje (moze da odredi razrednik 1sedmicno,1 mjeceno)
* Stampa svjedocanstva iz elektronskog dnevnika
* Statistika za razredne starjesine
* Statistika za odeljenska veca
* Statistika po predmetima
* Datum za roditeljske sastanke

Ko ima pristup ?

-Direktori skola i radnici u pedagoskim sluzbama imaju pristup e-Dnevniku

-Predmetni nastavnici imaju pristup samo podacima o svom predmetu

- Razredne starjesine imaju pristup svim podacima o uceniku svoga razreda

-Roditelji imaju pristup svim podacima o svojoj djeci

Od cega se sastoji informacioni sistem e-Dnevnik ?

* Sastoji se od baze podataka ucenika i grafickog korisnickog interfejsa koji varira u odnosu na to koje privilegije ima dati korisnik ( Direktor,predmetni nastavnik,razredni starjesina, roditelj )

Kako se implementira informacioni sistem e-Dnevnik ?

Implemetira se pomocu sledecih tehnologija :

* MySql (http://www.mysql.com- Structured Query Language) – baza podataka
* Microsoft Visual studio 2015.2 ( https://www.visualstudio.com )