

#### Град Нови Сад Градска управа за саобраћај и путеве Жарка Зрењанина 2, Нови Сад

#### ИЗВЕШТАЈ О РЕАЛИЗАЦИЈИ ЕДУКАЦИЈЕ УЧЕНИКА СРЕДЊИХ ШКОЛА У ГРАДУ НОВОМ САДУ У ЦИЉУ БЕЗБЕДНОСТИ САОБРАЋАЈА

Назив извршиоца:	"Andzor engineering" доо	
Датум реализације:	3.2 – 19.2. 2016. године	
Локација:	Средње школе у Новом Саду	

"Andzor engineering" доо

\_\_\_\_\_\_

Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб.

На основу обавеза из Уговора склопљеног између Градске управе за саобраћај и путеве (наручилац) и "Andzor engineeringa" доо из Новог Сада (извршилац) под бројем IV-4-2/15-13-2, организована је едукација ученика средњих школа у Граду Новом Саду у циљу безбедности саобраћаја.

Едукација је имала за циљ унапређење знања, ставова и вештина ученика првих разреда средњих школа о најважнијим аспектима безбедног учешћа у саобраћају.

Полазници едукације су ученици првих разреда средњих школа у Новом Саду. Теме које су обрађене:

- Услови за учешће у саобраћају као возача;
- Утицај брзине на страдање у саобраћају;
- Утицај вожње под дејством алкохола и психоактивних супстанци на страдање у саобраћају;
- Утицај пажње на страдање у саобраћају (коришћење мобилних телефона и других средстава комуникације);
- Последице услед некоришћења заштитних система (сигурносни појас, кациге, дечији заштитни системи).

Едукација је спроведена у средњим школа на територији Града Новог Сада:

- 1. Гимназија "Лаза Костић";
- 2. Гимназија "Јован Јовановић Змај";
- 3. Гимназија "Светозар Марковић";
- 4. Гимназија "Исисдора Секулић";
- 5. Средња економска школа "Светозар Милетић";
- 6. Медицинска школа "7. април";
- 7. Средња машинска школа;
- 8. Електротехничка школа "Михајло Пупин":
- 9. Техничка школа "Павле Савић";
- 10. Техничка школа "Милева Марић Ајнштајн";
- 11. Саобраћајна школа "Пинки";
- 12. Пољопривредна школа са домом ученика Футог;

Едукације су реализоване у салама школа уз адекватан ауфио - видео материјал. Предавачи су били:

- 1. Зоран Деспотовић, професор у Средњој саобраћајној школи Пинки у Новом Саду;
- 2. Ненад Станковић, командир Саобраћајне полицијске испоставе М22, МУП Републике Србије;
- 3. Драгана Марковић, ученик;
- 4. Јована Ристић, ученик;
- 5. Наталија Алимпић, ученик;
- 6. Душан Лекић, ученик;
- 7. Влада Мудринић, ученик.

#### прилози:

- 1. Слике са едукације;
- 2. Презентација едукације;
- 3. Медијске објаве;
- 4. Инсерт из емисије "Новосадске разгледнице";



















Град Нови Сад



# ЕДУКАЦИЈА УЧЕНИКА СРЕДЊИХ ШКОЛА У ГРАДУ НОВОМ САДУ У ЦИЉУ БЕЗБЕДНОСТИ САОБРАЋАЈА

# ДА ЛИ СТЕ НЕКАДА УЧЕСТВОВАЛИ ИЛИ ВИДЕЛИ САОБРАЋАЈНУ НЕЗГОДУ?

## КАКО НАСТАЈУ САОБРАЋАЈНЕ НЕЗГОДЕ?





НА ПУТЕВИМА У СРБИЈИ ЈЕ САМО У 2014. ПОГИНУЛО

536 особа

НА ПУТЕВИМА У СРБИЈИ ЈЕ САМО У 2015. ПОГИНУЛО

680 особа

У периоду од

1980 - 2014.

у Србији је у саобраћајним незгодама живот изгубило

ТО ЈЕ ГРАД ВЕЛИЧИНЕ БАЧКЕ ПАЛАНКЕ.

