JALGRATTURIKOOLITUSE TÖÖPLAAN

VÄÄNA-JÕESUU KOOLIS

Õppeaasta:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nädal , Kuupäev,   | Teema  | Tegevused või märkused  | Õpiväljundid  | Ak t  |
| 13. nädal 1.04  3 tundi  | Sissejuhatav praktiline tund õues (teooriatund) Käime läbi kooli liikluslinnaku  Jalgratta tehniline korrasolek  | Jalutuskäik/õppekäik kooliümbruses – erinevatel suundadel (õpilaste koduteede algussuunad). Vaatame , kus jalgrattur tohib liikuda. Ohtlikud kohad kooli läheduses. Sõidutee ületamine. Jalgratta ohutusnõuded. Vaatame üle jalgrattad.   | Õpilane tunneb oma kooliümbrust ja mõistab liikluskeskkonnast tulenevaid ohtlikke kohti ja olukordi. Õpilane teab, et kiirustamine ja ohutuses veendumata jätmine liikluses võib põhjustada õnnetuse.  | 3  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 14. nädal 5.– 9.04.  4 tundi  | Liiklusviisakus (sh jalakäija liiklusreeglite kordamine sh enda nähtavaks tegemine) Mõisted. Sõidutee ületamine. Teemad: o liiklusega seotud mõisted; o sõidukitega seotud mõisted; o liikluskorraldusega seotud mõisted; o taristuga seotud mõisted; o jalgrattaga liiklemisega soetud mõisted; o sõidutee ületamine.  | „Jalgratturi tööraamat“ lk 2–3 – Mõisted – selgitused märgid ja teekattemärgised. „Jalgratturi tööraamat“ lk 4–5 – Sõidutee ületamine koos mõistetega. Mõisted veebilehel: http://www.liikluskasvatus.ee/noored/jalgratas/liiklusreeglidjalgratturile/liiklusepohimoisted/ Google streetview – erinevad ristmikud ja taristu mõiste (ülekäigukoht vs ülekäigurada). Mängud: Pilgumäng – liikumisega, ainult pilk, koos noolega. Juhend siin: http://www.liikluskasvatus.ee/opetajale/mangud/ Kordamisküsimused kodus lk 5.  | Õpilane teab ja oskab kasutada liikluse põhimõisteid. Õpilane teab, kus ja kuidas on ohutum teed ületada ning mida tuleb jälgida nii jalakäija kui ka jalgratturina (kiirus, enda nähtavaks tegemine).  | 4  |
| 16. nädal 19.-23.04.  3 tundi  | Suunamärguanded ja asukoht teel * Sõiduteel sõites asukoht teel. Pimenurgad, küljetuul.
* Suunamärguanded (keskendumine vasakpöördele). Peatumis märguanne.

  | „Jalgratturi tööraamat“ lk 8–10 Vastused küsimustele: miks peab näitama suuna- ja peatumismärguandeid. Miks rattur sõidab paremal pool tee ääres. Kodus tööleht sõnakett ja kordamisküsimused lk 10.  | Õpilane teab, et sõiduteel peab juht näitama suuna- ja peatumismärguandeid. Teab, et rattur paikneb alati paremal tee ääres. Õpilane arvestab piki- ja külgvahega.  | 3  |
|   | Vasak- ja tagasipööre Vasakpöörde reegel (otse sõitjale tuleb teed anda) Jalakäijatega arvestamine ja ühissõidukitega arvestamine   | „Jalgratturi tööraamat“ lk 11–12 Vasakpöörde keelumärk, tagasipöördekoht. Vt liikenneturvast liikumist: https://www.youtube.com/watch?v=ld- XlfxUWAQ&list=PL0McFvjKHjD9YG11UNf\_30rqWCiygf9J&index=5  | Õpilane teab vasak- ja tagasipöörde reegleid ja märke.   | 1  |
| 17. nädal 26.-30.04. 4 tundi  | Kahoot TR lk 2–14  Liiklusmärgid, sõidu eesõigus  | Kordav Kahoot: Kahooti nimetus: Jalgratturi koolitus – mõisted ja reeglid Liiklusmärkide kordamine. Liiklustestide harjutamine  | Meeskonnatöö  | 4  |
| 18. nädal 3.-7. mai 5 tundi  | Liiklusmärgid, sõidu eesõigus  |  Liiklusmärkide kordamine. Liiklustestide harjutamine  |  Õpilane oskab lahendada liiklsuteste  | 5  |
| 13. mai 1 tund  | Teooriaeksam  |  Lahendame eksamiteste  |  Õpilased sooritavad eksami  | 1  |
| 20. nädal  7tundi  20.21.mai 1 tundi  | Harjutame väljas sõidueksamiks Sõidueksam platsil Sõidueksam imiteeritud liiklusega väljakul  | Mängud jalgrattal liikumisega. Teeme küla vahel õppesõidu 2 km liikluseeskirjadest kinnipidamisega, suunanäitamistega, tagasivaatega. Sõidu ettevalmistus 10 min lapse kohta + kuni 10 min platsiharjutuste läbimiseks  |  Õpilased läbivad 5 kaupa õppesõidu, sooritavad eksami. Järeleksam 27. mail   | 7  |
| 25 min lapse kohta  |   |