

# ТЕХНИЧКА ШКОЛА ЋУПРИЈА



техничка школа  
ЋУПРИЈА

ПРАВИ ИСХОД ВАШЕГ ИЗБОРА ЗАНИМАЊА ЈЕ  
**ВЕЛИКА МОГУЋНОСТ ЗАПОШЉАВАЊА**  
**И КВАЛИТЕТАН И БЕЗБЕДАН САОБРАЋАЈ**

МАШИНСТВО И  
ОБРАДА МЕТАЛА

САОБРАЋАЈ

ШУМАРСТВО И  
ОБРАДА ДРВЕТА

ОПЕРАТЕР МАШИНСКЕ  
ОБРАДЕ

ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ  
САОБРАЋАЈА

ОПЕРАТЕР ИЗРАДЕ  
НАМЕШТАЈА



БРАВАР  
ЗАВАРИВАЧ

ТЕХНИЧАР УНУТРАШЊЕГ  
ТРАНСПОРТА

ВОЗАЧ МОТОРНИХ  
ВОЗИЛА



СТОЛАР

<https://tehnickaskola.cuprija.edu.rs/>

<https://www.facebook.com/tehnicka.skola.cuprija/>

[https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH\\_HCBxomYFFXPHFQ](https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH_HCBxomYFFXPHFQ)

[https://www.instagram.com/tehnicka\\_skola\\_cuprija/](https://www.instagram.com/tehnicka_skola_cuprija/)

## БРАВАР ЗАВАРИВАЧ

- УСЛУГЕ ЗАВАРИВАЊА
- ИЗРАДА ГРАЂЕВИНСКИХ И  
МАШИНСКО-БРАВАРСКИХ  
КОНСТРУКЦИЈА

ЧЕЛИЧНЕ  
АЛУМИНИЈУМСКЕ  
ПВЦ

ЛАКО ДО  
ПОСЛА

МАШИНСТВО И  
ОБРАДА МЕТАЛА



### БРАВАР ЗАВАРИВАЧ – ДУАЛНО ОБРАЗОВАЊЕ

Ако имате жељу да се специјализујете за израду делова различитих металних конструкција, односно да научите да обрађујете различите металне цеви и лимове, као и да изводите различите поступке монтаже у оквиру грађевинских објеката, најбоље је да стекнете диплому за занимање **БРАВАР – ЗАВАРИВАЧ**, за које треба да се школујете укупно 3 године. Ово занимање трећег степена свим ученицима пружа могућност да се посвете изради различитих производа од метала, попут на пример намештаја, односно окова за намештај, затим ограда, као и делова различитих машина и многих других.

Радни задаци за ово занимање су усмерени на припрему и планирање пословног процеса који се односи на израду различитих конструкција од метала. Зато се и очекује да сваки ученик познаје, као и да у потпуности поштује одредбе стандарда квалитета за ту струку, али исто тако требало би и да поседује одређена знања која су везана за област естетике.

Током школовања, ученици ће имати прилике да науче и да тумаче техничку документацију, тј. техничке цртеже, али исто тако научиће и како функционише процес спајања различитих врста материјала, а уз примену процеса лемљења, заваривања и закивања. У домену рада свакога ко стекне диплому **БРАВАР – ЗАВАРИВАЧ** свакако спада и монтажа и то како различитих врста алата, тако и металних конструкција, а требало би да познаје и процес бојења, односно лакирања. У суштини, опис радних задатака највише зависи од тога у ком сегменту ће се ученик са стеченом дипломом **БРАВАР – ЗАВАРИВАЧ** запослити, али у сваком случају од њега се очекује да, уз све наведено, максимално поштује све мере које су прописане, а односе се на систем безбедности и заштите на раду. Сваки ученик који буде стекао диплому **БРАВАР – ЗАВАРИВАЧ** има могућност да у релативно кратком року пронађе запослење у струци за коју се школовао, јер на тржишту рада у овом тренутку постоји велики број огласа који тражи квалификоване **БРАВАРЕ**, односно **ЗАВАРИВАЧЕ**.

### ШКОЛСКИ ПРОЈЕКАТ

<https://hiphopsenior.weebly.com/>



# ТЕХНИЧКА ШКОЛА ЋУПРИЈА

## МАШИНСТВО И ОБРАДА МЕТАЛА



Ученици занатско - техничког образовања у трајању од три године, школују се по систему Дуалног образовања и изучавају савремене и старе занате који им обезбеђују сигурно запошљавање у фирмама у којима се реализује пракса или их оспособљавају да сами отпочну сопствени бизнис.



## ОПЕРАТЕР МАШИНСКЕ ОБРАДЕ

- КОРИШЋЕЊЕ ТЕХНИЧКЕ  
ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
- ПРИПРЕМА МАШИНА И АЛАТА  
ЗА ИЗРАДУ ПРЕДМЕТА
- УПРАВЉАЊЕ КЛАСИЧНИМ  
И ЦНЦ МАШИНАМА
- КОНТРОЛА ПРОИЗВОДНОГ  
ПРОЦЕСА

НОВО  
ЗАНИМАЊЕ

МАШИНСТВО И  
ОБРАДА МЕТАЛА



### Оператер машинске обраде - дуално образовање

Оператер машинске обраде је образовни профил уведен због потреба привреде за кадровима оспособљеним за израду предмета на класичним алатним машинама (струг, глодалица, бруслица) и компјутерски управљаним машинама (ЦНЦ-струг и ЦНЦ-глодалица), а од школске 2018/2019. године одвија се по програму дуалног образовања.

