

















Tööleht 3. Sõidutee ja raudtee ületamine kooliteel

1. Avatud on kaardirakendus „Koolitee kaardistamine“, kaardil on tähistatud Sinu koolitee.

2. Järgmisena märgi kooliteele ülekäigurajad , fooriga reguleeritud ülekäigurajad 
ristmikud  ja ülekäigukohad , raudtee ülekäigukohad  ja raudtee ülesõidukohad , mida sa ületad teel kooli.

Kui Sinu kooliteele jääb käigusild  või käigutunne , siis märgi kaardile ka need sõidutee ületamise kohad.

Kõige ohutum on ületada sõidutee fooriga reguleeritud ülekäigurajal  või kasutada selleks käigutunnelid  ja käigusildasid . Ohutuselt järgmine on reguleerimata ülekäigurada . Teed võib ületada ka lihtsalt ristmikul . Sõiduteed saab ületada ka ülekäigukoha  kaudu (enamasti asulavälistel teedel). Raudteed võib jalakäija ületada vaid selleks ettenähtud ülekäigukohtades . Autoga või jalgrattal sõites tuleb raudtee ületada ülesõidukohas . Raudteed ületades tuleb olla eriti tähelepanelik ning veenduda vaadates ja kuulates, et lähenemas pole raudteesõidukit.

3. Vasta küsimustele:

- Märkisid kaardile fooriga ülekäigurajad ja ristmikud, mida ületad kooliteel. Põhjenda, miks reguleeritud ristmikud ja ülekäigurajad tagavad jalakäijale ohutu liiklemise?

.....
.....
.....

- Märkisid kaardile reguleerimata ülekäigurajad, ülekäigukohad ja ristmikud Sinu kooliteel. Kas reguleerimata ristmikud ja ülekäigurajad ja ülekäigukohad tagavad jalakäijale ohutu liiklemise? Põhjenda!

.....
.....
.....

- Liiklusseaduse järgi tuleb sõiduteed ületades kasutada käigutunnelit/ käigusilda, kui see on olemas. Kas Sinu arvates on käigutunneli ja käigusilla kasutamine ohutu? Põhjenda!

.....

.....

.....

- Kas Sinu kooliteel on veel kohti, kuhu Sinu arvates peaks rajama käigutunneli või käigusilla? Põhjenda!

.....

.....

.....

4. Järgnevalt vaata kaardile kantud kooliteed ja täida tabel:

Objektid	Arv
Ohtlikud kohad ja alad	
Ohutud kohad ja alad	
Reguleerimata ülekäigurajad	
Reguleeritud ülekäigurajad	
Ülekäigukohad	
Käigutunnelid	
Käigusillad	
Raudtee ülekäigukohad	

5. Vasta küsimusele:

- Kasuta tabeli andmeid ja veebikaarti ning kirjelda, milline osa Sinu kooliteest on kõige ohtlikum ja milline kõige ohutum? Põhjenda!

.....

.....

.....

.....

.....

.....