



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

<b>Назив извршиоца:</b>	„Andzor engineering“ доо
<b>Датум реализације:</b>	3.2 – 19.2. 2016. године
<b>Локација:</b>	Средње школе у Новом Саду

„Andzor engineering“ доо

---

Зоран Вукадиновић, магст. инж. саоб.

На основу обавеза из Уговора склопљеног између Градске управе за саобраћај и путеве (наручилац) и „Андзор енгеџинџинга“ 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 школама на територији Града Новог Сада:

1. Гимназија „Лаза Костић“;
2. Гимназија „Јован Јовановић Змај“;
3. Гимназија „Светозар Марковић“;
4. Гимназија „Исидора 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 школама уз адекватан аудио - 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. Сlike са едукације;
2. Презентација едукације;
3. Медијске објаве;
4. Инсерт из емисије „Новосадске разгледнице“;









Град Нови Сад



Република Србија

Агенција за безбедност саобраћаја

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

Нови Сад, 2016.



ДА ЛИ СТЕ НЕКАДА  
УЧЕСТВОВАЛИ ИЛИ ВИДЕЛИ  
САОБРАЋАЈНУ НЕЗГОДУ?

# КАКО НАСТАЈУ САОБРАЋАЈНЕ НЕЗГОДЕ?



У последњих десет година, у саобраћајним  
незгодама у Србији настрадало је више од

**18.000**

ЉУДИ



***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

**40.000**  
**људи**

**ТО ЈЕ ГРАД ВЕЛИЧИНЕ БАЧКЕ ПАЛАНКЕ.**



Република Србија  
Агенција за безбедност саобраћаја



ТЕЛЕФОН

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





Употреба мобилних телефона током  
вожње повећава ризик настанка  
саобраћајне незгоде.

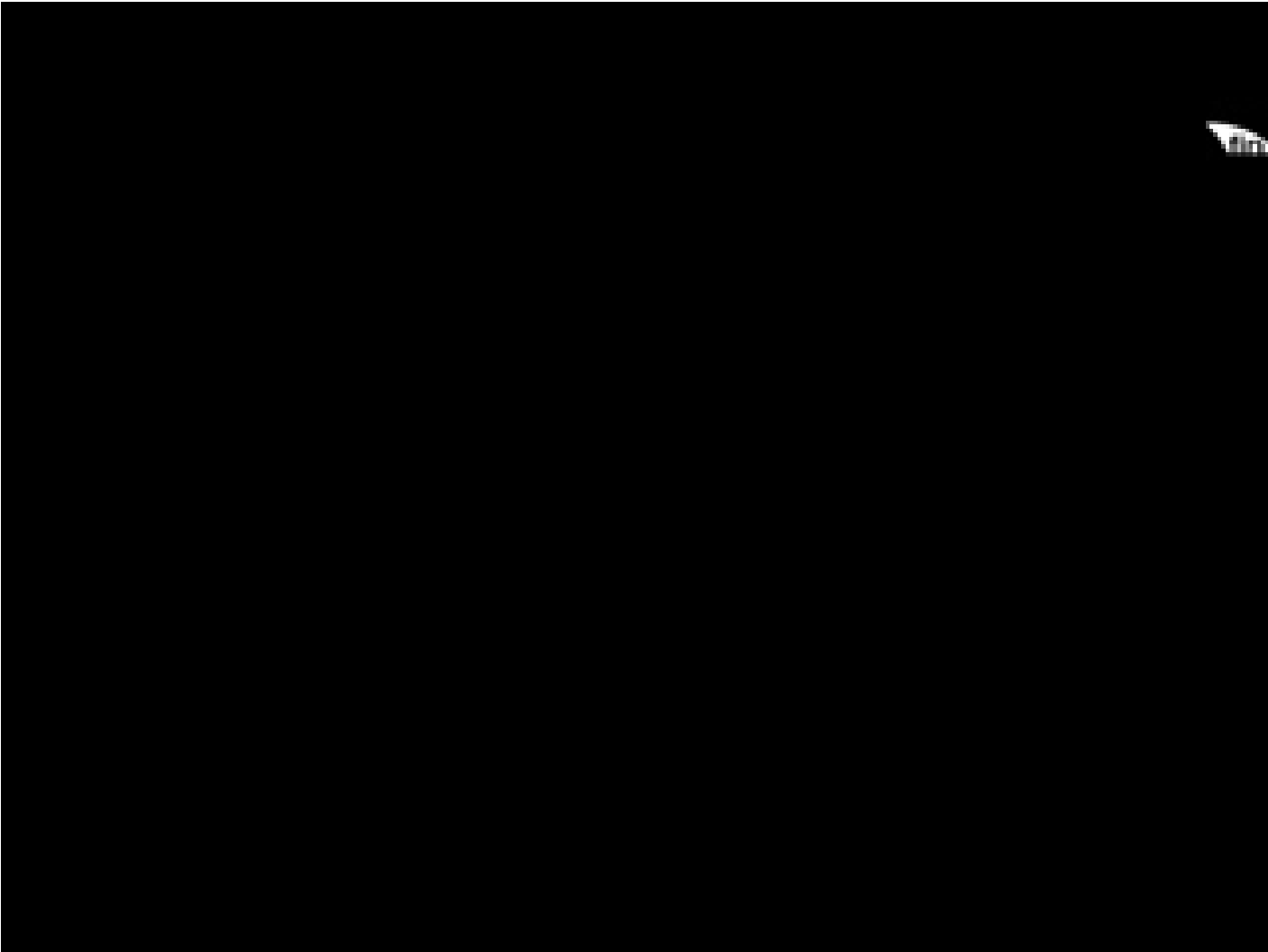
Коришћење телефона  
на улици и пешачком  
прелазу доводи до  
смањења опажања и  
до 70 %.