Током трогодишњег школовања ученици се оспособљавају да:

- користе техничко-технолошку документацију
- обаве све припреме машина, алата и прибора потребних за израду предмета
- управљају класичним и ЦНЦ машинама
- мере и контролишу предмете у производном процесу
- решавају проблеме који се јављају на радном месту.

Настава из стручних предмета се одвија у школској радионици и савремено опремљеним кабинетима, а такође и кроз праксу у фирми која је партнер Школе за овај образовни профил.

Предности овог образовног профила су:

- смањен број предмета
- сажет садржај предмета прилагођен потребама овог образовног профила
- повећан број часова практичне наставе (у првом разреду један дан недељно, у другом разреду два дана недељно, а у трећем разреду три дана недељно)
- последње две недеље школске године ученици имају само практичну наставу у школској радионици и у производним погонима
- предвиђен број ученика у одељењу је 20
- настава из стручних предмета се обавља у групама од по 10 ученика

Образовни профил омогућава три излаза:

1. оператер машинске обраде-стругар
2. оператер машинске обраде-глодач
3. оператер машинске обраде-брусач.

Након завршеног школовања ученици су квалитетно оспособљени и пружа им се могућност запослења у свакој радионици опремљеној било класичним или ЦНЦ машинама (од малих приватних радионица до савремено опремљених погона).



## БРАВАР ЗАВАРИВАЧ – ДУАЛНО ОБРАЗОВАЊЕ

Ако имате жељу да се специјализујете за израду делова различитих металних конструкција, односно да научите да обрађујете различите металне цеви и лимове, као и да изводите различите поступке монтаже у оквиру грађевинских објеката, најбоље је да стекнете диплому за занимање **БРАВАР – ЗАВАРИВАЧ**, за које треба да се школујете укупно 3 године.

Ово занимање трећег степена свим ученицима пружа могућност да се посвете изради различитих производа од метала, попут на пример намештаја, односно окова за намештај, затим ограда, као и делова различитих машина и многих других.

Радни задаци за ово занимање су усмерени на припрему и планирање пословног процес, а који се односи на израду различитих конструкција од метала. Зато се и очекује да сваки ученик познаје, као и да у потпуности поштује одредбе стандарда квалитета за ту струку, али исто тако требало би и да поседује одређена знања која су везана за област естетике.

Током школовања, ученици ће имати прилике да науче и да тумаче техничку документацију, тј. техничке цртеже, али исто тако научиће и како функционише процес спајања различитих врста материјала, а уз примену процеса лемљења, заваривања и закивања.

У домен рада свакога ко стекне диплому **БРАВАР – ЗАВАРИВАЧ** свакако спада и монтажа и то како различитих врста алата, тако и металних конструкција, а требало би да познаје и процес бојења, односно лакирања. У суштини, опис радних задатака највише зависи од тога у ком сегменту ће се ученик са стеченом дипломом **БРАВАР – ЗАВАРИВАЧ** запослити, али у сваком случају од њега се очекује да, уз све наведено, максимално поштује све мере које су прописане, а односе се на систем безбедности и заштите на раду.

Сваки ученик који се школује за занимање **БРАВАР – ЗАВАРИВАЧ** ће током све 3 године школовања бити у обавези да похађа и практичну наставу. Њено трајање углавном варира, па је тако најмањи број радних сати за праксу предвиђен током прве године школовања, а након тога се повећава.

Од стручних предмета, уз техничку физику и техничко цртање, односно механику и машинске елементе, заступљена је хемија и машински материјали, а затим и технологија обраде и основе електротехнике, организација рада и технологија образовног профила. Предмет машински елементи, али исто тако и предмет технологија образовног профила се изучавају током друге и треће године школовања.

Иначе, у току сва три разреда ученици имају и обавезан изборни предмет, а према програму овог образовног профила. То значи да они сваке школске године имају прилику да одаберу да ли ће као изборни предмет утети верску наставу или грађанско васпитање.



Као и за већину образовних профила који се одвијају током три године, постоје општи предмети који се изучавају сваке школске године, односно физичко васпитање, страни језик, математика и српски језик и књижевност. Поред тога, ученици од општих предмета изучавају и географију и историју, односно ликовну културу, као и музичку уметност. Осим њих, у наставном плану се налазе и екологија и заштита животне средине, односно рачунарство и информатика.

Сваки ученик који буде стекао диплому **БРАВАР – ЗАВАРИВАЧ** има могућност да у релативно кратком року пронађе запослење у струци за коју се школовао, јер на тржишту рада у овом тренутку постоји велики број огласа који тражи квалификоване **БРАВАРЕ**, односно **ЗАВАРИВАЧЕ**.


