

ПРОГРАМ „ДИГИТАЛНА ШКОЛА“

УПУТСТВО ЗА ПОПУЊАВАЊЕ ОБРАСЦА ПРИЈАВЕ

Свака школа за учешће у Програму може пријавити све школске објекте у којима та школа организује редовну наставу.

Уколико школа пријављује више школских објеката у којима организује редовну наставу, за сваки школски објекат попуњава по један образац пријаве у електронском облику, одштампа га, потписује и оверава и прилаже цртеж основе учионице која је одређена за дигитални кабинет за тај објекат, на листу папира формата А4 са означеним димензијама учионице, као и положајем врата, прозора, клупа, катедре и табле.

Образац пријаве за програм „Дигитална школа“ може се преузети у електронском облику на веб страници www.digitalnaskola.rs

Образац пријаве послати и у електронском облику и поштом.

Рок за подношење пријава је 15. септембар 2010. године.

Корак број 1.- Попуните Образац пријаве у електронском облику


Када одете на веб страницу www.digitalnaskola.rs, кликните на Образац пријаве да га преузмете.








Када отворите документ приметите две врсте поља:

1. Поља „Кликните за одабир опција“, у којима се бира опција из листе понуђених опција, у којима кликом на жељену опцију вршите избор и унос текста у документ, и
2. Поља сиве боје, у којима Вам је омогућен унос текста, у којима непосредно уносите текст или број у зависности од захтеваних података.

Рок за подношење пријава је 15. септембар 2010. године.

- Одаберите једну од опцију из падајуће листе за коју сте се определили:

Кликните за одабир опције 

I ПОДАЦИ О УСТАНОВИ	
1. Назив школе	ОСНОВНА ШКОЛА 
2. Матични број (попунити искључиво бројевима)	
3. Општина	
4. Место 	Поштански број 
5. Адреса	Улица  Број 

Поље за унос изабране опције са листе понуђених опција. Листа се појављује када кликнете на поље.

Поље за унос текста или броја. Унос податка у поље вршите након што кликнете на поље или пређете са претходног поља притиском на тастер „Tab“.

Образац пријаве попуњавате или избором понуђених опција или уносом текста захтеваног податка у зависности од понуђених опција у документу.

Уколико немате званичну Интернет презентацију школе или електронску пошту, поља не попуњавате, остављате их празна.

Пример попуњеног Обрасца пријаве можете пронаћи на веб страници www.digitalnaskola.rs

Корак број 2. - Попуните Образац пријаве у електронском облику

Уколико имате техничких могућности, припремите цртеж основе учионице у електронском облику или скенирајте цртеж основе учионице у PDF формату.

Пример цртежа основе учионице можете пронаћи и преузети на веб страници www.digitalnaskola.rs

Попуњен Образац пријаве и цртеж основе учионице за сваки школски објекат који пријављујете пошаљите електронским путем обједињено у једном и-мејлу у виду прилога на адресу digitalna.skola@mtid.gov.rs

Назив (subject) и-мејла насловите на следећи начин: **“матични број_Пријава_име школе”**, на пример **“12341234_Пријава_Никола Тесла”**.

Електронске документе које шаљете у виду прилога (попуњен Образац пријаве и цртеж основе учионице за сваки школски објекат који пријављујете) насловите на следећи начин:

1. Документ попуњен Образац пријаве насловите :
“матични број_Образац_име школског објекта који пријављујете”,
на пример **“12341234_Образац_матични објекат”**;
2. Документ цртеж основе учионице насловите:
“матични број_Цртеж_име школског објекта који пријављујете”,
на пример **“12341234_Цртеж_ИО Сателит”**.

Корак број 3. –Пошаљите Образац пријаве и цртеж основе учионице поштом

Када сте попунили Образац пријаве у електронском облику, сачекајте да електронским путем добијете потврду од тима Министарства за телекомуникације и информационо друштво да је Ваша електронска пријава потпуна.

Тек када добијете потврду електронским путем да је Ваша пријава потпуна, тако попуњен Образац пријаве одштампајте, и са потписом директора и оверен печатом школе уз приложен цртеж основе учионице на листу папира формата А4, пошаљите на адресу:

Министарство за телекомуникације и информационо друштво,

Улица Немањина 22-26, 11 000 Београд,

На коверти **назначите** „Пријава за програм Дигитална школа“.

Тим Министарства за телекомуникације и информационо друштво ће Вас контактирати за даље кораке приликом процеса обраде пријава школа.

НАЈЧЕШЋА ПИТАЊА И ОДГОВОРИ:

1. Како да одредим максималан број места за рад ученика на рачунарима?

Изабрани број места за рад мора да испуњава **оба** услова из табеле:

Број места за рад	Услов за број ученика у школском објекту	Услов за површину учионице
5	40	10 m ²
10	80	20 m ²
15	120	30 m ²
20	160	40 m ²
25	220	50 m ²
30	240	60 m ²

Пример 1: У школском објекту наставу похађа 152 ученика, а за дигитални кабинет је одређена учионица од 42 m².

Према датој табели, услов за број ученика дозвољава 5, 10 или 15 места за рад, док услов за површину учионице дозвољава 5, 10, 15 или 20 места за рад. Дакле, школа се може одредити за 5, 10 или 15 места за рад.

Пример 2: У школском објекту наставу похађа 690 ученика, а за дигитални кабинет је одређена учионица од 53 m².

