

Loo Keskkooli hoolekogu koosolek

24.05.2017

Algus kell 17.30

Lõpp kell 19.30

Osalejad: Silja Risti, Robert Näär, Anna-Maria Kulbert, Sirje Aava, Triin Krünberg, Carmen Viherpuu, Ewa Metsis, Gerli Liivet, Ants Rebane, Allar Veelmaa, Elo Sepp.

Puudujad: Jüri Paavel, Vello Voog, Kätlin Ütsik

Koosoleku juhataja: Silja Risti

Protikollis: Gerli Liivet

Päevakord:

1. Parimate õpilaste vastuvõtu nimekirja kinnitamine
2. Koolivaheajad 2017/2018 õppeaastal
3. Teadusring
4. Nutitelefonid koolis
5. Koolivorm (tellimine, info jagamine FB ja Stuudiumis)
6. Kooli koduleht (hoolekogu kontaktandmed ja protokollid)

Arutelud:

1. **Parimate õpilaste vastuvõtul nimekirja kinnitamine-** Rebane selgitab esitatud dokumendis kajastatavaid värvierinevusi ning ütleb, et kinnitamisele minev dokument ei pruugi täies mahus rakenduda, sest teatud nimed veel ei pruugi klassifitseeruda. