



Tervetuloa!

Aloitetaan klo 15.15.

Webinaari tallennetaan.

Tallenne on katsottavissa kaksi viikkoa huomisesta lähtien. Webinaarin tallenne ja PowerPoint –esitys lisätään [vinkkiwebinaarien verkkosivulle](#).

Osallistumalla webinaariin hyväksyt, että nimesi ja kasvosi voivat näkyä tallenteessa, jos esimerkiksi avaat kameran tai pyydät puheenvuoron.

Voit myös katsoa tallenteen halutessasi myöhemmin.



Vinkkiwebinaari yläkoulu

Liikenneturvallisuusviikko 20 vuotta!



Välitä, muista – ennakoi.
LIIKENNETURVA



Liikenneturvallisuusviikko

- Valtakunnallinen teemaviikko vuosittain viikolla 37
- Varhaiskasvatukselle, perusopetukselle sekä 2. asteelle
- Järjestäjänä Liikennekasvatuksen yhteistyöverkosto



Tervetuloa seuraamaan Liikenneturvallisuusviikon virtuaalista oppituntia!

- Suora lähetys tiistaina 10.9.
klo 9–9.45
- Ilmoittaudu mukaan
[Liikenneturva.fi/IlmoittauduVirtuaalioppitunnille](https://liikenneturva.fi/IlmoittauduVirtuaalioppitunnille)



Oppitunnin teemoina:

- Liikenne
- Päihteet
- Ryhmäpaine



- Uutta! Liikenneturvan 17-vuotiaat kesätyöntekijät Idun ja Maija ovat suunnitelleet oppitunnin.



- Oppitunnin voi katsoa myös tallenteena.
- Oppitunnin tallenteen löydät sivulta [Liikenneturvan virtuaaliset oppitunnit](#).



- Liikenneturvan virtuaaliset oppitunnit –sivulta löydät myös esim. kevään 2024 yläkoulun oppitunnin tallenteen.



- Kevään oppitunnin tallenteessa mukana mm. nuorten haastatteluja.



Tallenne on jaettu osiin:

- päihteet
- ryhmäpaine
- kesäliikkuminen (pyöräily ja sähköpotkulautailu)



Onnettomuustarinat

- Tositarinoihin perustuvien onnettomuustarinoiden avulla voidaan ottaa keskusteltavaksi monenlaisia liikenteen vaara- ja riskitekijöitä.



Valitse tarina ja lue se ryhmälle.

Valittavia tarinoita ovat:

- Kävelijän tarina
- Pyöräilijän tarina
- Mopoilijan tarina
- Auton matkustajan tarina

Iidan tarina

16-vuotias Iida oli menossa kaverinsa Veeran luokse kylään. Hän polki rauhallisesti tien oikeaa laitaa, koska tien varrella ei ollut kevyen liikenteen väylää. Ajaessaan hän kuunteli musiikkia kuulokkeilla.

Veera asui omakotitalossa, joka oli tien toisella puolella melkein tien vieressä. Kun Veera kääntyi pihatielle, hän ei vilkaissutkaan taakseen tai näyttänyt suuntamerkkiä. Takaa tuli pakettiauto, jota hän ei huomannut. Se oli juuri lähtenyt ohittamaan Iidaa. Kuljettaja arveli Iidan jatkavan matkaansa edelleen eteenpäin. Kuljettajan yllätykseksi Iida kääntyiikin suoraan pakettiauton eteen.