# БРЗИНА







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

22

метка





≈



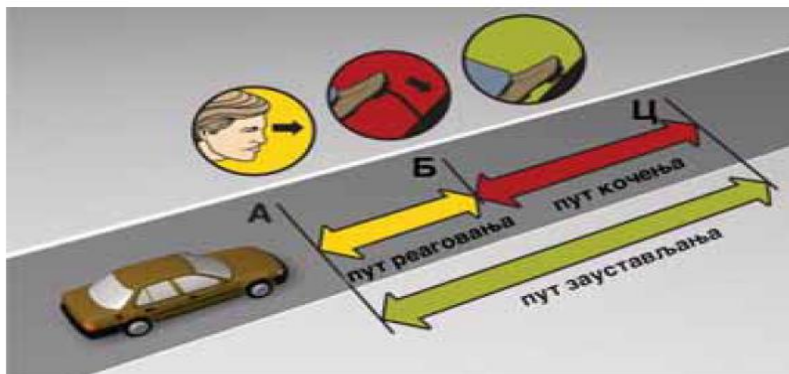


постоји 80% шансе да ће  
живети



постоји 70% шансе  
да умре

# Од чега се састоји зауставни пут?

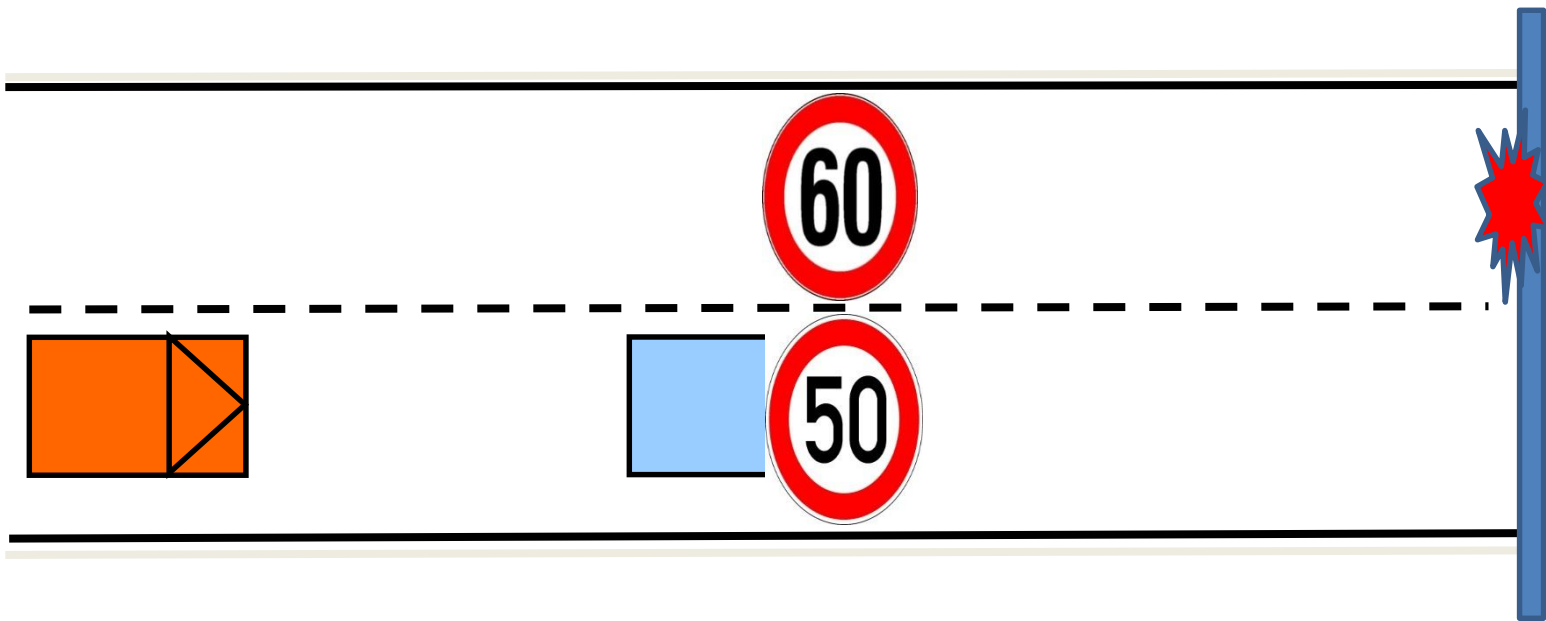


Слика 147. Пут заустављања  
(зауставни пут возила)

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  
?

