

Turinio valdymo sistema (TVS) Joomla

Kupiškio technologijos ir verslo mokykla (autorius Kęstutis Mekšėnas)

Tema (temos), kuriai priskiriate gerosios patirties pavyzdį

Mokymo metodai ir priemonės; Kūrybiškumo ugdymas profesiniame mokyme; Kita (informacijos sklaida mokyklos bendruomenėje)

Priemonės tikslas

Turinio valdymo sistema (TVS) JOOMLA.

Priemonės įgyvendinimas

Mokykloje dėstau profesijos mokymo dalyką Interneto tinklalapių kūrimas. Trejus metus mokyklos vietiniame tinkle laikydavau turinio valdymo sistemą, mokiniams pademonstruodavau jos administravimą ir leisdavau patiems tai išbandyti.

2010 metų pavasarį teko dalyvauti mokymuose „Internetinis projektas su TVS“.

Pernai dalyvavau mokymuose „Interneto svetainių kūrimas (su TVS) pažengusiems“.

Baigus šiuos mokymus kilo mintis perteikti savo patirtį ir įgūdžius.

Šiam tikslui išnaudojau vietinį kompiuterių tinklą, nemokamą interneto serverio programą Xampp, kurioje yra visos reikalingos TVS veiklai programos.

Kaip bazinę TVS, pasirinkau Joomla. Tačiau mokiniai gali naudotis bet kuria TVS, svarbiausiai tai turi būti nemokama arba atviro kodo sistema.

Dirbant kilo dar viena idėja, pagelbėti mokykloje valdant dokumentus ir informaciją, taip gimė mokyklos projektas <http://info.ktvm.kupiskis.lm.lt>.

Sunkumai: darbo kompiuteryje, perdiegus operacinę sistemą, reikia perdiegti ir serverio programą, todėl tam reikėtų naudoti atskirą kompiuterį, kuriam nereikia dažnai perdiegti operacinės sistemos.

Pasiekti rezultatai

3 kurso mokiniai, kurie mokosi interneto tinklalapių kūrimo, naudojami savo įdiegtomis turinio valdymo sistemomis, jas prižiūri, į jas deda įvairius savo praktinius kitų mokomųjų dalykų darbus, tobulina savo TVS Joomla administravimo įgūdžius.

2011-02-03 vedžiau 6 ak. valandų seminarą „Turinio valdymo sistemos“ Kupiškio rajono savivaldybės įstaigų informacinių technologijų mokytojams.

<http://info.ktvm.kupiskis.lm.lt> tinklalapyje mokyklos bendruomenė gali rasti informacijos įvairiomis temomis, čia yra patalpinami įvairūs mokyklos vidaus dokumentai, apklausų formos ir kt.

Kaip pakito Jūsų veiklos ir paslaugų kokybė įgyvendinus šią priemonę?

Man ši sistema palengvino praktinių darbų peržiūrą, nes visi kompiuteriu atlikti darbai yra publikuojami vietiniame tinkle, galima lengviau vertinti, neapkraunamas mokyklos interneto srautas. Mokinių darbai yra vienoje vietoje.



Mokiniai dalinasi savo patirtimi, ieško bendrų sprendimų, bando spręsti iškilusius sunkumus, mokiniai įgyja daugiau savarankiškumo.

<http://info.ktvm.kupiskis.lm.lt> tinklalapyje talpinami mokyklos pamokų tvarkaraščiai ir daug įvairios kitos informacijos, kurią galima pasiekti bet kuriuo paros metu, taip galiu planuoti savo laiką.

Kodėl, Jūsų nuomone, tai gerosios patirties pavyzdys?

1. Mokiniam suteikiama galimybė naudoti realias TVS administravimo sąlygas, nenaudojant bendro mokyklos interneto srauto.
2. Nereikia pirkti domeno, užsisakinėti ir mokėti už interneto svetainių laikymo paslaugas.
3. Lavina mokinių kūrybiškumą ir tarpusavio dalinimąsi patirtimi, nes vyrauja patirties konkurencija.
4. Šia patirtimi pasidalinau su rajono IT mokytojais, kai kurie iš jų vietoje mokyklos naudoto paprasto tinklalapio pradėjo naudoti TVS Joomla.
5. <http://info.ktvm.kupiskis.lm.lt> mokyklos projektas, kuris gali atstoti intraneto sistemą. Tokį tinklalapį žino tik mokyklos bendruomenė, čia patalpinta informacija ir dokumentai neapkrauna reprezentacinio mokyklos tinklalapio, bet užtikrina informacijos sklaidą mokykloje. Dalis informacijos nebespausdinama, o lieka elektroninėje laikmenoje.