Република Србија Агенција за безбедност саобрађаја



# ШТА РАДИТЕ КАДА ВАМ ЗАЗВОНИ ТЕЛЕФОН ИЛИ ДОБИЈЕТЕ ПОРУКУ У САОБРАЋАЈУ?





Коришћење телефона на улици и пешачком прелазу доводи до смањења опажања и до 70 %.

Употреба мобилних телефона током вожње повећава ризик настанка саобраћајне незгоде.



### **БРЗИНА**











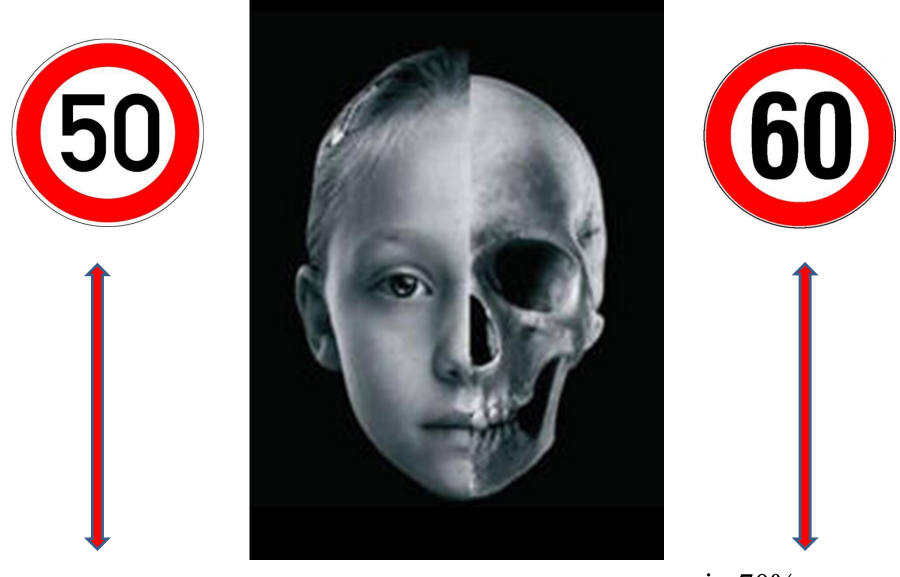


Ако аутомобил у коме седи само возач, удари пешака брзином од 50 km/h, то је као да је у тог пешака испаљено





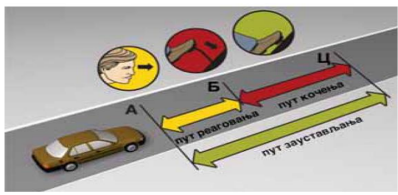




постоји 80% шансе да ће живети

постоји 70% шансе да умре

## Од чега се састоји зауставни пут?

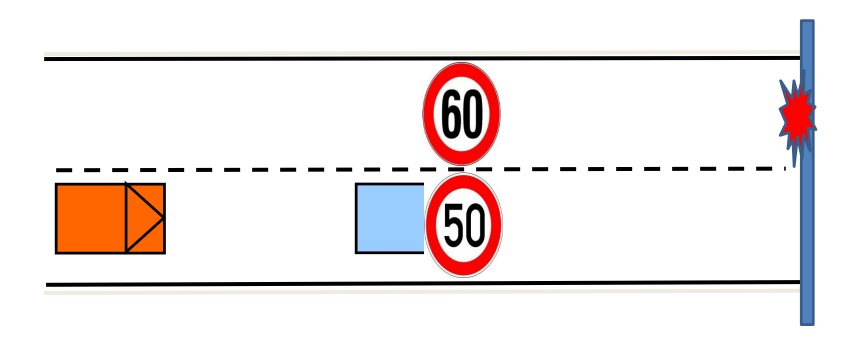


Слика 147. Пут заустављања (зауставни пут возила)