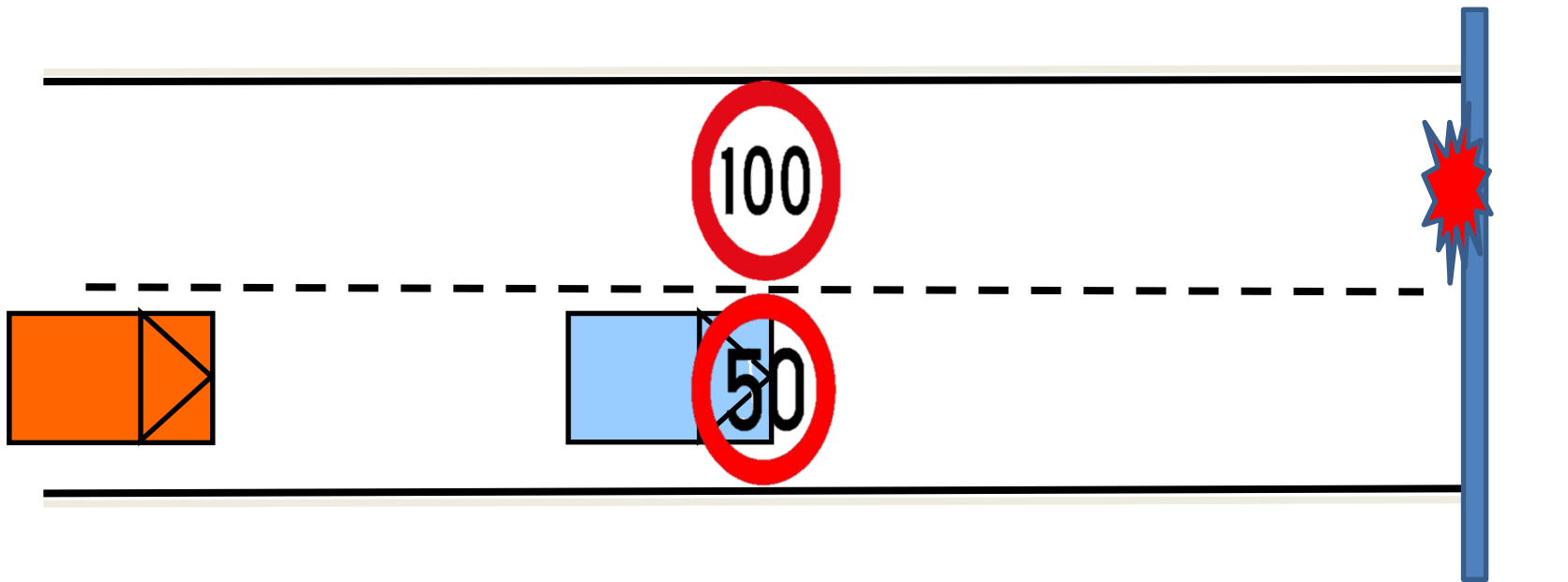
20 km/h  
?

30 km/h  
?

???????



Колика ће бити брзина црвеног