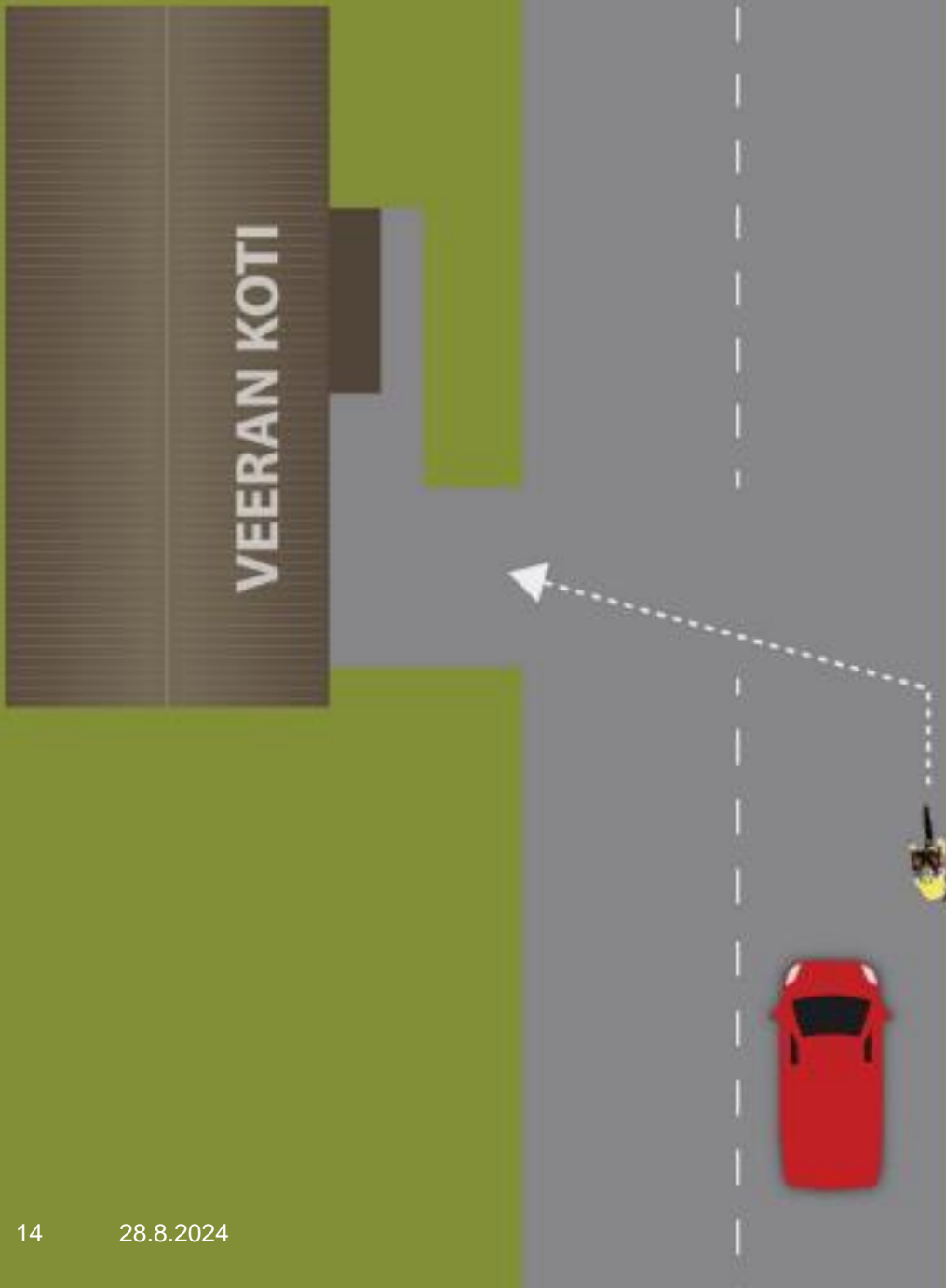
Kuljettaja ehti hiukan väistää vasemmalle ja aloittaa jarrutuksen. Auto törmäsi pyöräilevään tyttöön oikealla etukulmallaan. Iida pauskautui kulkusuuntaan nähden oikealle ojaan. Iida loukkaantui niin vakavasti, että jäi makaamaan ojaan tajuttomana. Pakettiauton kuljettaja hälytti ambulanssin.

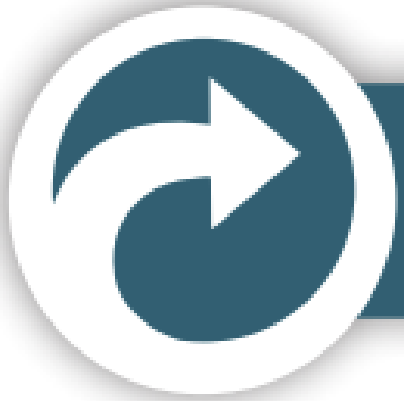
Sairaalassa Iida tuli tajuihinsa ja kyseli uuden kypäränsä perään. Se oli haljennut moneen osaan onnettomuudessa. Kova päähän kohdistunut isku aiheutti Iidalle kasvoihin ruhjeita ja haavoja. Niistä jäi arpia muistoksi. Muuten hän selvisi kypärän ansiosta aivotärähdyksellä. Jalan ja käden murtumat saatiin hoidettua kipsein.

