



СЕМИНАР ЗА МАТУРАНТЕ

КУДА НАКОН СРЕДЊЕ ШКОЛЕ

Почетак прољећа је период кад највећи број будућих бруцоша доноси одлуку о избору студија. Њима је од значајне помоћи био и семинар који је под називом „Пронађи себе“ организовао Факултету за психологију Универзитета Бијељина

Квалитет живота, ниво задовољства и срећа у великој мјери зависе од тога да ли се бавимо послом који нам одговара. Зато треба озбиљно и темељно приступити избору школе, факултета и будуће професије.

Већина средњих школа је већ радила неке тестове интелигенције како би помогле својим матурантима приликом доношења за њих изузетно важне одлуке, а то је куда даље након завршетка средње школе, запослити се или наставити школовање? С обзиром да на нашем универзитету имамо Факултет за психологију, те квалитетан тим стручњака који има искуства и у одржавању психолошких радионица, одлучили смо да бијељинским матурантима пружимо додатну помоћ, рекао је директор Универзитета Бијељина Боро Крстић.

Семинар је, како је потврђено, био бесплатан, а аутор тестова интелигенције, тестова личности и тестова професионалног одређења је професор др Петар Костић.

Путем тестова се, истичу организатори, врши психолошко процјењивање способности, личности, интересовања, мотива и очекивања младих људи како би им се помогло у успешном избору занимања.

Семинар смо организовали како би помогли матурантима да боље упознају себе и своје карактеристике битне за избор будућег занимања, да открију у чему су најбољи, колико су спремни да уложе напора за остваривање својих циљева, њихове навике, организацију рада, доживљај неуспјеха, утицај награде и казне, појашњава професорка др Жилијета Кривокапић, декан Факултета за психологију.

Матуранти су потврдили



да није лако одлучити шта и како даље, али да ће им свакако од значајне помоћи бити информације које су добили на семинару.

Чак и када похађају неку стручну средњу школу и тада увијек има доста оних матураната који су неодлучни и који су дуго у потрази за савјетима који им могу олакшати избор, каже Јелена Марић, психолог у Пољопривредној и медицинској школи. М.Р.

А.Д. „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА“ БИЈЕЉИНА

ПРИЧА О ВОДИ

У поводу Дана вода предузеће „Водовод и канализација“ организовало је едукативну посјету за ученике трећих разреда бијељинских основних школа на извориште воде „Грмић“. Кроз извориште су их провели стручни радници који су им покушали приближити начин и процесе које вода пролази прије него дође до славине у домаћинствима

Предузеће „Водовод и канализација“ Свјетски дан вода обиљежило је на машовит и занимљив начин. Прво су посетили малишане Дјечијег вртића „Чика Јова Змај“, одржали презентацију о важности воде, те им подјелили сликовнице „Прича о води“. Затим су за ученике трећих разреда организовали посјету изворишту „Грмић“ одакле се подручје града Бијељине снабдијева питком водом. Стручни радници су најмлађима појаснили да је Генерална скупштина Уједињених нација 22. март прогласила Свјет-

ким даном вода како би упозорила на непроцјењиву вриједност воде, али и њену све већу угроженост, јер су залихе ограничене, а неопходна је за живот. Срећом, БиХ је по богатству изворишта на високом мјесту у Европи, а и у свијету.

Можемо се похвалити да ми у Бијељини пијемо потпуно здраву воду из овог нашег изворишта које је од непроцјењиве вриједности. На нама је да га сачувамо за будуће генерације, рекао је овом приликом сарадник за односе са јавношћу Стојандин Кнежевић.

Предавање о води одржао је инжењер геологије

Нинослав Спасојевић, који је у предузећу „Водовод и канализација“ шеф Службе за експлоатацију и дистрибуцију воде. Он је истакао да водоводни систем функционише без рестрикција, те се са постојећег градског водоводног система снабдијева око 75.000 становника са градског подручја и око 30.000 становника у приградским насељима.

Снабдијевање становништва исправном водом за пиће један је од основних предуслова доброг здравља и зато се све више пажње посвећује испитивању састава воде, односно она мора имати такве физичко-хе-



мијске и санитарне карактеристике које ће пружити максималну здравствену безбједност њеним корисницима, рекао је Спасојевић, приликом обиласка



Јелена Вићановић

ОБИЉЕЖЕН 22. МАРТ, СВЈЕТСКИ ДАН ВОДА

ВОДА КОЈА ЖИВОТ ЗНАЧИ

Јелена Вићановић, виши стручни сарадник за заштиту вода и мониторинг у „Водама Српске“, рекла је да је циљ еко радионице да се младима укаже на значај вода и на ограничене количине воде као ресурса, као и на значај заштите квалитета воде с обзиром да се свакодневно суочавамо са све већим проблемом доступности квалитетне воде за различите употребе.

ЈУ „Воде Српске“ од 2000. године системски прати квалитет површинских вода, а подаци се достављају међународној мониторинг мрежи за подунавске земље. На основу наше анализе најзагађенији је водоток Спрече до ушћа у Босну и Босне од ушћа Спрече до Модриче. То је последица нетретираних индустријских отпадних вода. Велики проблем чине и нетретирани урбане воде, али оно

„Заштитимо наше воде“ назив је еко радионице за средњошколце и представнике омладинских организација које је организовало Удружење грађана „Интередука“ из Брчког у сарадњи са Јавном установом „Воде Српске“ из Бијељине у поводу Свјетског дана вода

што треба нагласити је неадекватно збрињавање чврстог отпада, јер се примјећује доста путујућег чврстог отпада ријекама. Тај чврсти отпад јесте последица људског немара, али који пут је последица спирања са депонија смећа, рекла је Јелена Вићановић.

Она је додала да наша земља усклађује своје прописе са европским и свјетским законодавством у области вода, али да у БиХ постоје само два пречистача отпадних комуналних вода, и то оба у сливу Требишњице, док индустријс-

ких пречистача има нешто више, али су у питању углавном они најпримитивнији.

Председница невладине организације „Интередука“ Сњежана Филиповић подјелила је да је 2013. година проглашена годином сарадње свих који се баве заштитом и управљањем водама, те да је мото овогодишњег Дана вода „Међународна сарадња у сектору вода“, што говори да је вода нешто што не познаје границе.

На еко радионици је истакнуто да се заштита вода од загађивања проводи ради очувања живота и зд-

равља људи и околиша, те омогућавања нештетног и несметаног кориштења вода за различите намјене.

Загађена вода је промјена квалитета воде која настаје уношењем, испуштањем или одлагањем у воде различитих штетних материја, али и због неких других штетних утицаја и то у оној количини којом се мијењају корисна својства воде, погоршава стање водених екосистема и ограничава намјенску употребу воде, дефинисали су ученици Гимназије „Филип Вишњић“, чланови еколошке секције, који су, заједно са својим професором биологије Омером Воденичаревићем, учествовали на еко радионици.

Позитивно сам изненађен освијештеношћу и спремношћу младих да дјелују како би заштитили животну средину, изјавио је Невен Миљасевић, један од предавача на еко радионици. М.Р.