аутомобила  
на позицији заустављања плавог?



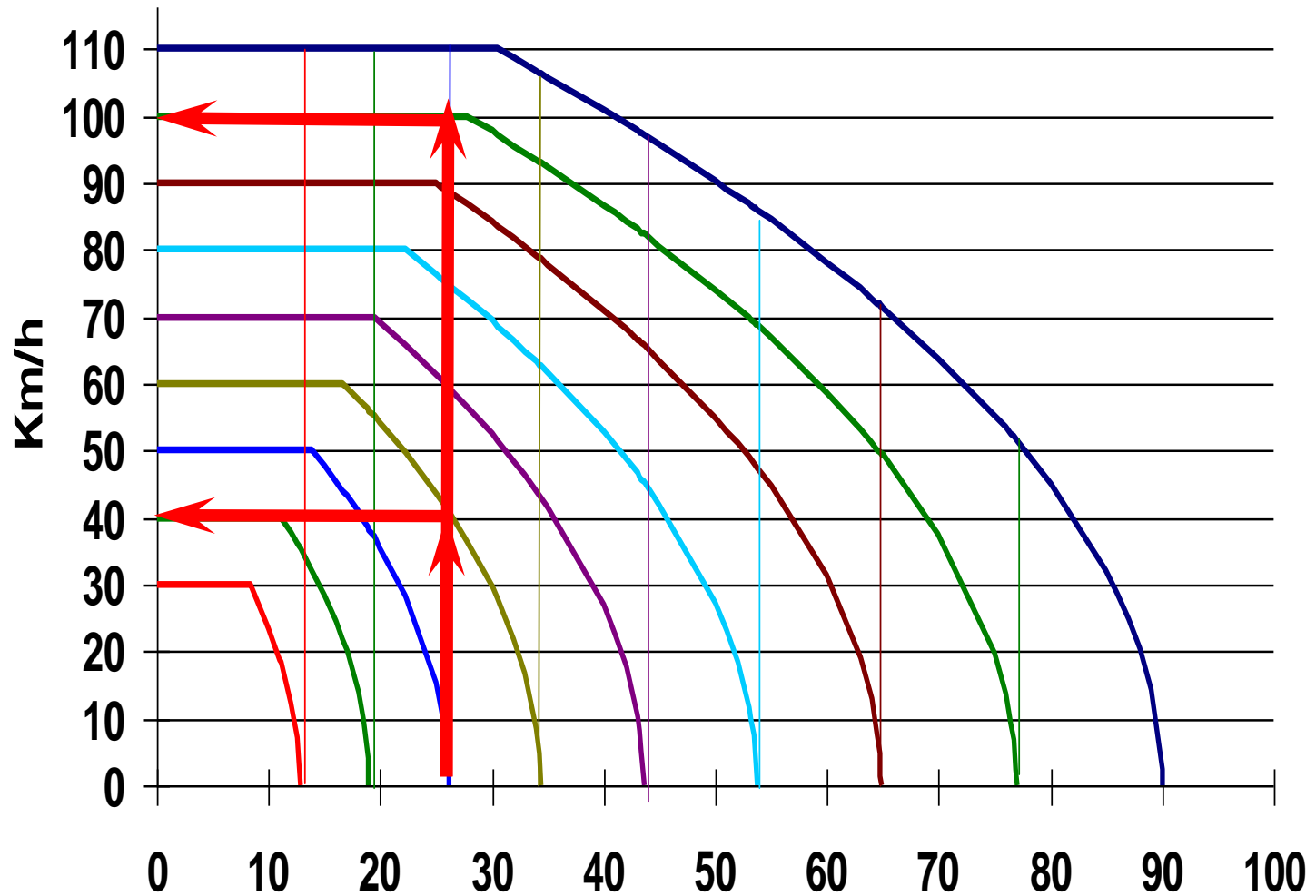
50 km/h  
?