Према датој табели, услов за број ученика дозвољава 5, 10, 15, 20, 25 или 30 места за рад, док услов за површину учионице дозвољава 5, 10, 15, 20 и 25 места за рад. Дакле, школа се може одредити за 5, 10, 15, 20 или 25 места за рад.

2. Да ли је место за рад наставника на рачунарима урачунато у број места за рад ученика на рачунарима у Дигиталном кабинету?

У понуђеним опцијама за избор броја места за рад на рачунарима у дигиталном кабинету у број места за рад ученика на рачунарима није урачунато место за рад наставника на рачунару.

Уколико је изабрана опција, примера ради, дигитални кабинет са 5 места за рад ученика на рачунарима, дигитални кабинет ће се опремити са 6 места за рад на рачунарима: 5 места за рад ученика на рачунарима и 1 местом за рад наставника на рачунару.

3. Да ли се при рачунању укупне површине за дигитални кабинет – учионице, у број ученика који се множи са два метара квадратна додаје и место наставника?

Место за рад наставника на рачунару се не додаје броју места за рад ученика. При рачунању се користи само број места за рад ученика приликом израчунавања укупне површине дигиталног кабинета.

4. Да ли може да се опреми дигитални кабинет са 17 места за рад ученика на рачунарима?

Дигитални кабинети се опремају само бројем места за рад ученика на рачунарима које су понуђене: 5, 10, 15, 20, 25 и 30.

5. Да ли наша школа може да се опреми са 2 дигитална кабинета, пошто је број ученика који похађа школу који смо израчунали према обрасцу који сте нам дали 62?

По једном школском објекту се опрема само један дигитални кабинет, без обзира на максималан број ученика који похађа основну школу.

Уколико наставу у школском објекту похађа више од 240 ученика, школа може изабрати један дигитални кабинет са 30 места за рад ученика на рачунарима уколико има учионицу површине 60 m².

6. У нашој школи је, према обрасцу који сте нам дали за израчунавање, број ученика 17, да ли можемо да се одредимо за опцију Дигитални кабинет са 20 места за рад ученика на рачунарима?

Ваша опција може бити 15 места за рад ученика на рачунарима, јер максималан број ученика не може бити већи од једне осмине укупног броја ученика који похађа наставу у објекту. Како је максималан број ученика у вашем случају 15, а не 20, можете изабрати само напред наведену опцију, или опцију која нуди мањи број места за рад ученика на рачунарима у дигиталном кабинету.

7. У нашој школи је, према обрасцу који сте нам дали за израчунавање, број ученика 25, али у школском објекту немамо учионицу која је површине 50 m²; да ли можемо да се одредимо за опцију Дигитални кабинет са 25 места за рад ученика на рачунарима?

Уколико школски објекат нема учионицу те површине, опција може бити један дигитални кабинет са мањим бројем места за рад ученика на рачунарима (20, 15, 10 или 5), а према површини учионице коју школски објекат поседује и која испуњава услов од минимум 2 квадратна метра по месту за рад ученика на рачунару.

8. У нашој школи наставу похађа 38 ученика. Да ли школа може да се опреми са дигиталним кабинетом са 5 места за рад ученика на рачунарима?

Уколико у школском објекту наставу похађа мање од 40 ученика једина предвиђена опција за те случајеве је један преносни рачунар и пројектор.

- 9. У нашој школи наставу похађа 40 ученика. Да ли можемо да добијемо један преносни рачунар и пројектор?**

Та опција је предвиђена само за случајеве у којима наставу похађа мање од 40 ученика, али можете изабрати да се школски објекат опреми са дигиталним кабинетом са 5 места за рад ученика на рачунарима уколико школски објекат има учионицу површине 10 m².

- 10. Наша школа већ има информатички кабинет. Пошто нам у школском објекту не треба још један такав кабинет да ли можемо да добијемо један преносни рачунар и пројектор?**

Та опција је предвиђена само за случајеве у којима наставу похађа мање од 40 ученика.

- 11. Наша школа већ има један информатички кабинет. Да ли имамо право да учествујемо у Програму и добијемо један дигитални кабинет са 25 места за рад ученика на рачунарима?**

Програмом је предвиђено да се по једном школском објекту опрема један дигитални кабинет, без обзира на то да ли у школском објекту већ постоји дигитални кабинет. Ваша школа се може опремити дигиталним кабинетом са 25 места за рад ученика на рачунарима уколико у школском објекту имате учионицу која је површине 50 m².

- 12. У питању број 24 је понуђено више начина физичког обезбеђења учионице. У нашој школи учионица је обезбеђена и решеткама, а имамо и аларм. Коју од те две опције требамо да означимо?**

Уколико је учионица на више начина физички обезбеђена, означите све начине на које је учионица физички обезбеђена. У вашем случају, означите и решетке и алармни систем.

- 13. Наша школа не поседује ни један начин физичког обезбеђења од провала који сте понудили. Учионица коју смо одредили се закључава. Шта да означимо од наведеног у обрасцу пријаве?**

Уколико учионица поседује начин физичког обезбеђења од провала који није понуђен као одговор, потребно је у обрасцу пријаве, који је у електронском облику, кликнути на сиво поље испред речи „друго“ и уписати начин физичког обезбеђења у сиво поље иза речи „друго“.

За додатне информације или појашњења у вези са пријављивањем, школе се могу обратити телефоном на број 011/ 20 20 200 или електронском поштом на адресу digitalna.skola@mtid.gov.rs