**ТЕХНИЧКА ШКОЛА  
ЋУПРИЈА**

**III СТЕПЕН  
БРАВАР - ЗАВАРИВАЧ**

| НАСТАВНИ ПРЕДМЕТИ   | ИСХОДИ ОБРАЗОВАЊА   | ПОДРУЧЈЕ ЗАПОШЉАВАЊА   |
|---|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>Српски језик и књижевност</li> <li>Страни језик</li> <li>Физичко васпитање</li> <li>Математика</li> <li>Рачунарство и информатика</li> <li>Екологија и заштита животне средине</li> <li>Историја</li> <li>Устав и права грађана</li> <li>Техничко цртање</li> <li>Машински материјали</li> <li>Техничка механика</li> <li>Машински елементи</li> <li>Техничка физика</li> <li>Технологија браварских радова</li> <li>Основе браварских радова</li> <li>Технологија металних конструкција и процесна опрема</li> <li>Металне конструкције и процесна опрема</li> <li>Технологије заварених конструкција</li> <li>Заварене конструкције</li> <li>Предузетништво</li> <li>Грађанско васпитање</li> <li>Верска настава</li> <li>Изборни предмет</li> </ol> | <p>- да врши израду машинских браварских конструкција</p> <p>- да израђује, монтира и одржава грађевинску столарију и галантерију,</p> <p>- да врши заваривање машинско браварских и грађевинских конструкција:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>челичне,</li> <li>алуминијумске,</li> <li>ПВЦ</li> </ul> <p>- да врши уградњу и одржавање браварских и грађевинских конструкција.</p> <p><b>ПАРТНЕРИ У ДУАЛНОМ ОБРАЗОВАЊУ:</b><br/>         МИП Процесна опрема - Ћуприја<br/>         МИП РШВ - Ћуприја<br/>         МИП Тимо - Ћуприја<br/>         МИП Сласел - Ћуприја<br/>         СТС Кан Грууп - Ћуприја<br/>         Декон - Ћуприја</p> | <p>Могућност за покретање сопственог бизниса - предузећа за пружање услуга заваривања, израде машинско браварских и грађевинских конструкција.</p>  <p>fabrika kotlova<br/>mip - timo</p> |
|   | <p><b>ДАЉЕ ОБРАЗОВАЊЕ:</b><br/>СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈЕ / ДОКВАЛИФИКАЦИЈЕ / СТРУКОВНЕ ШКОЛЕ</p> <p><b>ШКОЛОВАЊЕ СА ЕЛЕМЕНТИМА ДУАЛНОГ ОБРАЗОВАЊА</b></p> <p>Влада Републике Србије и Републике Немачке посредством Министарства просвете, науке и технолошког развоја кренула је у реализацију новог пројекта подршке занатско-техничком образовању уз помоћ Немачке владине организације ГИЗ. Циљ пројекта је да се одговори на захтеве тржишта рада оспособе мотивисани и заинтересовани млади бравари-заваривачи за будући посао у предузећима и компанијама које се баве израдом машинских и грађевинских конструкција за домаће и инострано тржиште.</p>        |  |

**УЧЕНИЧКИ ПАРЛАМЕНТ ТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ У ЋУПРИЈИ**



**ОМЛАДИНСКИ ПРОЈЕКАТ  
МИ VARIMO  
SPORTSKE SPRAVE**

**IZABERI SPORT**



<https://tehnickaskola.cuprija.edu.rs/>

<https://www.facebook.com/tehnicka.skola.cuprija/>

[https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH\\_HCBxomYFFXPHFQ](https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH_HCBxomYFFXPHFQ)

[https://www.instagram.com/tehnicka\\_skola\\_cuprija/](https://www.instagram.com/tehnicka_skola_cuprija/)

## ОПЕРАТЕР МАШИНСКЕ ОБРАДЕ - ДУАЛНО ОБРАЗОВАЊЕ

Оператер машинске обраде је образовни профил уведен због потреба привреде за кадровима оспособљеним за израду предмета на класичним алатним машинама (струг, глодалица, брусилаца) и компјутерски управљаним машинама (ЦНЦ-струг и ЦНЦ-глодалица), а од школске 2018/2019. године одвија се по програму дуалног образовања.

Током трогодишњег школовања ученици се оспособљавају да:

- користе техничко-технолошку документацију
- обаве све припреме машина, алата и прибора потребних за израду предмета
- управљају класичним и ЦНЦ машинама
- мере и контролишу предмете у производном процесу
- решавају проблеме који се јављају на радном месту.

Настава из стручних предмета се одвија у школској радионици и савремено опремљеним кабинетима, а такође и кроз праксу у фирми која је партнер Школе за овај образовни профил.

Предности овог образовног профила су:

- смањен број предмета
- сажет садржај предмета прилагодјен потребама овог образовног профила
- повећан број часова практичне наставе (у првом разреду један дан недељно, у другом разреду два дана недељно, а у трећем разреду три дана недељно)
- последње две недеље школске године ученици имају само практичну наставу у школској радионици и у производним погонима
- предвиђен број ученика у одељењу је 20
- настава из стручних предмета се обавља у групама од по 10 ученика

Образовни профил омогућава три излаза:

1. оператер машинске обраде-стругар
2. оператер машинске обраде-глодач
3. оператер машинске обраде-брусач.

Након завршеног школовања ученици су квалитетно оспособљени и пружа им се могућност запослења у свакој радионици опремљеној било класичним или ЦНЦ машинама (од малих приватних радионица до савремено опремљених погона).

Предузећа често траже мишљење - препоруку школе приликом запошљавања наших ученика.