Esimerkki: Pyöräilijän tarina

Käy lukemisen jälkeen onnettomuustilanne läpi ryhmän kanssa

- Läpikäymisen apuna Opettajan avuksi- sivun onnettomuutta havainnollistavat kuva ja





Opettajan avuksi

lidan tarina

- pyöräily maantien laidassa
- takaatulevien autojen havainnoiminen
- vasemmalle kääntyminen (suorakulmakäännös olisi turvallisin tapa kääntyä vasemmalle)
- suuntamerkin näyttäminen, taakse katsominen
- kypärä suojasi, muita vammoja

- ja ”opettajan muistiinpanot”



Jaat nuoret pienryhmiin pohtimaan vastauksia kysymyksiin:

- Miksi onnettomuus tapahtui?
- Voisiko tuollainen tilanne/onnettomuus sattua minulle?
- Miten onnettomuus olisi voitu estää?
- Mitkä ratkaisut lievensivät onnettomuuden seurauksia?



- Ryhmät kirjaavat kysymysten vastaukset erivärisille post-it -lapuille.



Yhteinen loppukeskustelu

- Mitä tästä voisi oppia?
- Pyöräilytarinassa kypärä oli tärkeässä roolissa!

HeSa 01/2011

Autoilija törmäsi suojatietä ylittäneeseen pikkupoikaan

Pikkupoika jäi auton alle Vantaan Myyrmässä keskiviikkona iltapäivällä. Henkilöauto törmäsi 9-vuotiaaseen poikaan, joka oli juuri ylittämässä suojatietä.

Lapsen vammoista ei ollut heti tietoa, mutta poliisin mukaan poika oli törmäyksen jälkeen tajuissaan, hänet vietiin sairaalaan tutkittavaksi.

Onnettomuus sattui Myyrmässä Rajatorpantien ja Leiritien risteyksessä.

Linja-auto oli pysähtynyt suojatien eteen. Viereistä kaistaa ajanut kuljettaja ei ehtinyt pysähtyä ajoissa, vaan törmäsi poikaan.(STT)

Mopoilija ajoi henkilöautoilijan perään Viipurintiellä

HÄMEENLINNA

Mopoilija törmäsi tiistaina iltapäivällä henkilöauton perään Viipurintiellä rautatiesillan kohdalla.

Tapahtuma sai alkunsa, kun jonossa ollut autoilija joutui jarruttamaan voimakkaasti. Auton takana ajanut mopoilija ei saanut vauhtiaan pysähtymään tarpeeksi nopeasti, vaan törmäsi auton oikeaan takakulmaan.

Mopoa kuljettanut renkolainen 17-vuotias poika loukkasi lievästi kätensä. (HäSa)

Kuorma-auton alle jäänyt poika kuoli

LAHTI

Kuorma-auton alle viime viikolla jäänyt 11-vuotias poika on menehtynyt, kerrottiin Lahden poliisista sunnuntaina. Hänet kuljetettiin perjantaina tapahtuneesta onnettomuudesta vaikeasti loukkaantuneena Päijät-Hämeen keskussairaalaan.

Onnettomuus sattui aamupäivällä Niemenkadulla. Poika oli noussut linja-autosta, jossut bussin edestä tielle ja jäänyt ohi ajaneen kuorma-auton tönäisemäksi. Kuorma-auton kuljettaja ei ehtinyt huomata poikaa lainkaan enne törmäystä. (STT)

Koululainen jäi linja-auton alle

HÄMEENLINNA

Polkupyörällä liikenteessä ollut 12-vuotias tyttö jäi linja-auton alle Viipurintien ja Paavo Cajanderin kadun risteyksessä perjantaina iltapäivällä.

Hättilän suunnasta risteykseen tulleen paikallisliikenteen linja auton kääntyessä Paavo Cajanderin tielle osui auto nuoreen pyöräilijään, joka myös tuli Hättilän suunnalta. Maahan kaatunut pyöräilijä jäi linja-auton pohjan alle.

12-vuotias tyttö selvisi onnettomuudesta ilman hengenvaarallisia vammoja.

Linja-auton kuljettajaa epäillään liikenteen vaarantamisesta. (HäSa)

Törmäys heitti pyöräilijän 30 metrin päähän

JOKIOINEN

Kuusitoistavuotias pyöräilijä sinkoutui tiistaina 30 metrin päähän asvaltitiin kolaroituaan henkilöauton kanssa Jokioisissa. Tyttö loukkaantui pahoin. Onnettomuus tapahtui vähän ennen kello 16:ta Humppilantiellä.

Tyttö pyöräili Humppilantien suuntaan ja häntä lähestyi takaapäin samaan suuntaan

ajanut henkilöauto. Forssan poliisin mukaan pyöräilijä kääntyi vasemmalle ja joutui auton eteen.

Paikalle tullut Medi-Heli kuljetti tajuttoman pyöräilijän hoitoon Turun yliopistolliseen keskussairaalaan. (STT)

HeSa 02/2011

Koulupoika jäi bussin alle Espoossa

Kuudesluokkalainen koulupoika loukkaantui vakavasti jäätyään bussin alle Espoon Niipperissä tiistaina.

Onnettomuus tapahtui pojan käymän Niipperin koulun edessä hieman ennen kolmea iltapäivällä. Poika oli tajuissaan, kun pelastuslaitos saapui paikalle.

Ajokeli oli onnettomuushetkellä erittäin huono. Poliisi tutkii tapahtunutta.(STT)

Humalaisen mopoilijan matka päättyi ojaan

JÄRVENPÄÄ

15-vuotias tyttö teloi itsensä pahasti Järvenpäässä skootteriturmassa.

Onnettomuus sattui klo 11.40 Laurilantiellä. Tyttö törmäsi ajopelillään liikenteen jakajaan ja loukkantui vakavasti. Hänet kuljetettiin sairaalahoitoon.

Poliisin mukaan turma johtui ilmeisesti ajo- tai havaintovirheestä. (STT)

Hyödynnä materiaalin lehtijuttuja...

Mitä tapahtui?	Piirros
Missä?	Osalliset?
Seuraukset?	
Mistä onnettomuus johtui? Rikottiinko liikennesääntöjä?	Miten onnettomuus olisi voitu estää?
Pohdintaa	

22 Onnettomuustarinat

.. ja valmista
monistetta.



Millaiset teot lisäävät liikenteen turvallisuutta?

- Liikenneturvallisuusaiheisen viestintätehtävän avulla nuoret voivat miettiä omaa ja muiden liikennekäyttäytymistä.

Yläkoulu



Mopon virittämisen vaikutus
pysähtymismatkaan



FC Lahti ja Liikenneturva:
Onnistutko liikenteessä vai saatko
tuomarilta keltaisen tai punaisen
kortin?

Orientoi nuoret
aiheeseen
videoiden
avulla!

MOPON PYSÄHTYMISSMATKA

Mopon lailliset
nopeudet



Viritetyn mopon
laittomat nopeudet



Tien pinta



Testi: [Mopon pysähtymismatka](#)



Anna nuorille tehtäväksi tehdä esim.

- mielipidekirjoitus
- video
- esitys



Sivulta löytyy myös valmiita aihevinkkejä!

- Miksi mopon virittäminen on vaarallista?
- Turvavyö pelastaa -vain jos sitä käytetään
- Älä käytä kännykkää, kun liikut liikenteessä



Lisätietoa ja materiaalia tehtävään löytyy:

- www.liikenneturva.fi –sivu tarjoaa tietoa ja tilastoja liikenteestä
- [Liikenneturvan Flickr-tilillä](#) on paljon kuvia ja infograafeja
- [Liikenneturvan YouTube-kanavalla](#) on nähtävillä paljon erilaisia videoita



Käytä kypärää ja kiinnitä remmi napakasti.

Käytä suojaavia ajovaatteita.

MUISTA MOPOILLESSA

Jätä mopo virittämättä.

Huolehdi moposi kunnosta. Tarkista valot, jarrut ja renkaat säännöllisesti.





Käytä kypärää ja kiinnitä remmi napakasti.

Käytä suojaavia ajovaatteita.

MUISTA MOPOILLESSA

Jätä mopo virittämättä.

Huolehdi moposi kunnosta. Tarkista valot, jarrut ja renkaat säännöllisesti.

 Välitä, muista – ennakoi.
LIKENNETURVA



Muista mopoillessa
into-TV-kuva 1
löytyy täältä.



MUISTA MOPOILLESSA

Kertaa liikennesäännöt ja noudata niitä.

Pidä nopeus sellaisena, että sinä viet mopoa eikä mopo sinua. Noudata nopeusrajoituksia.

Jätä mopo virittämättä. Viritetyllä mopolla ajaminen on vaarallista ja laitonta.

Pysy skarppina liikenteessä.



MUISTA MOPOILLESSA

Kertaa liikennesäännöt ja noudata niitä.

Pidä nopeus sellaisena, että sinä viet mopoa eikä mopo sinua. Noudata nopeusrajoituksia.

Jätä mopo virittämättä. Viritetyllä mopolla ajaminen on vaarallista ja laitonta.

Pysy skarppina liikenteessä.



Muista mopoillessa
info-TV-kuva 2 löytyy
täältä.



Sähköpotkulaudat

- Hyödynnä kampanjasivua [Aja oikein – sähköpotkulaudallakin.](#)



Huomioi muut
- erityisesti jalankulkijat.

#AjaOikein
- sähköpotkulaudallaikin.



Käytä pyörätietä
- älä jalkakäytävää.

#AjaOikein
- sähköpotkulaudallaikin.




Aja ajoradalla, jos pyörätietä ei ole.

#AjaOikein
- sähköpotkulaudallaikin.





Hidasta risteyksiin
- väistä tarvittaessa.

#AjaOikein
- sähköpotkulaudallaikin.



Pysähdy punaisiin.

#AjaOikein
- sähköpotkulaudallaikin.



**Anna tietä suoja-
tiellä.**

#AjaOikein
- sähköpotkulaudallaikin.



+ ”infokuvia”

Aja vain selvinpään.

Ei matkustajille.

Pysähdy, jos käytät kännykkää.

#AjaOikein
- sähköpotkulaudallaikin.

#AjaOikein
- sähköpotkulaudallaikin.

#AjaOikein
- sähköpotkulaudallaikin.

Välitä, muista – ennakoi.
LIKENNETURVA

Hyödynnä Kahoot: Sähköpotkulaudat ja muut sähköiset liikkumisvälineet

1 - Quiz

Mikä seuraavista on sähköpotkulaudan ensisijainen paikka liikenteessä?



	Piennar	✗
	Ajorata	✗
	Pyörätie	✓
	Jalkakäytävä	✗

Kahoot: Pyöräilyvisa

1 - Quiz

Mitä valoja polkupyörässä tulee olla hämärässä ja pimeällä?



Ei tarvitse olla valoja, heijastimet riittävät



Valkoinen etu- ja punainen takavallo



Valkoinen etuvalo



7–9 lk toinen aste



Ohje:

Näytä esimerkkisanat nuorille. Tämän jälkeen nuoret voivat itse keksiä omia liikenne-aiheisia sanoja ja kirjoittaa ne paperille. Tämän jälkeen sanaselityspeli voi alkaa.

TAI

Opettaja tulostaa paperin ja leikkaa paperista valmiit sanaselityskortit, joita voidaan hyödyntää pareittain, pienryhmissä tai niin, että yksi oppilas tulee luokan eteen vuorollaan selittämään liikenneaiheisen sanan.

mopo	moottoripyörä	mopoauto
mönkijä	alkoholi	rattijuopumus
kaahailu	virittäminen	nopeusrajoitus
väsymys	krapula	ajokunto
liikennemerkki	kärkikolmio	Stop-merkki
suojatie	sähköpotkulauta	pyöräilykypärä
heijastin	jarru	poljin
jalkakäytävä	pyörätie	pyörän valot
liikennevalot	autoilija	pyöräilijä
jalankulkija	potkulauta	linja-auto

Liikenne- aiheinen sanaselitys- tehtävä

7–9 lk toinen aste



Ohje:

Näytä esimerkkisanat nuorille. Tämän jälkeen nuoret voivat itse keksiä omia liikenneaiheisia sanoja ja kirjoittaa ne paperille. Tämän jälkeen sanaselityspeli voi alkaa.

TAI

Opettaja tulostaa paperin ja leikkaa paperista valmiit sanaselityskortit, joita voidaan hyödyntää pareittain, pienryhmissä tai niin, että yksi oppilas tulee luokan eteen vuorollaan selittämään liikenneaiheisen sanan.

mopo	moottoripyörä	mopoauto
mönkijä	alkoholi	rattijuopumus
kaahailu	virittäminen	nopeusrajoitus
väsytys	krapula	ajokunto
liikennemerkki	kärkikolmio	Stop-merkki
suojatie	sähköpotkulauta	pyöräilykypärä
heijastin	jarru	poljin
jalkakäytävä	pyörätie	pyörän valot
liikennevalot	autoilija	pyöräilijä
jalankulkija	potkulauta	linja-auto

Käykää
loppu-
keskustelu
valituista
sanoista.

