



ПОСЕБНО УПУТСТВО
за шифровање и дешифровање ученичких радова

Опште напомене

Шифровање и дешифровање ученичких радова обавља тим за шифровање и дешифровање који чине најмање два члана. Именује га директор школе из реда наставника или стручних сарадника своје школе. Број чланова тима одређује се на основу броја ученичких радова у школи и то тако да тим има најмање два члана за шифровање и дешифровање до 80 ученичких радова, односно четири члана за преко 80 ученичких радова.

Поступак шифровања

Шифровање ученичких радова почиње када су сви ученици завршили израду задатака и изашли из просторије у којој су рјешавали задатке. Шифровање радова се обавља у присуству тестатора који су дежурали у просторији за вријеме израде задатака и супервизора тестатора, који прате процес шифровања, али у њему директно не учествују.

На свакој клупи у просторији у којој су ученици рјешавали задатке потребно је да се налази: велика коверта (отворена и празна, без икаквих ознака и натписа), мала коверта (залијепљена, без икаквих ознака и натписа) и ученички рад који је ученик рјешавао на чијој предњој страни не би требало бити никаквих натписа.

1. дан

Шифровање ученичких радова из српског језика/језика бошњачког народа се врши тако што се шифра уноси на ученички рад на за то предвиђеном мјесту (правоугаоник у горњем десном углу прве стране рада). Иста шифра се уписује и на малу коверту. **Малу коверту не отвари до поступка дешифровања, јер се у њој налази идентификациона картица ученика!** Након завршеног шифровања ученички рад се пакује у велику коверту коју шифранти залијепе. Када су завршили шифровање свих ученичких радова, тим за шифровање, у присуству тестатора и супервизора тестатора, велике и мале коверте предаје предсједнику школске комисије у присуству осталих чланова школске комисије, што се записнички констатује на Обрасцу о примопредаји.

Мале коверте са идентификационим картицама ученика за српски језик/језик бошњачког народа, предсједник школске комисије одлаже на сигурно мјесто на којем се чувају до поступка дешифровања.

Предсједник школске комисије велике коверте са ученичким радовима из српског језика/језика бошњачког народа пакује у вреће за транспорт и запечаћене носи у школу која је одређена за мјесто рада комисије за бодовање, а у пратњи супервизора тестатора и једног члана школске комисије. На врећи за транспорт уписује се шифра школе (комбинација три велика слова азбуке, која су коришћена као први дио шифре), број ученичких радова и потписи предсједника школске комисије и супервизора тестатора.

2. дан

Другог дана, када ученици рјешавају задатке из математике, процедура шифровања је иста као и првог дана.

Шифре	<p>Шифре одређује школа, тачније школска комисија, која списак шифри даје тиму за шифровање и дешифровање, непосредно пред почетак процеса шифровања.</p> <p>Шифра је комбинација три велика слова азбуке и броја ученичког рада (комбинација великих слова у појединачној шифри је уједно и шифра школе).</p> <p>(ПРИМЈЕР ШИФРЕ: АЦП 001; АЦП 002).</p> <p>У овом случају:</p> <p>АЦП – је шифра школе коју школска комисија одређује комбинацијом три слова азбуке;</p> <p>001 – је број ученичког рада (школска комисија ће одредити од којег броја ће почети број ученичког рада – број може, а не мора почети од 001).</p> <p>Шифра школе је иста за српски језик/језик бошњачког народа и за математику, а број ученичког рада не смије бити исти за српски језик/језик бошњачког народа и за математику.</p> <p>Ако су радови ученика за српски језик/језик бошњачког народа шифровани са шифрама АЦП 001 до АЦП 020 онда ће шифре за математику почети са АЦП 021 до АЦП 040 (примјер за школу која има 20 ученика).</p>
Поступак дешифровања	<p>Дешифровање ученичких радова врши исти тим за шифровање и дешифровање у присуству чланова школске комисије.</p> <p>Дешифровање се обавља дан након бодовања задатака из оба предмета (српског језика/језика бошњачког народа и математике), а на основу малих коверти у којима су идентификационе картице ученика. Предсједник школске комисије даје мале коверте тиму пред само дешифровање. Дешифровање представља повезивање шифре на ученичком раду и шифре на малој коверти, које су исте, са именом ученика на идентификационој картици из мале коверте. Отвара се мала коверта и на основу података са идентификационе картице ученика, на задњој страни ученичког рада, у за то предвиђену рубрику, уписује се име и презиме ученика, назив и сједиште школе. Поступак се понавља док се не заврши дешифровање свих ученичких радова.</p> <p>Прво се дешифрују ученички радови из српског језика/језика бошњачког народа, а затим радови из математике. То претпоставља да ће предсједник школске комисије тиму за шифровање и дешифровање најприје дати мале коверте са идентификационим картицама ученика за српски језик/језик бошњачког народа. Тек када се заврши дешифровање ових радова, предсједник школске комисије тиму даје мале коверте са идентификационим картицама ученика за математику.</p>
Објављивање резултата	<p>Послије дешифровања, лице задужено за информатичке послове уноси податке о укупном броју бодова и броју бодова по задатку у школску базу података.</p> <p>Школска комисија, на дан дешифровања, до 16.00 часова, објављује привремене резултате за српски језик/језик бошњачког народа и математику и резултате доставља регионалној комисији.</p>