60 km/h  
?

70 km/h  
?

???????

# Зауставни пут у зависности од брзине



# АЛКОХОЛ

ШТА ЗНАМО О АЛКОХОЛУ?



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

**Бирам**  
**ЖИВОТ,**  
**зато**  
**трезан**  
**ВОЗИМ!**



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



# ФАКТОРИ ОД КОЈИХ ЗАВИСИ КОНЦЕНТРАЦИЈА АЛКОХОЛА У КРВИ





Смањује се процена растојања ноћу

0,2‰

0,3‰

0,4‰

0,5‰

0,6‰

0,8‰

1‰

Повећава се спремност за ризик, успорена реакција, опада концентрација

Ниједан возач није у стању да задовољи захтеве саобраћаја





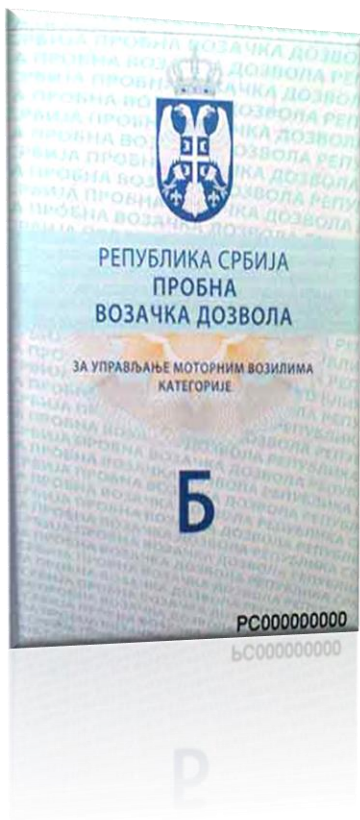
Уколико мушкарац и жена имају исту тежину, жена ће имати већи НИВО алкохола у крви зато што:

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.