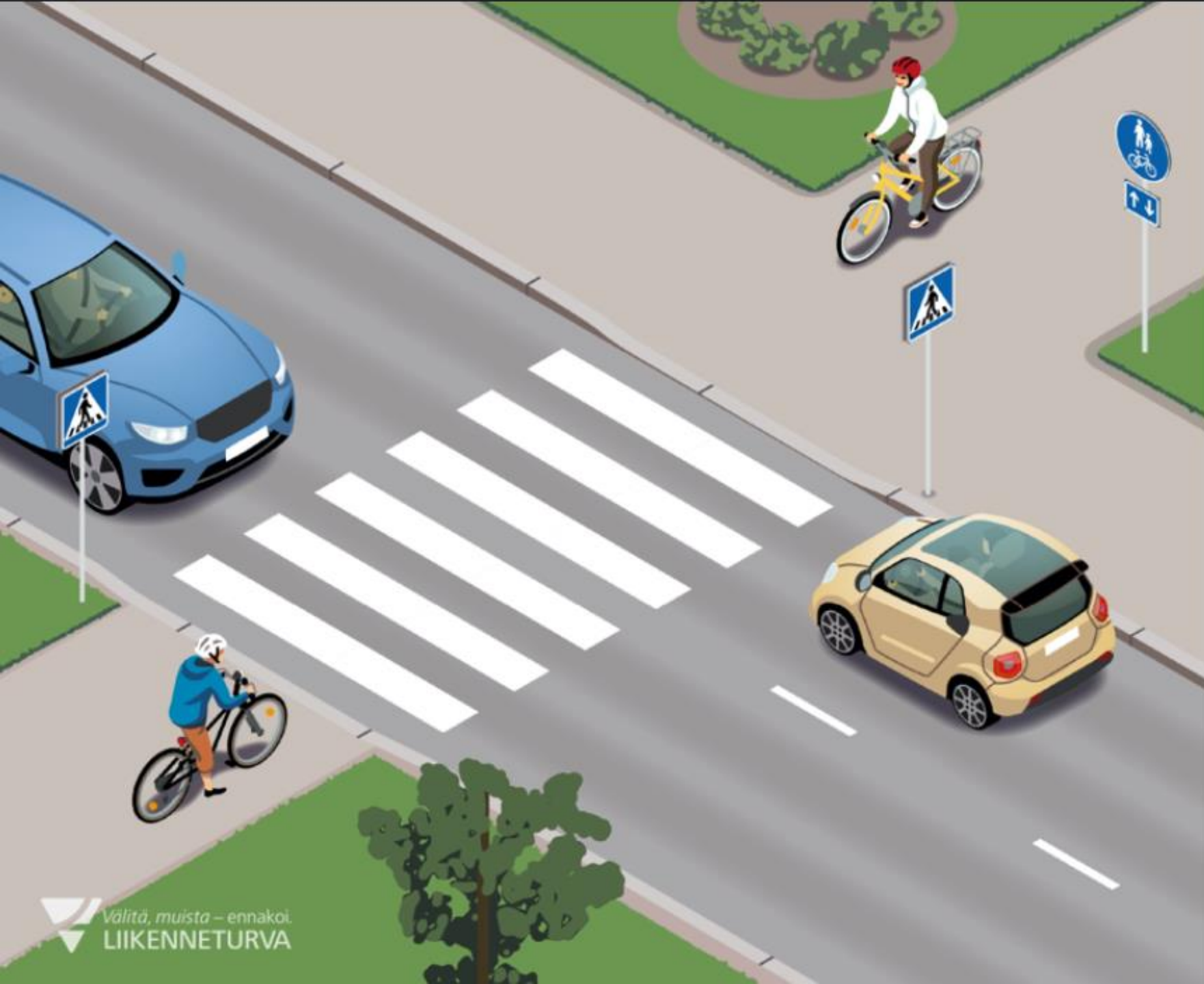


Järjestä liikennevisa

- Liikennesäännöt
haltuun – materiaali
löytyy täältä.



