

1. Preberi vse.
2. Preglej.
3. Uredi si zapis v zvezek.
Zapis v zvezek.
Glej naslednjo sliko.

PREMIKI S KOLESOM
Vožnja mimo

Kako ravnaš pri vožnji mimo/prehitevanju?

1. **Pogledaš nazaj**, in sicer čez levo ramo.
2. **Odročiš levo roko**, da nakažeš premik.
3. **Ponovno pogledaš nazaj** (čez levo ramo), da se dokončno prepričaš, če je varno.
4. **Premakneš kolo v levo** za toliko, da lahko varno pelješ mimo ovire.
5. **Pelješ mimo** s primerno bočno varnostno razdaljo.
6. **Vrneš se** k desnemu robu vozišča.

Prehitevanje
Pomeni, da pelješ mimo neke osebe ali vozila, KI SE PREMIKA v isto smer kot ti. **Ravnaš enako kot pri vožnji mimo.**

4. Reši:

- DZ str.: 39 N: 1. (**pošlji** zaporedje števil iz okvirčkov) in N:2.
- DZ str.: 40 N: 4. (**pošlji** geslo, ki ga dobiš).
- Po želji DZ str.: 40 N: 3., str.: 41 N: 5., 6.

PREMIKI S KOLESOM
Kratka učna snov

Premiki so tvoja vsakodnevna ravnanja v cestnem prometu. To so: vožnja mimo, prehitevanje, zavijanje, razvrščanje ipd. Ravnanja pri vožnji mimo so enaka kot pri prehitevanju. **Vedno se moraš temeljito prepričati, da lahko premik opraviš varno.**

1. Vožnja mimo

Je vožnja mimo nekega vozila, osebe ali predmeta, KI SE NE PREMIKA. Če se ta PREMIKA v isti smeri, je to **PREHITEVANJE**. Preden se odločiš za vožnjo mimo, dobro preveri, če ti kdo pripelje nasproti ali te dohitiva.

Kako ravnaš pri vožnji mimo/prehitevanju?

1. **Pogledaš nazaj**, in sicer čez levo ramo.
2. **Odročiš levo roko**, da nakažeš premik.
3. **Ponovno pogledaš nazaj** (čez levo ramo), da se dokončno prepričaš, če je varno.
4. **Premakneš kolo v levo** za toliko, da lahko varno pelješ mimo ovire.
5. **Pelješ mimo** s primerno bočno varnostno razdaljo.
6. **Vrneš se** k desnemu robu vozišča.

Vožnja mimo skriva številne pasti, zato bodi zelo previden in nevarnosti predvidi.

2. Prehitevanje

Pomeni, da pelješ mimo neke osebe ali vozila, KI SE PREMIKA v isto smer kot ti. **Ravnaš enako kot pri vožnji mimo.**

Prehitevanje je za kolesarja redkejši in v določenih primerih zelo nevaren premik. Vzrok je namreč kolesarjeva nižja hitrost. Kot kolesar boš običajno prehiteval pešce, druge kolesarje, rolkarje, v nekaterih primerih tudi počasna motorna vozila ipd. Tudi prehitevanje skriva številne pasti, zato bodi vedno pozoren.

37

Zapis v zvezek.

PREMIKI S KOLESOM

Vožnja mimo

Kako ravnaš pri vožnji mimo/prehitevanju?

1. **Pogledaš nazaj**, in sicer čez levo ramo.
2. **Odročiš levo roko**, da nakažeš premik.
3. **Ponovno pogledaš nazaj** (čez levo ramo), da se dokončno prepričaš, če je varno.
4. **Premakneš kolo v levo** za toliko, da lahko varno pelješ mimo ovire.
5. **Pelješ mimo** s primerno bočno *varnostno* razdaljo.
6. **Vrneš se** k desnemu robu vozišča.