<https://tehnickaskola.cuprija.edu.rs/>

<https://www.facebook.com/tehnicka.skola.cuprija/>

[https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH\\_HCBxomYFFXPHFQ](https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH_HCBxomYFFXPHFQ)

[https://www.instagram.com/tehnicka\\_skola\\_cuprija/](https://www.instagram.com/tehnicka_skola_cuprija/)

## ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА

- ДИСПЕЧЕРСКА СЛУЖБА
- ИНСПЕКЦИЈА САОБРАЋАЈА
- ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД ВОЗИЛА
- ПЛАНИРАЊЕ ТЕКУЋИХ И ГЕНЕРАЛНИХ ПОПРАВКИ
- ОСИГУРАЊЕ ВОЗНОГ ПАРКА
- РЕГИСТРАЦИЈА ВОЗИЛА

БЕСПЛАТНА ОБУКА  
И ПОЛАГАЊЕ ЗА  
Б КАТЕГОРИЈУ

САОБРАЋАЈ

### ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА (4. године) обавља следеће послове:

- планира, припрема, организује и контролише рад возног парка,
- прати коришћење возног парка и планира законом предвиђене прегледе,
- прави планове сервисирања текућих и генералних оправки возног парка
- израђује планове и свакодневно прати коришћење радног времена запослених
- обрађује и води евиденцију и документацију за возни парк и запослене
- планира постављање саобраћајне сигнализације
- прати реализацију планираног обима производње
- комуницира са корисницима услуга превоза
- испитује и прати промене на транспортном тржишту

### ТЕХНИЧАРИ ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА

могу се запослити у предузећима која се баве услугама превоза путника и робе, на аутобуским станицама, инспекцији саобраћаја, техничким прегледима возила, осигурање возног парка, регистрација возила и сл. Могу отворити и сопствено предузеће поменутих делатности.

По завршетку средње школе, школовање могу наставити на Саобраћајном факултету или неком од техничких факултета као и на факултетима других профила.

Редовни ученици који у нашој школи похађају образовни профил **ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА** могу полагасти возачки испит за **Б категорију**, а обука и полагање су **БЕСПЛАТНИ**.

## ТЕХНИЧАР УНУТРАШЊЕГ ТРАНСПОРТА

- РОБНО-ТРАНСПОРТНИ ЦЕНТРИ
- ПРИПРЕМА РОБЕ ЗА ТРАНСПОРТ
- ШПЕДИЦИЈА
- ЈАВНА СКЛАДИШТА
- УПРАВЉАЊЕ ЗАЛИХАМА
- РОБНИ ТЕРМИНАЛИ
- МАНИПУЛАЦИЈА РОБОМ

БЕСПЛАТНА ОБУКА  
И ПОЛАГАЊЕ ЗА  
Б КАТЕГОРИЈУ

САОБРАЋАЈ

Ако вас интересује транспорт, дистрибуција и складиштење робе и желите да радите у транспортном предузећу, робнотранспортном центру или шпедицији у земљи и иностранству, добро дошли на саобраћајни смер и образовни профил:

### ТЕХНИЧАР УНУТРАШЊЕГ ТРАНСПОРТА (4. године)

#### СТРУЧНЕ КВАЛИФИКАЦИЈЕ:

- познаје складишта и опрему за складишта
- познаје основне карактеристике робе која се јавља у транспорту
- познаје техничко-експлоатационе карактеристике треговарне механизације
- обавља послове припреме робе за транспорт
- планира редослед дистрибуције и транспорта робе
- обавља послове складиштења и управљања залихама
- обавља послове манипулације робе
- познаје информационе системе заступљене у унутрашњем транспорту

Редовни ученици који у нашој школи похађају образовни профил **ТЕХНИЧАР УНУТРАШЊЕГ ТРАНСПОРТА** могу полагасти возачки испит за **Б категорију**, а обука и полагање су **БЕСПЛАТНИ**

Настава је кабинетског типа уз употребу мултимедијалних наставних средстава и савремених учила. Практична настава се реализује у сарадњи са социјалним партнерима који се баве транспортом, дистрибуцијом и складиштењем робе.

#### МОГУЋНОСТИ ПОСЛЕ ЗАВРШЕНОГ ОБРАЗОВАЊА (4. године)

По завршетку средње школе **ТЕХНИЧАРИ УНУТРАШЊЕГ ТРАНСПОРТА** могу у се запослити у малим и великим предузећима која се баве транспортом складиштењем превозом робе као што су робно-транспортни центри, шпедиције, јавна складишта, робни терминали итд.

**ФАКУЛТЕТ** – саобраћајни, машински, технички, информатички, као и полицијска академија и економски факултет или менаџмент

**ВИСОКЕ ШКОЛЕ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** – саобраћај, машинство, информатика, као и виша пословна школа **СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈА** (6 степен: возач инструктор за обуку војње, 8 степен: техничар друмског саобраћаја специјалиста)

# ТЕХНИЧКА ШКОЛА ЋУПРИЈА САОБРАЋАЈ



Ученици након завршеног четворогодишњег школовања имају проходност на 90% од укупног броја факултета у Србији, а сви ученици који у нашој школи изучавају саобраћајна занимања имају бесплатну обуку и полагање возачког испита.



## ВОЗАЧ МОТОРНИХ ВОЗИЛА

- ТРАНСПОРТ РОБЕ
- ПРИЕМ И ПРЕДАЈА ТЕРЕТА
- УПРАВЉАЊЕ КАМИОНОМ
- ПРЕВОЗ ПУТНИКА
- УПРАВЉАЊЕ ПУТНИЧКИМ ВОЗИЛОМ
- КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ
- ТАКСИ ПРЕВОЗ

БЕСПЛАТНА ОБУКА  
И ПОЛАГАЊЕ ЗА  
Ц КАТЕГОРИЈУ

САОБРАЋАЈ

### ВОЗАЧ МОТОРНИХ ВОЗИЛА (3. године)

Током трогодишњег школовања ученици стичу потребна знања и вештине из области саобраћаја уз примену савремених метода.