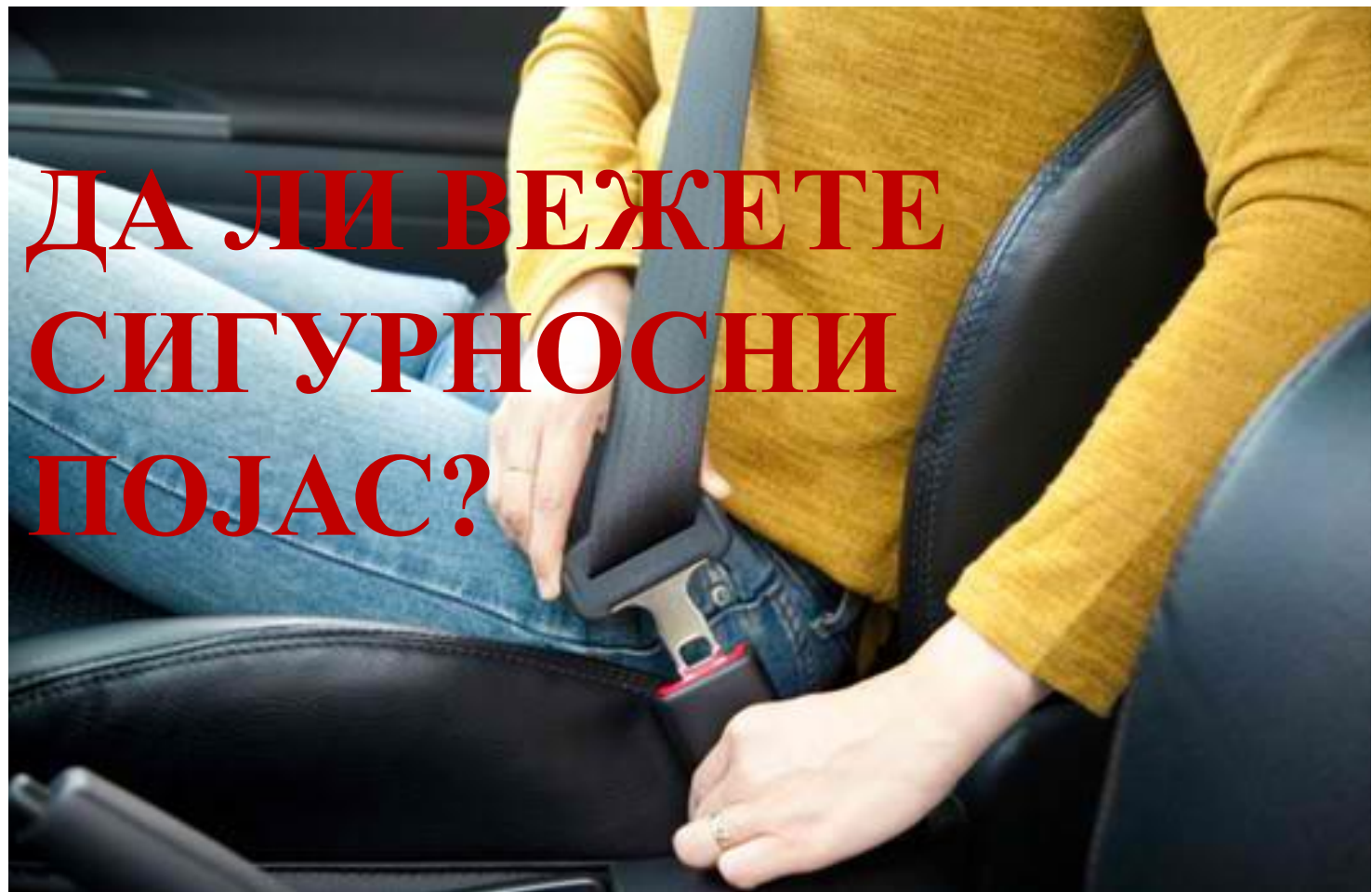


Према Закону о безбедности саобраћаја,  
дозвољена количина алкохола у крви за возаче  
са пробном возачком дозволом је:

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



# СИГУРНОСНИ ПОЈАС



ДА ЛИ ВЕЖЕТЕ  
СИГУРНОСНИ  
ПОЈАС?



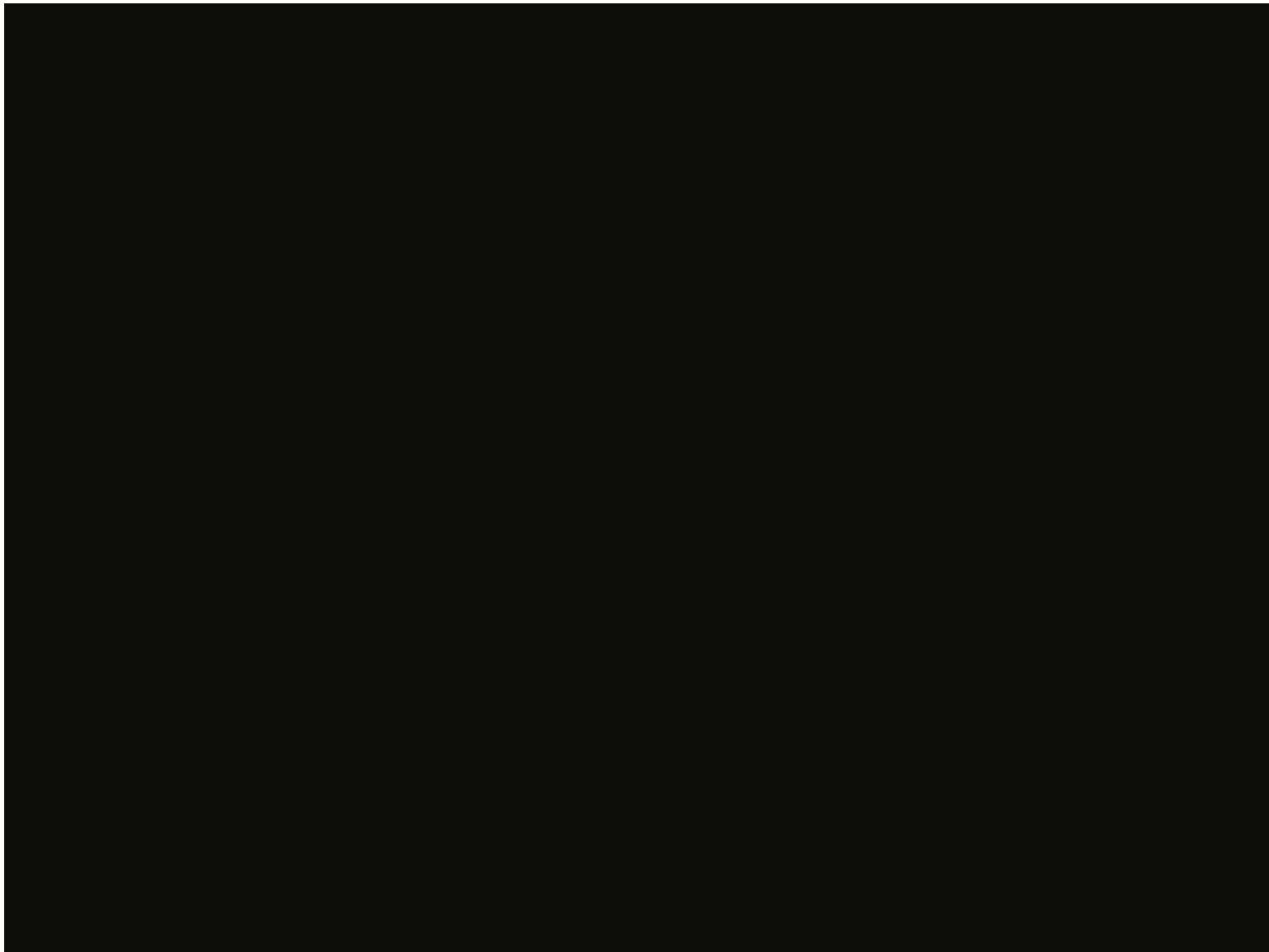
**Процент везивања појасева  
на предњим седиштима је  
око 70%**

**Процент везивања  
појасева на задњем  
седишту је око 8%**



Да ли вежете сигурносни појас на  
задњем седишту?