#### Зашто је брзина важна ?

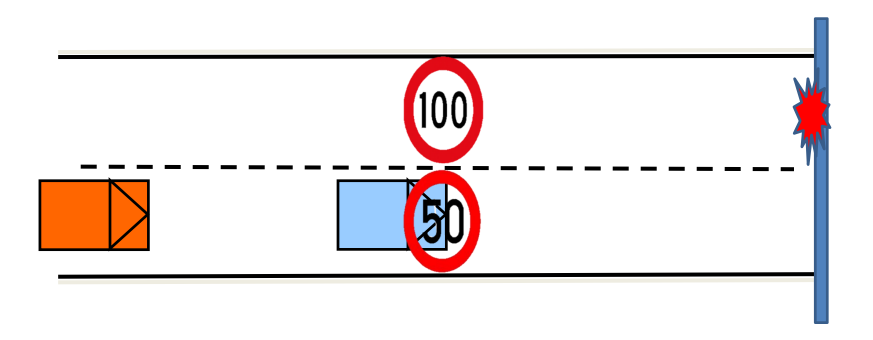
БРЗИНА	ПУТ РЕАГОВАЊА	ПУТ КОЧЕЊА	ЗАУСТАВНИ ПУТ	ВРЕМЕНСКИ УСЛОВИ
50 km/h	14 m	15 m	29 m	СУВ КОЛОВОЗ
	14 m	31 m	45 m	МОКАР КОЛОВОЗ
60 km/h	17 m	22 m	39 m	СУВ КОЛОВОЗ
	17 m	45 m	62 m	МОКАР КОЛОВОЗ
80 km/h	22 m	40 m	62 m	СУВ КОЛОВОЗ
	22 m	81 m	103 m	МОКАР КОЛОВОЗ
100 km/h	28 m	62 m	90 m	СУВ КОЛОВОЗ
	28 m	127 m	155 m	МОКАР КОЛОВОЗ
120 km/h	33 m	90 m	123 m	СУВ КОЛОВОЗ
	33 m	182 m	215 m	МОКАР КОЛОВОЗ

# Колика ће бити брзина црвеног аутомобила на позицији заустављања плавог?



10 km/h 20 km/h 30 km/h ???????? ?

# Колика ће бити брзина црвеног аутомобила на позицији заустављања плавог?



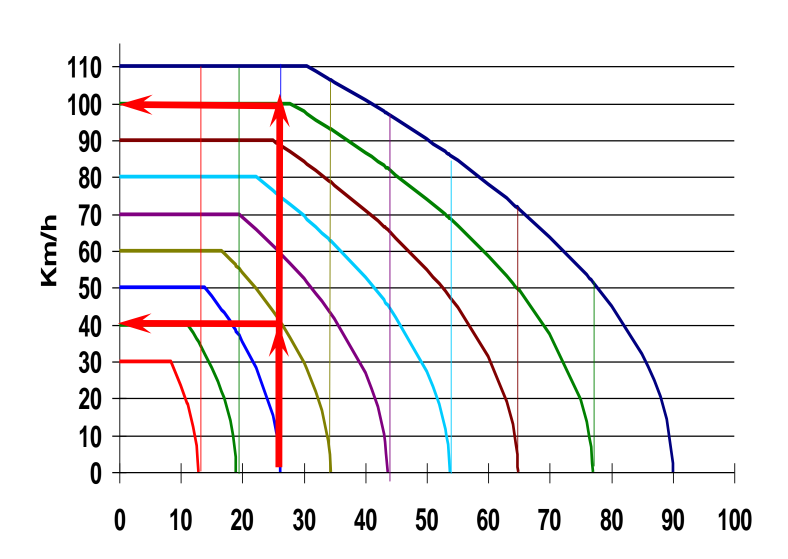
50 km/h ?

60 km/h

70 km/h

**5555555** 

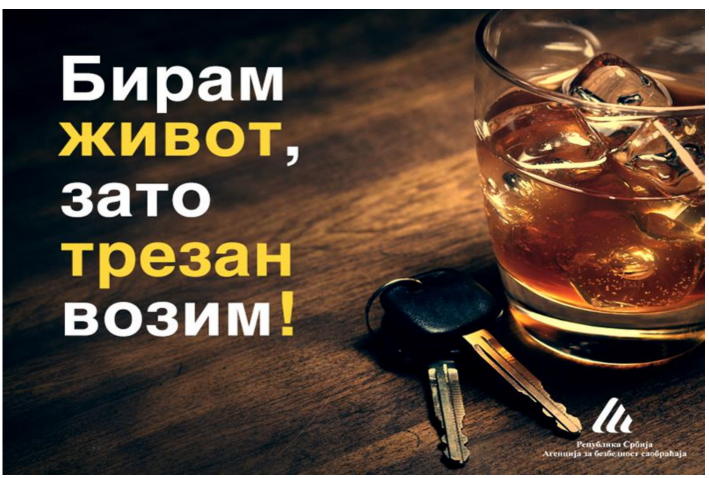
### Зауставни пут у зависности од брзине