#### ВОЗАЧ МОТОРНИХ ВОЗИЛА се бави:

- управљањем камионом и камионом са приколицом,
- пословима пријема и предаје терета,
- познавањем пратеће документације,
- стручним размештањем и фиксирањем терета на превозним средствима

### ДАЉЕ ОБРАЗОВАЊЕ:

#### Доквалификација:

- Дошколовавање за 4. Степен

#### Специјализација:

- Возач специјалиста (5. Степен)
- Инструктор војње специјалиста (5. степен)

Редовни ученици који у нашој школи похађају образовни профил **ВОЗАЧ МОТОРНИХ ВОЗИЛА** могу полагасти возачки испит за **Ц категорију**, а обука и полагање су **БЕСПЛАТНИ**.

<https://tehnickaskola.cuprija.edu.rs/>

<https://www.facebook.com/tehnicka.skola.cuprija/>

[https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH\\_HCBxomYFFXPHFQ](https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH_HCBxomYFFXPHFQ)

[https://www.instagram.com/tehnicka\\_skola\\_cuprija/](https://www.instagram.com/tehnicka_skola_cuprija/)

## ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА

Послови овог образовног профила су веома различити. **ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА** обавља следеће послове:

- планира, припрема, организује и контролише рад возног парка,
- прати коришћење возног парка и планира законом предвиђене прегледе,
- прави планове сервисирања текућих и генералних оправки возног парка
- израђује планове и свакодневно прати коришћење радног времена запослених
- обрађује и води евиденцију и документацију за возни парк и запослене
- планира постављање саобраћајне сигнализације
- прати реализацију планираног обима производње
- комуницира са корисницима услуга превоза
- испитује и прати промене на транспортном тржишту

**ТЕХНИЧАРИ ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА** могу се запослити у предузећима која се баве услугама превоза путника и робе, на аутобуским станицама, инспекцији саобраћаја, техничким прегледима возила, осигурање возног парка, регистрација возила и сл. Могу отворити и сопствено предузеће поменутих делатности.

По завршетку средње школе, школовање могу наставити на Саобраћајном факултету или неком од техничких факултета као и на факултетима других профила.

Редовни ученици који у нашој школи похађају образовни профил **ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА** могу полагаати возачки испит за **Б категорију**, а обука и полагање су **БЕСПЛАТНИ**.

**ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА**

- ДИСПЕЧЕРСКА СЛУЖБА
- ИНСПЕКЦИЈА САОБРАЋАЈА
- ТЕХНИЧКИ ПРЕГЛЕД ВОЗИЛА
- ПЛАНИРАЊЕ ТЕКУЋИХ И ГЕНЕРАЛНИХ ПОПРАВКИ**
- ОСИГУРАЊЕ ВОЗНОГ ПАРКА
- РЕГИСТРАЦИЈА ВОЗИЛА

БЕСПЛАТНА ОБУКА И ПОЛАГАЊЕ ЗА Б КАТЕГОРИЈУ

**САОБРАЋАЈ**

ТЕХНИЧКА ШКОЛА  
**ЋУПРИЈА**

IV СТЕПЕН  
ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА

| НАСТАВНИ ПРЕДМЕТИ  | ИСОДИ ОБРАЗОВАЊА   | ПОДРУЧЈЕ ЗАПОШЉАВАЊА   |
|--|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"><li>1. Српски језик и књижевност</li><li>2. Стране језици</li><li>3. Математика</li><li>4. Физичко васпитање</li><li>5. Устав и права грађана</li><li>6. Рачунарство и информатика</li><li>7. Историја</li><li>8. Биологија</li><li>9. Географија</li><li>10. Физика</li><li>11. Хемија</li><li>12. Музичка уметност</li><li>13. Ликовна култура</li><li>14. Социологија</li><li>15. Филозофија</li><li>16. Саобраћајни системи</li><li>17. Механика</li><li>18. Техничко цртање</li><li>19. Мотори и моторна возила</li><li>20. Терен у саобраћају и везивањима, претовара</li><li>21. Технологија материјала</li><li>22. Електроника и електронска уређаји</li><li>23. Основи саобраћајне психологије</li><li>24. Машински елементи</li><li>25. Безбедност саобраћаја</li><li>26. Организација превоза</li><li>27. Основи путева и улица</li><li>28. Интегрални транспорт</li><li>29. Регулационе саобраћаја</li><li>30. Гараве, сервиси и паркиралишта</li><li>31. Школници</li><li>32. Економика и организација саобраћаја</li><li>33. Практична настава</li><li>34. Изборни предмет</li></ol> | <ul style="list-style-type: none"><li>- планира, припрема, организује и контролише рад возног парка,</li><li>- прати коришћење возног парка и планира законом предвиђене прегледе,</li><li>- прави планове сервисирања текућих и генералних оправки возног парка,</li><li>- израђује планове и свакодневно прати коришћење радног времена возног парка,</li><li>- обрађује и води евиденцију и документацију за возни парк и запослене,</li><li>- планира постављање саобраћајне сигнализације,</li><li>- прати реализацију планираног обима производње,</li><li>- комуницира са корисницима услуга превоза, и испитује и прати промене на транспортном тржишту.</li></ul> | <p>У предузећима која се баве превозом путника и робе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• диспечер</li><li>• технички преглед возила</li><li>• осигурање возног парка</li><li>• регистрација возила</li></ul>  |

**НЕКЕ ПРЕДНОСТИ:**  
Редовни ученици који похађају образовни профил "Техничар друмског саобраћаја" могу да полажу возачки испит за "Б" категорију. Обука и полагање у нашој школи су **БЕСПЛАТНИ!**

**ДАЉЕ ОБРАЗОВАЊЕ:**  
ФАКУЛТЕТ - саобраћајни, машински, технички, информатички, као и транспортна академија и економски факултет или колеџамент.  
ВИСОКЕ ШКОЛЕ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА - саобраћај, машинство, информатика, као и Виша пословна школа.

**СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈА**  
V степен: инструктор возне специјалиста  
IV степен: техничар друмског саобраћаја специјалиста

<https://tehnickaskola.cuprija.edu.rs/>

<https://www.facebook.com/tehnicka.skola.cuprija/>

[https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH\\_HCBxomYFFXPHFQ](https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH_HCBxomYFFXPHFQ)

[https://www.instagram.com/tehnicka\\_skola\\_cuprija/](https://www.instagram.com/tehnicka_skola_cuprija/)

## ТЕХНИЧАР УНУТРАШЊЕГ ТРАНСПОРТА

Ако вас интересује транспорт, дистрибуција и складиштење робе и желите да радите у транспортном предузећу, робнотранспортном центру или шпедицији у земљи и иностранству, добро дошли на саобраћајни смер и овај образовни профил.

### СТРУЧНЕ КВАЛИФИКАЦИЈЕ:

- познаје складишта и опрему за складишта
- познаје основне карактеристике робе која се јавља у транспорту
- познаје техничко-експлоатационе карактеристике претоварне механизације
- обавља послове припреме робе за транспорт
- планира редослед дистрибуције и транспорта робе
- обавља послове складиштења и управљања залихама
- обавља послове манипулације робе
- познаје информационе системе заступљене у унутрашњем транспорту

Настава је кабинетског типа уз употребу милтимедијалних наставних средстава и савремених учила. Практична настава се реализује у сарадњи са социјалним партнерима који се баве транспортом, дистрибуцијом и складиштењем робе.

Програмом је обухваћена обука за **Б категорију** и **БЕСПЛАТНО** полагање возачког испита

### МОГУЋНОСТИ ПОСЛЕ ЗАВРШЕНОГ ОБРАЗОВАЊА

По завршетку средње школе **ТЕХНИЧАРИ УНУТРАШЊЕГ ТРАНСПОРТА** могу у се запослити у малим и великим предузећима која се баве транспортом складиштењем претоваром робе као што су робно-транспортни центри, шпедиције, јавна складишта, робни терминали итд.

**ФАКУЛТЕТ** – саобраћајни, машински, технички, информатички, као и полцијска академија и економски факултет или менаџмент

**ВИСОКЕ ШКОЛЕ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА** -саобраћај, машинство, информатика, као и виша пословна школа

**СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈА** (В степен: возач инструктор за обуку војње, В степен: техничар друмског саобраћаја специјалиста)



<https://tehnickaskola.cuprija.edu.rs/>

<https://www.facebook.com/tehnicka.skola.cuprija/>

[https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH\\_HCBxomYFFXPHFQ](https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH_HCBxomYFFXPHFQ)

[https://www.instagram.com/tehnicka\\_skola\\_cuprija/](https://www.instagram.com/tehnicka_skola_cuprija/)



# ВОЗАЧ МОТОРНИХ ВОЗИЛА

Током трогодишњег школовања ученици стичу потребна знања и вештине из области саобраћаја уз примену савремених метода.

**ВОЗАЧ МОТОРНИХ ВОЗИЛА** се бави:

- управљањем камионом и камионом са приколицом,
- пословима пријема и предаје терета,
- познавањем пратеће документације,
- стручним размештањем и фиксирањем терета на превозним средствима



Програмом је обухваћена:

**ОБУКА ЗА "Ц" КАТЕГОРИЈУ и  
БЕСПЛАТНО ПОЛАГАЊЕ ВОЗАЧКОГ  
ИСПИТА.**

**ДАЉЕ ОБРАЗОВАЊЕ:**

**Доквалификација:**

- Дошколовавање за 4. Степен

**Специјализација:**

- Возач специјалиста (5. Степен)
- Инструктор вожње специјалиста (5. степен)

