

КО СМО О НАМА

Гимназија у Рашки је почела са радом фебруара 1963. године. Радила је као самостална установа све до реформе образовања и формирања образовних центара 1978. године. Поновном трансформацијом, Гимназија од 1990. године, након укидања образовних центара, поново ради као самостална установа.

Године 1994. испуњени су сви прописани услови да школа остварује наставни план и програм гимназије друштвено-језичког и природно математичког смера у четири године школовања.

Рашчанска гимназија има добро опремљене учионице и кабинете, као и библиотеку са око 9 000 наслова. У склопу ваннаставних активности организован је рад секција: ликовна, драмска, литерарна, спортске секције, а активан је и Клуб гимназијалаца. Ћаци су оформили ученички парламент где свако одељење у школи има по два представника и на тај начин активно учествују у животу школе.

СМЕРОВИ:

- природно-математички смер (4 године)
- друштвено-језички смер (4 године)
- одељење ученика са посебним способностима за рачунарство и информатику

Гимназија Рашка

Омладински центар
36350 Рашка

**Позовите нас
+036 736 043**



**вас позива да упишете
ИНФОРМАТИЧКИ
СМЕР**

Желиш постати програмер, веб дизајнер,
администратор рачунарских мрежа?

Желиш се школовати за најтраженија
занимања ?

**СРЕДЊА ШКОЛА МОЖЕ БИТИ НАЈБОЉЕ
РАЗДОБЉЕ У ТВОМ ЖИВОТУ!**



**МИСЛИТЕ НА
ВАШУ БУДУЋНОСТ
А ИНФОРМАТИКА
ЈЕ БУДУЋНОСТ**

www.gimnazijaraska.edu.rs

ЗАШТО УПИСАТИ ИНФОРМАТИЧКИ СМЕР?

Рачунарски смер у рашчанској гимназији отвара се у школској 2018/2019. години



Тражено занимање

Све већа примена рачунарства доводи до тражње информатичких занимања, која су постала дефицитарна и код нас. Једино дипломици информатике не чекају посао.



Сигурна каријера

Избором овог смера бирате сигуран пут ка успешној професионалној каријери. Обзиром на велику потражњу за dobrим програмерима, не чуди податак да су примања у овој области неколико пута већа од просечне плате.



Савремено знање

У свету ИТ-ја јако је важно да увек имате нова и примењива знања. Рачунарски смер прати светске трендове и своје ђаке учи савременим техникама и вештинама.



Проходност на факултете

Поред савлађивања савремених рачунарских техника и вештина, велики акценат се ставља и на добијање темељног општег образовања. Као матурантима гимназије, отворена су им врата факултета свих усмерења.

ПРИЈЕМНИ ИСПИТ ИНФОРМАТИЧКОМ СМЕРУ

- ✓ Полагање пријемног испита биће организовано 3. јуна 2018. године и почеће у 10 часова.
- ✓ Тест пријемног испита садржаће задатке из математике средњег и напредног нивоа.
- ✓ За разлику од претходне 2017. године, ове 2018. тест неће имати негативних бодова за нетачне одговоре.
- ✓ Вредноваће се поступак израде задатака, а не само крајњи резултати.
- ✓ Ученици који су заинтересовани за упис у ова одељења могу да се припремају из збирки задатака за завршни испит, вежбајући задатке средњег и напредног нивоа (који су јасно означени).

ШТА СЕ УЧИ НА ИНФОРМАТИЧКОМ СМЕРУ?

На информатичком смеру научићете

- креирање апликација,
- израду веб сајтова,
- администрацију рачунарских мрежа,
- рад са алгоритмима,
- безбедност и заштиту рачунара,
- рад са базама података,
- рад са графичким софтверима,
- рад у Office-у.

програмски језици који се користе током образовања: C++, Javascript, Java, PHP, SQL, Python
базе података: MS Access, mySQL
израда веб страница/апликација: JavaScript, PHP, HTML5, CSS

- ✓ Настава се одвија у потпуно опремљеним информатичким кабинетима.
- ✓ Настава се обавља искључиво у преподневним часовима, у одељењима у којима може бити максимално 20 ученика.
- ✓ Знања се стичу кроз стварне примере и занимљиве пројекте.
- ✓ Поред савлађивања информатичког, велики акценат се ставља и на добијање темељног општег образовања.