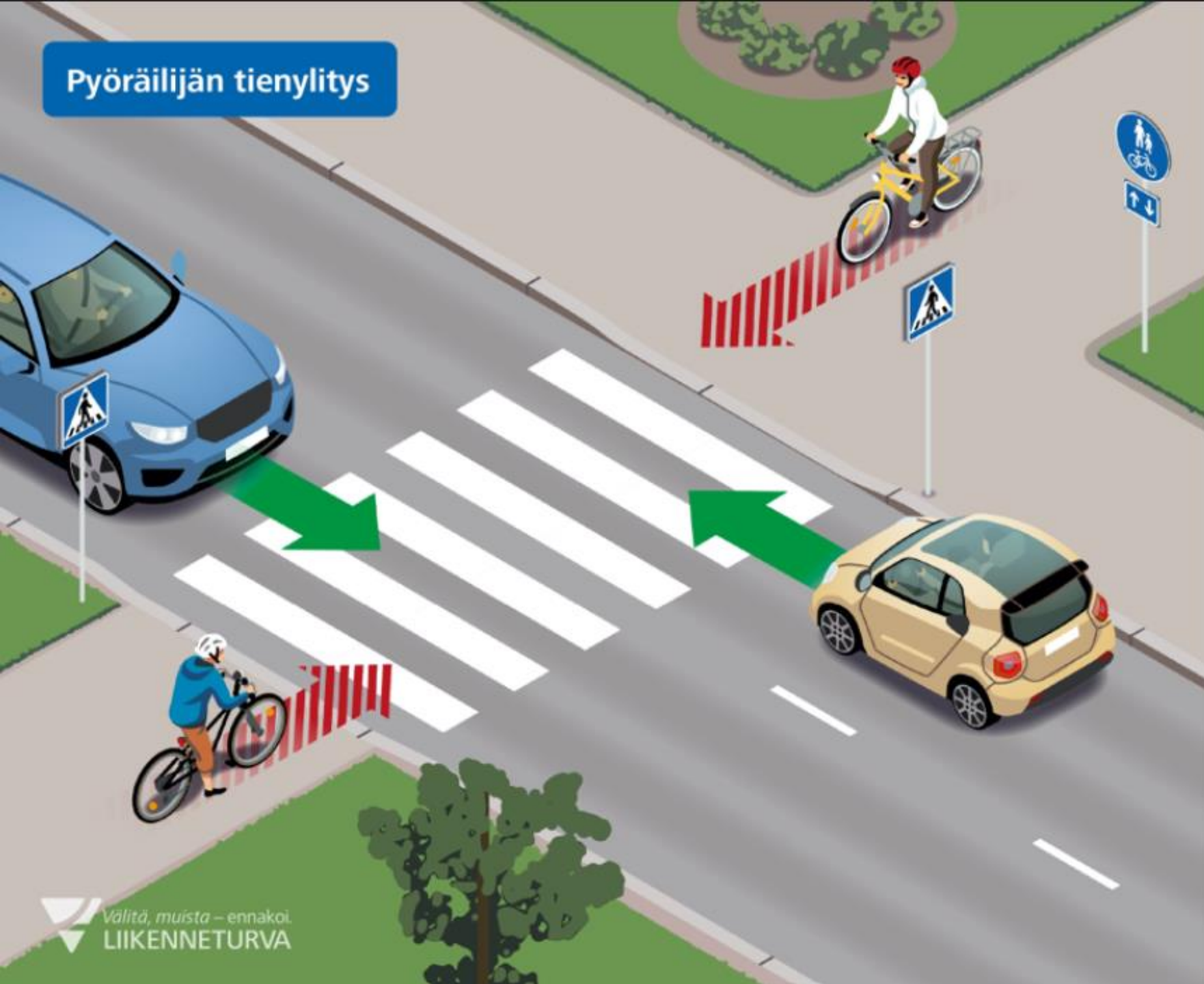
Materiaalista löytyy
23 kuvallista
visakysymystä tai -
väittämää erilaisista
liikennetilanteista.



Kumpi väistää?

- Autoilijat
- Pyörälijät

Pyöräilijän tienylitys



Kumpi väistää?

Autoilijat

Pyöräilijät

Pyöräilijän tienylitys:

Ajorataa ajaville autoille ei ole merkitty väistämisvelvollisuutta liikennemerkillä. Silloin pyörätieltä ajoradalle tulevat pyöräilijät väistävät sekä oikealta että vasemmalta tulevaa liikennettä.

Jos pyöräilijä taluttaa pyöränsä suojatietä pitkin, on hän silloin jalankulkija ja autoilijoiden tulee väistää taluttajaa.