**ТЕХНИЧКА ШКОЛА  
ЋУПРИЈА**

**III STEPEN  
ВОЗАЧ МОТОРНИХ ВОЗИЛА**

| НАСТАВНИ ПРЕДМЕТИ   | ИСХОДИ ОБРАЗОВАЊА   | ПОДРУЧЈЕ ЗАПОШЉАВАЊА   |
|---|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"><li>1. Српски језик и књижевност</li><li>2. Страни језик</li><li>3. Устав и права грађана</li><li>4. Историја</li><li>5. Музичка уметност</li><li>6. Ликовна култура</li><li>7. Физичко васпитање</li><li>8. Математика</li><li>9. Рачунарство и информатика</li><li>10. Географија</li><li>11. Физика</li><li>12. Хемија</li><li>13. Екологија и заштита животне средине</li><li>14. Технологија материјала</li><li>15. Моторна возила</li><li>16. Електрични и електронски уређаји на возилу</li><li>17. Техничко цртање</li><li>18. Основи машинства</li><li>19. Техничка механика</li><li>20. Безбедност саобраћаја</li><li>21. Основи саобраћајне психологије</li><li>22. Терет са интегралним транспортом</li><li>23. Регулација саобраћаја</li><li>24. Превоз путника и робе</li><li>25. Саобраћајна инфраструктура</li><li>26. Транспортно право и шпедиција</li><li>27. Пословање саобраћајних предузећа</li><li>28. Практична настава</li><li>29. Изборни предмет</li></ol> | <ul style="list-style-type: none"><li>- да познаје савремене захтеве транспорта у целини,</li><li>- свестан је улоге људског фактора у безбедности саобраћаја,</li><li>- познаје основне конструктивне елементе моторних возила, њихове делове и склопове,</li><li>- схвата потребе правилног руковања и одржавања моторних возила,</li><li>- познаје дијагностику техничког стања и одржавања моторних возила,</li><li>- оспособљен је за управљање путничким аутомобилом и камионом,</li><li>- оспособљен је за пријем и предају терета и вођење пратеже документације.</li></ul> | <p>Професионални возач у свим малим и великим предузећима која се баве:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• транспортом робе,</li><li>• превозом путника,</li><li>• комуналним делатностима</li><li>• такси превозом и сл.</li></ul> |

**НЕКЕ ПРЕДНОСТИ:**  
Редовни ученици који похађају образовни профил "Возач моторних возила" могу да полажу возачки испит за "Ц" категорију.  
Обука и полагање у нашој школи су **БЕСПЛАТНИ!**

**ДАЉЕ ОБРАЗОВАЊЕ:**  
**ДОКВАЛИФИКАЦИЈА:**  
дошколовавање за IV степен  
**СПЕЦИЈАЛИЗАЦИЈА:**  
V степен:  
возач специјалиста  
V степен:  
инструктор вожње специјалиста

<https://tehnickaskola.cuprija.edu.rs/>

<https://www.facebook.com/tehnicka.skola.cuprija/>

[https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH\\_HCBxomYFFXPHFO](https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH_HCBxomYFFXPHFO)

[https://www.instagram.com/tehnicka\\_skola\\_cuprija/](https://www.instagram.com/tehnicka_skola_cuprija/)

## ОПЕРАТЕР ИЗРАДЕ НАМЕШТАЈА

- ИЗРАДА НАМЕШТАЈА
- СТОЛАРСКЕ ВЕШТИНЕ
- ТАПЕТАРСКЕ ВЕШТИНЕ
- ПОВРШИНСКА ОБРАДА
- ЛАКИРАЊЕ ДРВЕТА

НОВО  
ЗАНИМАЊЕ

ШУМАРСТВО И  
ОБРАДА ДРВЕТА



### Оператер израде намештаја

Образовни профил **Оператер за израду намештаја** је настао по иновативном моделу образовања, кроз приватно-јавно партнерство компанија и школе и то на иницијативу компаније **Standard Furniture**, а све у циљу решавања проблема недостатка кадрова и усмерен је на образовање кадрова потребних у привредном сектору.

У току трогодишњег школовања **Оператер за израду намештаја** стиче потребна знања из:

- 1) Израде намештаја
- 2) Столарских вештина
- 3) Тапетарских вештина
- 4) Површинске обраде и лакирања дрвета

Потреба за овим профилима је настала услед недостатка кадрова у компанијама за производњу намештаја. Ученици у првом разреду реализују практичну наставу у компанији два дана недељно, а у другом и трећем разреду три дана недељно. У прва три разреда ученици стичу знање и вештину за израду намештаја а у трећем разреду се одређују за једну од три технологије:

- 1) Столар
- 2) Тапетар
- 3) Лакирер.

Ученици који успешно заврше образовање могу очекивати **запослење у компанији** у којој обављају практичну наставу или наставити даље образовање на високим школама струковних студија.



# ТЕХНИЧКА ШКОЛА ЋУПРИЈА

## ШУМАРСТВО И ОБРАДА ДРВЕТА



Ученици занатско - техничког образовања у трајању од три године, школују се по систему Дуалног образовања и изучавају савремене и старе занате који им обезбеђују сигурно запошљавање у фирмама у којима се реализује пракса или их оспособљавају да сами отпочну сопствени бизнис.



## СТОЛАР

- ОБРАДА МАСИВА, ПЛОЧАСТИХ МАТЕРИЈАЛА И ФУРНИРА
- ОКИВАЊЕ
- ПОВРШИНСКА ОБРАДА
- МОНТАЖА И ОБРАДА НА САВРЕМЕНОМ ОБРАДНОМ ЦЕНТРУ

НОВО  
ЗАНИМАЊЕ

ШУМАРСТВО И  
ОБРАДА ДРВЕТА



Занимање **Столар** омогућава осамостаљивање ученика за обављање свих активности усмерених на спровођење различитих производних поступака. Ученици се укључују у производњу по свим фазама, као што су:

- 1) обрада масива,
- 2) обрада плочастих материјала,
- 3) обрада фурнира,
- 4) окивање,
- 5) површинска обрада,
- 6) монтажа и обрада на савременом обрадном центру.

Након завршеног трогодишњег школовања сваки ученик може уз стечено знање и вештине самостално да изради

- 1) разне типове столица, столова
- 2) врата, прозора, степеништа
- 3) ормара, кревета
- 4) зидних, подних и плафонских облога
- 5) производа дрвне галантерије
- 6) израђује и репарира различите предмете од дрвета користећи машине за обраду дрвета (кружне тестере, глодалице, бушилице, струг и слично.

Обрада обухвата сечење, глодање, бушење, токарење, брушење. Осим тога, столари у свом раду користе лењир, оловку, метар, шублер, разне врсте окова, клешта, турпије, дрво, иверице, фурнир, медијанпан, лепкове, боје.

Столари углавном раде у фабричким халама, занатским радионицама, на одржавању објеката а могу и да наставе школовање на неким високим школама струковних студија.



# ОПЕРАТЕР ИЗРАДЕ НАМЕШТАЈА

Образовни профил Оператер за израду намештаја је настао по иновативном моделу образовања, кроз приватно-јавно партнерство компанија и школе и то на иницијативу компаније Standard Furniture, а све у циљу ревања проблема недостатка кадрова и усмерен је на образовање кадрова потребних у привредном сектору.

У току трогодишњег школовања Оператер за израду намештаја стиче потребна знања из:

- 1) Израде намештаја
- 2) Столарских вештина
- 3) Тапетарских вештина
- 4) Површинске обраде и лакирања дрвета

Потреба за овим профилима је настала услед недостатка кадрова у компанијама за производњу намештаја. Ученици у првом разреду реализују практичну наставу у компанији два дана недељно, а у другом и трећем разреду три дана недељно. У прва три разреда ученици стичу знање и вештину за израду намештаја а у трећем разреду се опредељују за једну од три технологије:

- 1) Столар
- 2) Тапетар
- 3) Лакирер.

Ученици који успешно заврше обтразовање могу очекивати запослење у компанији у којој обављају практичну наставу или наставити даље образовање на високим школама струковних студија.

**ОПЕРАТЕР ИЗРАДЕ  
НАМЕШТАЈА**

- ИЗРАДА НАМЕШТАЈА
- СТОЛАРСКЕ ВЕШТИНЕ
- ТАПЕТАРСКЕ ВЕШТИНЕ
- ПОВРШИНСКА ОБРАДА
- ЛАКИРАЊЕ ДРВЕТА

**НОВО  
ЗАНИМАЊЕ**

**ШУМАРСТВО И  
ОБРАДА ДРВЕТА**

ДУАЛНО ОБРАЗОВАЊЕ



<https://tehnickaskola.cuprija.edu.rs/>

<https://www.facebook.com/tehnicka.skola.cuprija/>

[https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH\\_HCBxomYFFXPHEQ](https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH_HCBxomYFFXPHEQ)

[https://www.instagram.com/tehnicka\\_skola\\_cuprija/](https://www.instagram.com/tehnicka_skola_cuprija/)

# СТОЛАР

Занимање Столар омогућава осамостаљивање ученика за обављање свих активности усмерених на спровођење различитих производних поступака. Ученици се укључују у производњу по свим фазама, као што су:

- 1) обрада масива,
- 2) обрада плочастих материјала,
- 3) обрада фурнира,
- 4) окивање,
- 5) површинска обрада,
- 6) монтажа и обрада на савременом обрадном центру.



Након завршеног трогодишњег школовања сваки ученик може уз стечено знање и вештине самостално да изради

- 1) разне типове столица, столова
- 2) врата, прозора, степеништа
- 3) ормара, кревета
- 4) зидних, подних и плафонских облога
- 5) производа дрвне галантерије
- 6) израђује и репарира различите предмете од дрвета користећи машине за обраду дрвета (кружне тестере, глодалице, бушилице, струг и слично.

Обрада обухвата сечење, глодање, бушење, токарење, брушење. Осим тога, столари у свом раду користе лењир, оловку, метар, шублер, разне врсте окова, клешта, турпије, дрво, иверице, фурнир, медијан, лепкове, боје. Столари углавном раде у фабричким халама, занатским радионицама, на одржавању објеката а могу и да наставе школовање на неким високим школама струковних студија.



# ТЕХНИЧКА ШКОЛА ЋУПРИЈА



техничка школа  
ЋУПРИЈА

ПРАВИ ИСХОД ВАШЕГ ИЗБОРА ЗАНИМАЊА ЈЕ  
**ВЕЛИКА МОГУЋНОСТ ЗАПОШЉАВАЊА**  
**И КВАЛИТЕТАН И БЕЗБЕДАН САОБРАЋАЈ**

МАШИНСТВО И  
ОБРАДА МЕТАЛА

САОБРАЋАЈ

ШУМАРСТВО И  
ОБРАДА ДРВЕТА

ОПЕРАТЕР МАШИНСКЕ  
ОБРАДЕ

ТЕХНИЧАР ДРУМСКОГ  
САОБРАЋАЈА

ОПЕРАТЕР ИЗРАДЕ  
НАМЕШТАЈА



БРАВАР  
ЗАВАРИВАЧ

ТЕХНИЧАР УНУТРАШЊЕГ  
ТРАНСПОРТА

ВОЗАЧ МОТОРНИХ  
ВОЗИЛА



СТОЛАР

<https://tehnickaskola.cuprija.edu.rs/>

<https://www.facebook.com/tehnicka.skola.cuprija/>

[https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH\\_HCBxomYFFXPHFQ](https://www.youtube.com/channel/UCRh3kmRH_HCBxomYFFXPHFQ)

[https://www.instagram.com/tehnicka\\_skola\\_cuprija/](https://www.instagram.com/tehnicka_skola_cuprija/)