



Fiksusti kouluun -ohjelman opiskelijakysely

Pakolliset kysymykset merkitty tähdellä (*)

Opiskelumatka on tärkeä osa arkipäiväämme, sillä kodin ja oppilaitoksen välistä matkaa kuljetaan monta sataa kertaa vuodessa. Tämän kyselyn avulla selvitetään opiskelijoiden näkemyksiä niistä tekijöistä, jotka vaikuttavat matkojen kulkemiseen. Lisäksi tarkoituksena on koota toiveita sujuvuuden ja turvallisuuden lisäämiseksi. Kyselyyn vastaaminen antaa arvokasta tietoa omassa oppilaitoksessa tehtävään kehitystyöhön.

Kyselyssä ei kerätä tunnistetietoja. Vastaukset käsitellään luottamuksellisesti, eikä yksittäistä vastaajaa voida tunnistaa raportoiduissa tuloksissa. Vastaajien nimettömyys ja tunnistamattomuus säilyvät läpi koko prosessin. Kyselyyn vastaamiseen menee noin 10 min.

TAUSTATIEDOT

1. Opiskelupaikkakuntani on *

2. Oppilaitokseni on *

3. Koulutusasteeni *

- yläkoulu
- ammattillinen oppilaitos
- lukio
- ammattikorkeakoulu
- yliopisto

4. Ikäni on *

- 13-15v
- 16-18v
- 19-21v
- 22-25v
- yli 25v

5. Olen *

- Tyttö/nainen
- Poika/mies
- Muu
- En halua kertoa

6. Opiskelumatkani pituus on

Jos et ole varma opiskelumatkasi pituudesta, vastaa kysymykseen arvion perusteella *

- alle 500 m
- 500 m–1 km
- 1,1–2 km
- 2,1–3 km
- 3,1–5 km
- 5,1–10 km
- 10,1–20 km
- Yli 20 km

8. Kuinka usein kuljet seuraavilla kulkutavoilla syksyllä/keväällä eli sulan maan aikaan?

	Lähes päivittäin	Viikottain	Muutaman kerran kuukaudessa	Harvemmin / en koskaan	En osaa sanoa
Kävellen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pyörällä	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sähköpyörällä	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sähköpotkulaudalla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mopolla, mopoautolla tai muulla kevytmootoriajoneuvolla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Henkilöautolla kuljettajana	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Henkilöautolla matkustajana (sis.kimppakyydit)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Joukkoliikenteellä (sis. oppilaitoksen kustantaman lipun joukkoliikenteeseen)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Koulukuljetus taksilla tai bussilla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

9. Kuinka usein kuljet seuraavilla kulkutavoilla talvella eli lumiseen aikaan?

	Lähes päivittäin	Viikottain	Muutaman kerran kuukaudessa	Harvemmin / en koskaan	En osaa sanoa
Kävellen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pyörällä	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sähköpyörällä	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sähköpotkulaudalla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mopolla, mopoautolla tai muulla kevytmootoriajoneuvolla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Henkilöautolla kuljettajana	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Henkilöautolla matkustajana (sis.kimppakyydit)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Joukkoliikenteellä (sis. oppilaitoksen kustantaman lipun joukkoliikenteeseen)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Koulukuljetus taksilla tai bussilla	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	Erittäin tyytyväinen	Jokseenkin tyytyväinen	En tyytyväinen enkä tyytymätön	Jokseenkin tyytymätön	Erittäin tyytymätön	En osaa sanoa
pyöräpysäköinnin laatu (esim. runkolukitus, katokset)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
potkulautojen/sähköpotkulautojen pysäköinti	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mopojen pysäköinti	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
mopoautojen pysäköinti	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
henkilöautojen pysäköinti	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
saattoliikennepaikka	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

KESTÄVÄÄN LIIKKUMISEEN KANNUSTAMINEN

26. Kun tavoitteena on lisätä kestäviä kulkumuotoja (kävely, pyöräily ja joukkoliikenne), niin mitä muutoksia sinä toivoisit toteutettavan oppilaitoksessanne? Valitse 3-5 vaihtoehtoa. *

Olosuhteet

- lisää pyörä- ja potkulautapysäköinti paikkoja
- parempilaatuiset pyörä- ja potkulautapysäköintipaikat (esim. runkolukittavat pyörätelineet, katokset)
- alhaisemmat ajonopeudet oppilaitoksen läheisyydessä
- saattoliikennejärjestelyiden kehittäminen
- piha-alueen valaistuksen parantaminen
- kävelyn, pyöräilyn ja autoilun erottaminen omille alueilleen oppilaitoksen piha-alueella
- pyöräväylien laadukkaampi kunnossapito (talvihoito, hiekanpoisto jne.)
- joukkoliikenteen aikataulujen sovittaminen oppilaitoksen arkeen sopivaksi
- lainattavat (yhteiskäyttöiset) kampuspyörät
- paremmat suihkutilat ja varusteiden säilytysmahdollisuudet opiskelupaikassa
- piha-alueella pyörän huoltopiste, josta löytyy tarvittavat välineet pyörän pikahuoltoon
- pyritään saamaan oppilaitoksen läheisyyteen kaupunkipyörien tai yhteiskäyttöpyörien "asema"
- Joku muu, mikä _____

Opetus ja kannustaminen

- pyöräilytaitojen opetusta halukkaille
- pyöränhuoltotapahtumia
- pyöränhuoltokoulutusta

- kävelyyn ja pyöräilyyn kannustavia kampanjoita
 - leikkimielisiä kisoja, jotka kannustavat kävelyyn ja pyöräilyyn
 - tarjotaan kävelijöille ja pyöräilijöille aamupala
 - parannetaan oppilaiden osallisuutta kävelyyn ja pyöräilyyn kannustavien toimenpiteiden suunnittelussa ja toteutuksessa
 - Opiskelijajärjestöjen kannustustempaukset
 - joku muu, mikä?
-

Kiitos vastauksistasi!