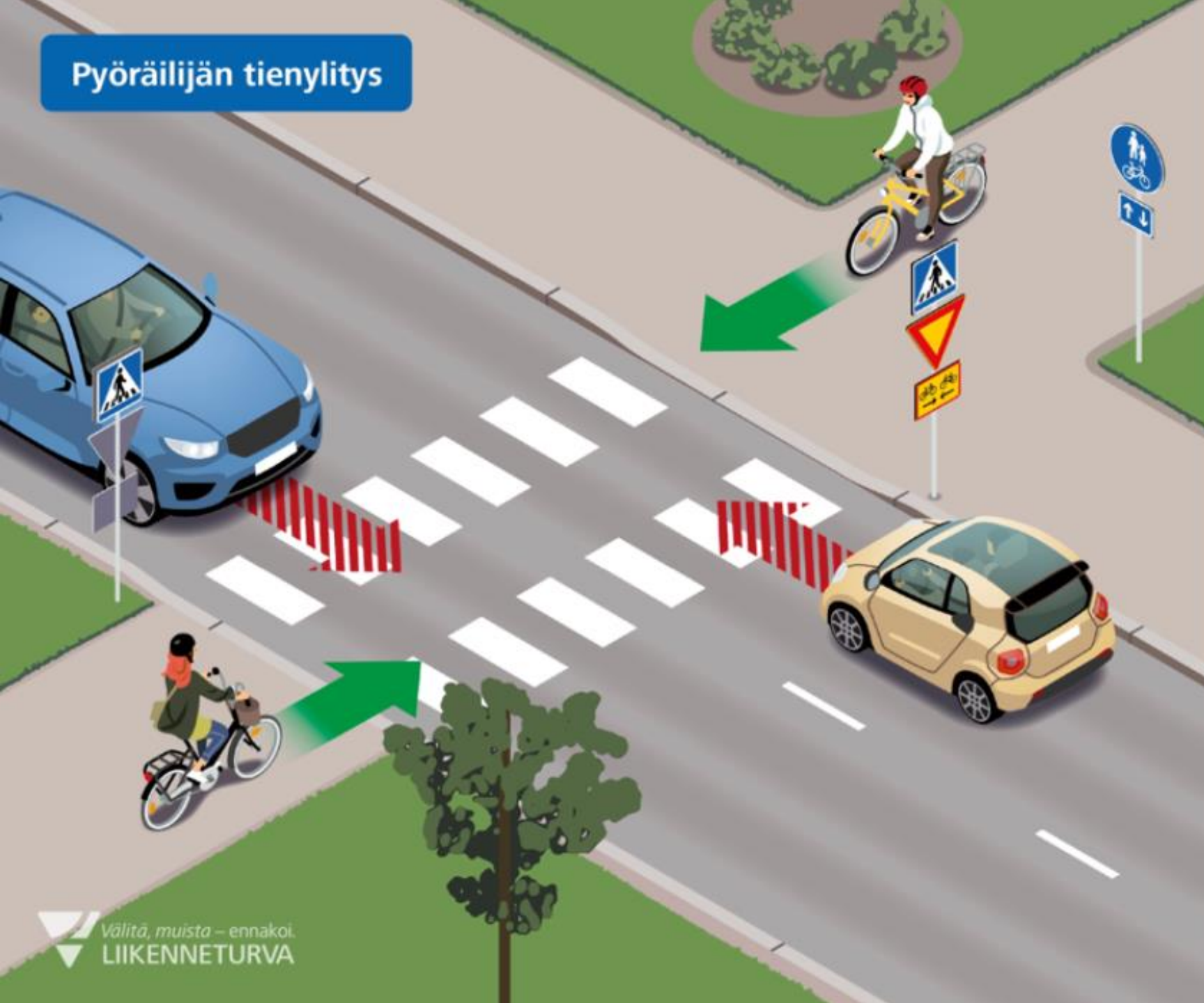


Kumpi väistää?

Autoilijat

Pyörälijät

Pyöräilijän tienylitys



Kumpi väistää?

Autoilijat

Pyöräilijät

Pyöräilijän tienylitys:

Kärkikolmio eli väistämisvelvollisuus risteyksessä -liikennemerkki määrää autoilijan ja tai muun ajoneuvon kuljettajan (esim. mopoilijan ja moottoripyöräilijän) väistämään suojatietä ylittäviä pyöräilijöitä. Huomaatko kuvassa myös suojatien liikennemerkkin? Suojatiellä kulkevia tai sinne aikovia jalankulkijoita tulee väistää.

Koottu linkkilista

- Liikenneturvallisuusviikon materiaalit <https://liikenneturvallisuusviikko.fi>
- Liikenneturvan YouTube-kanava
<https://www.youtube.com/@Liikenneturva>
- Liikenneturvan kuvapankki
<https://www.flickr.com/photos/liikenneturva/albums>
- Värinautit & Liikenneturva <https://varinautit.fi/liikenne>
- Liikenneturva Freedissä
<https://www.freed.com/publishers/liikenneturva-e58d41>

Kysymyksiä?
Kommentteja?

Auta kehittämään:

- Lyhyt kysely

Kiitos!

- Webinaarin vinkit ja lisävinkit löydät täältä: [Liikenneturvallisuusviikko.fi](https://liikenneturvallisuusviikko.fi)
- Liikenneturvallisuusviikon somepostauksiin voi mielellään laittaa [#Liikenneturvallisuusviikko](#) [#Liikenneturva](#)