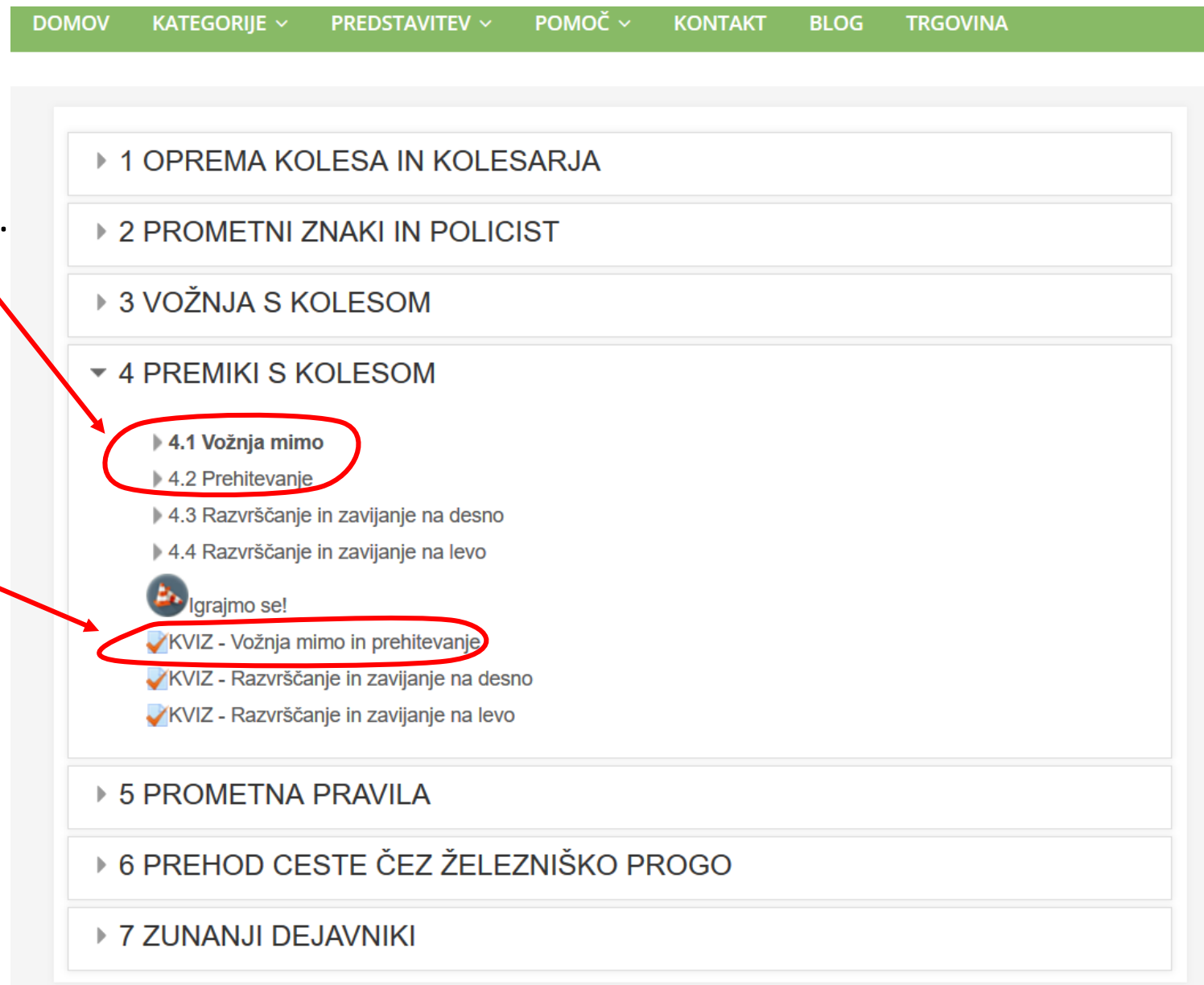
Prehitevanje

Pomeni, da pelješ mimo neke osebe ali vozila, KI SE PREMIKA v isto smer kot ti. **Ravnaš enako kot pri vožnji mimo.**

5. Delo v spletni učilnici:

- V spletni učilnici te čaka še veliko več filmčkov.
- Oglej si jih za še boljše razumevanje (po želji).

Reši, utrdiš in preveriš svoje znanje.



The screenshot shows a website navigation menu with a green header bar containing the following items: DOMOV, KATEGORIJE, PREDSTAVITEV, POMOČ, KONTAKT, BLOG, and TRGOVINA. The main menu is a list of topics, with the fourth item, '4 PREMIKI S KOLESOM', expanded to show sub-items. Red circles and arrows highlight specific elements: a red circle around '4.1 Vožnja mimo' and '4.2 Prehitevanje', and another red circle around 'KVIZ - Vožnja mimo in prehitevanje' with a red arrow pointing to it from the text 'Reši, utrdiš in preveriš svoje znanje.'.

- ▶ 1 OPREMA KOLESA IN KOLESARJA
- ▶ 2 PROMETNI ZNAKI IN POLICIST
- ▶ 3 VOŽNJA S KOLESOM
- ▼ 4 PREMIKI S KOLESOM
 - ▶ 4.1 Vožnja mimo
 - ▶ 4.2 Prehitevanje
 - ▶ 4.3 Razvrščanje in zavijanje na desno
 - ▶ 4.4 Razvrščanje in zavijanje na levo
 - 🚦 Igrajmo se!
 - ▶ KVIZ - Vožnja mimo in prehitevanje
 - ▶ KVIZ - Razvrščanje in zavijanje na desno
 - ▶ KVIZ - Razvrščanje in zavijanje na levo
- ▶ 5 PROMETNA PRAVILA
- ▶ 6 PREHOD CESTE ČEZ ŽELEZNIŠKO PROGO
- ▶ 7 ZUNANJI DEJAVNIKI