#### АЛКОХОЛ



За вожњу су потребни концентрација, добра координација и брзи рефлекси. Алкохол све то умањује.



# Колико је потребно алкохолу да доспе у крвоток након његовог конзумирања?



### ФАКТОРИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ КОНЦЕНТРАЦИЈА АЛКОХОЛА У КРВИ



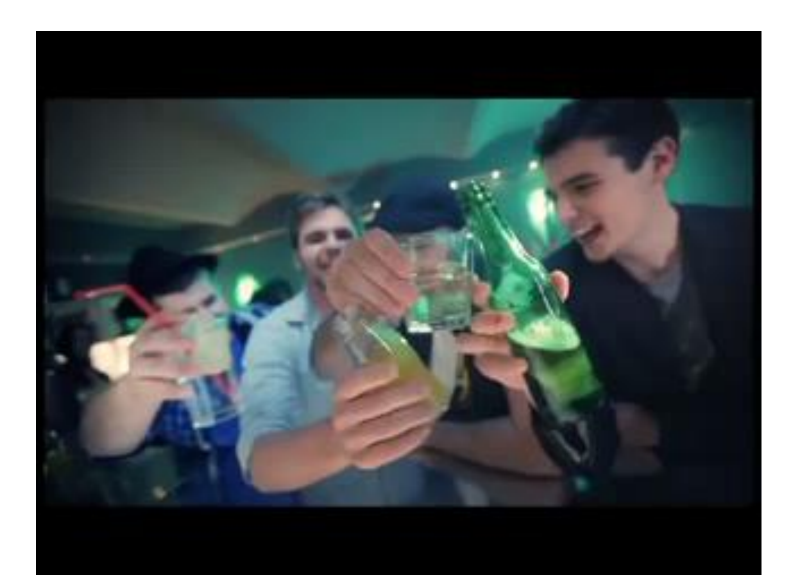


0,2‰



Ниједан

возач није у



# Уколико мушкарац и жена имају исту тежину, жена ће имати већи ниво алкохола у крви зато што:

- а) жене имају мању телесну масу од мушкараца;
- б) жене имају већи проценат масног ткива у телу од мушкараца;
- в) жене имају већи проценат воде у телу од мушкараца;
- г) жене имају већи проценат натријума у телу од мушкараца.



Према Закону о безбедности саобраћаја, дозвољена количина алкохола у крви за возаче са пробном возачком дозволом је:

- a) 0 ‰,
- б) 0,3 ‰,
- в) 0,5 ‰,
- г) 0,8 ‰.

