**JALGRATTURIKOOLITUSE TÖÖPLAAN**

**ADAVERE PÕHIKOOL**

**3. KLASS (12 õpilast)**

Õppeaasta:  **2022/2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nädal või**  **kuupäev** | **Teema** | **Tegevused või märkused** | **Õpiväljundid** | **Akt** |
| 38. nädal  23.09 | Sissejuhatav praktiline tund õues (teooriatund)  Võimalikud teemad: paiknemine teedel jalakäija või jalgratturina (kõnnitee, sõidutee). Ohtlikud kohad kooliümbruses (hekid, suured puud, maastik, ülekäigurada, erinevad teekatted). Tähelepanu vaatlusel ka ilmastikule (sademed, temperatuur jne). | Jalutuskäik/õppekäik kooliümbruses – erinevatel suundadel (õpilaste koduteede algussuunad).  Praktiline ülesanne õpilastele: heki tagant ootamatu välja jooksmine turvalisel alal. Nägemisväli, reageerimine. Seos ootamatu teeületuse ja mootorsõiduki peatumisteekonna vahel. | Õpilane tunneb oma kooliümbrust ja mõistab liikluskeskkonnast tulenevaid ohtlikke kohti ja olukordi.  Õpilane teab, et kiirustamine ja ohutuses veendumata jätmine liikluses võib põhjustada õnnetuse. | 1 |
| 40. nädal  42. nädal  07.10.  14.10. | **Liiklusviisakus**  **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.  Erinevad ristmikud ja taristu mõiste (ülekäigukoht vs ülekäigurada).  Mängud    Kordamisküsimused | 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). | 2 |
| 16. nädal  21.04. | Praktiline sõiduharjutus |  |  | 1 |
| 18.nädal  05.05. | 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. | 1 |
| 11.05.  12.05. | Praktiline sõiduharjutus |  |  | 2  2 |
| 20.nädal  19.05. | 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-](https://www.youtube.com/watch?v=ld-XlfxUWAQ&list=PL0McFvjKHj-D9YG11UNf_30rqWCiygf9J&index=5)  [XlfxUWAQ&list=PL0McFvjKHjD9YG11UNf\_30rqWCiygf9J&index=5](https://www.youtube.com/watch?v=ld-XlfxUWAQ&list=PL0McFvjKHj-D9YG11UNf_30rqWCiygf9J&index=5) | Õpilane teab vasak- ja tagasipöörde reegleid ja märke. | 1 |
| 25.05.  26.05. | Praktiline sõiduharjutus |  |  | 2  2 |
| 22. nädal  02.06 | Kahoot TR lk 2–14 | Kordav Kahoot:  Kahooti nimetus: Jalgratturi koolitus – mõisted ja reeglid | Meeskonnatöö | 1 |
| 23. nädal  05.06. | Teooriaeksam |  |  | 1 |
| 23.nädal  07.06. | Sõidueksam platsil  Sõidueksam liikluses või imiteeritud liiklusega väljakul | Sõidu ettevalmistus 10 min lapse kohta + kuni 10 min platsiharjutuste läbimiseks |  | 1 |
| 25 min lapse kohta |  |