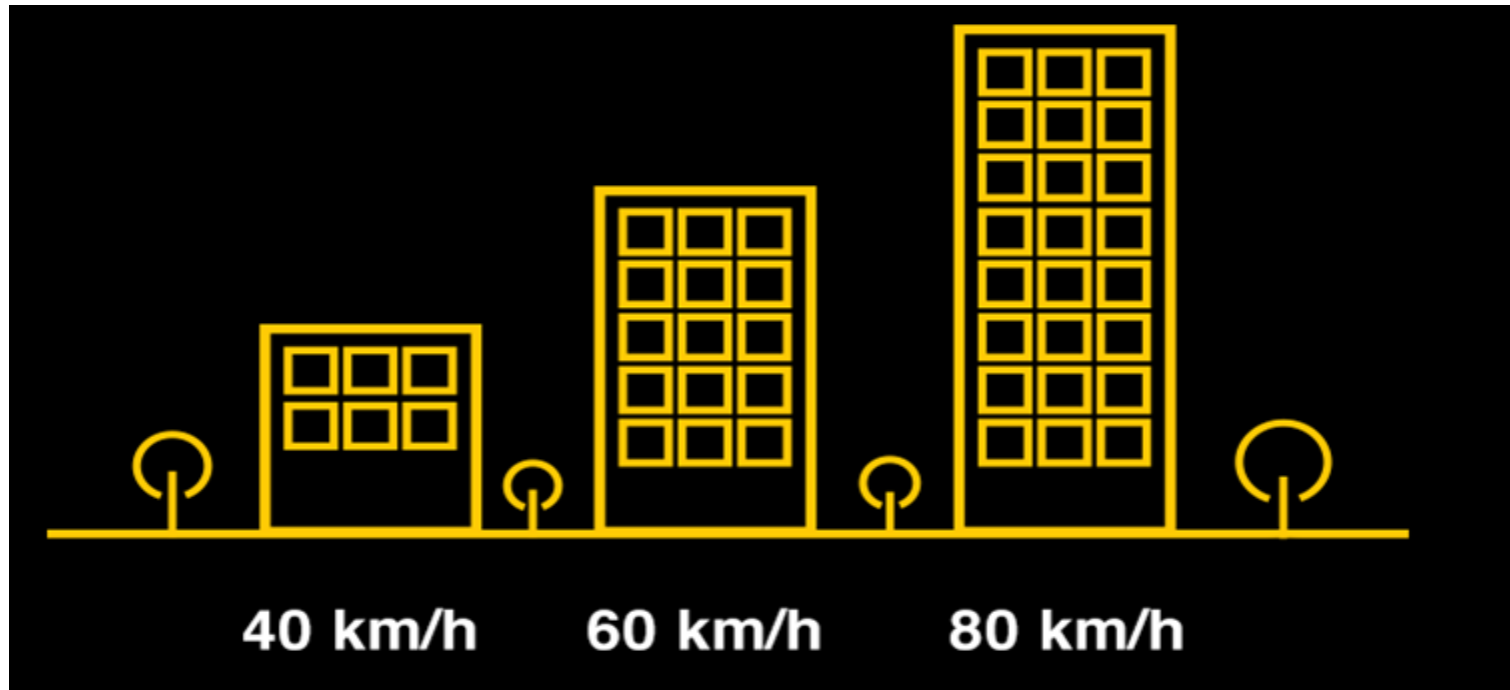


Уколико ниста везали појас,  
сила удара у зид при брзини од:

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](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](http://www.danas.rs/danasrs/srbija/novi_sad/edukacija_o_bezbednosti_u_saobracaju_40.html?news_id=316161)