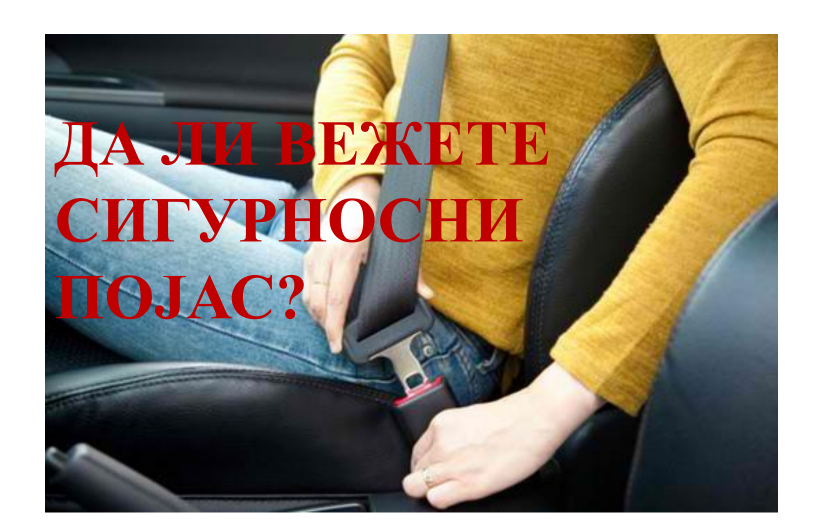


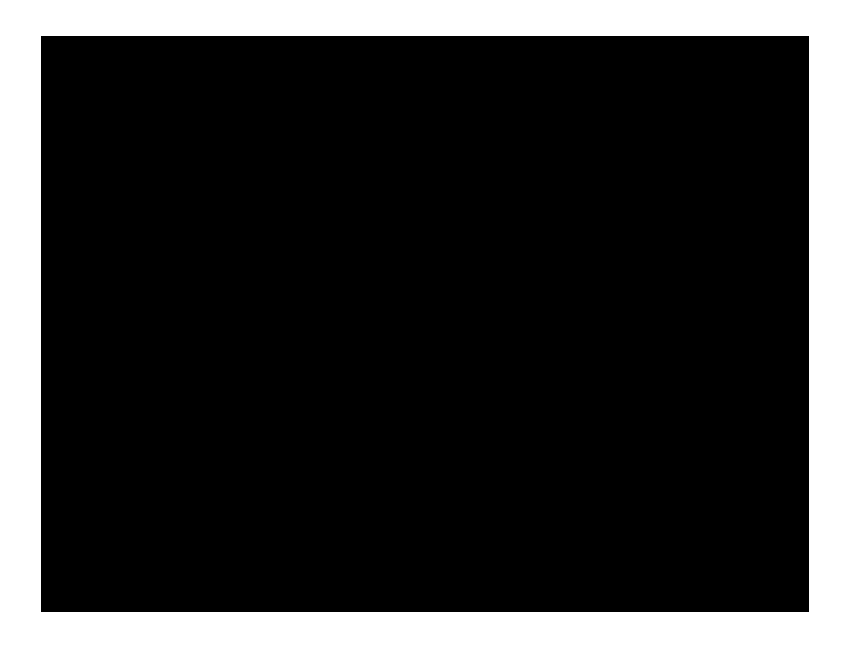


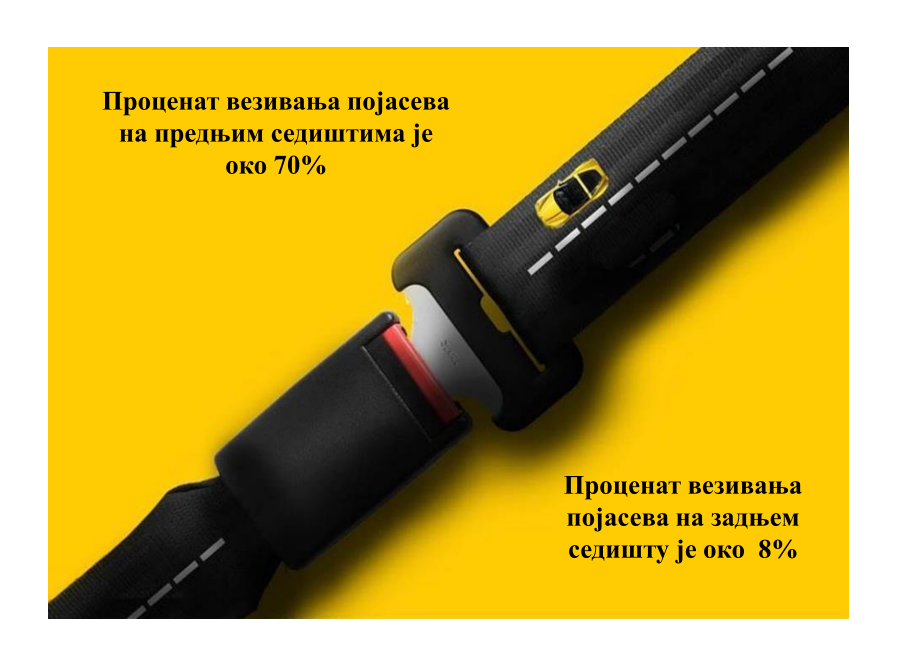




## СИГУРНОСНИ ПОЈАС







# Да ли вежете сигурносни појас на задњем седишту?

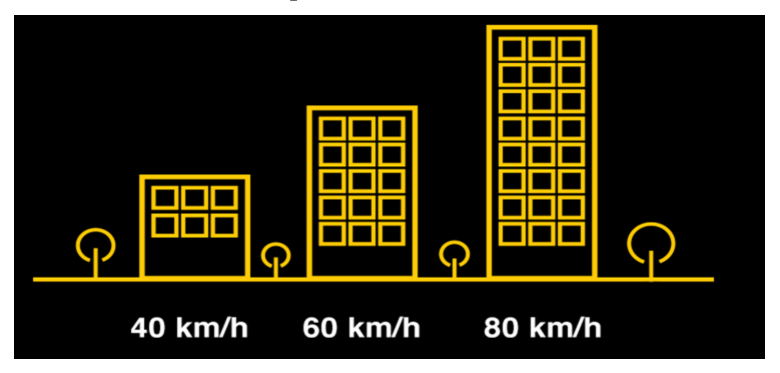


# Уколико ниста везали појас, силина удара у зид при брзини од:

40 km/h 🔀 пад са 2. спрата

60 km/h — пад са 5. спрата

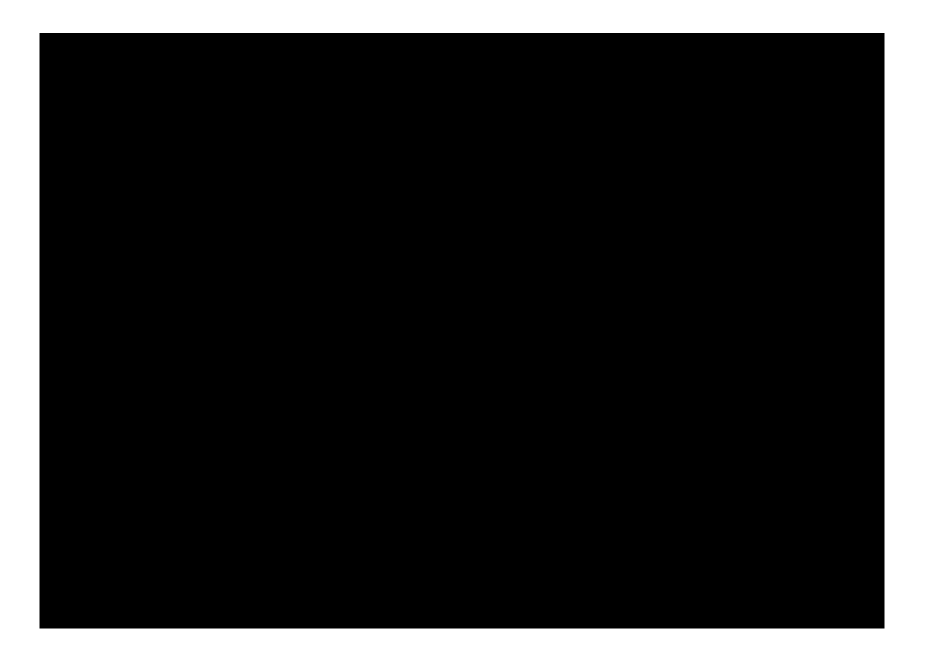
80 km/h 🔀 пад са 8. спрата



### КАЦИГА ГЛАВУ ЧУВА



НИКО МЕ НЕ ВИДИ КАД НОСИМ КАЦИГУ?





#### Dnevnik

http://www.dnevnik.rs/novi-sad/paznja-i-znanje-cuvaju-zivot-u-saobracaju

#### RTV

http://rtv.rs/sr ci/mladi/aktuelno/edukacija-o-bezbednosti-u-saobracaju 690721.html

#### TV Kanal 9

http://www.kanal9tv.com/edukacija-mladih-o-bezbednosti-u-saobracaju/

#### Danas

http://www.danas.rs/danasrs/srbija/novi sad/edukacija o bezbednosti u saobracaju .40.html?news id=316161