VÄÄNA-JÕESUU KOOLI jalgratturi eksamiks ettevalmistava koolituse ja eksamineerimise tööplaan 2025.- 2026. õppeaastal

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 |  |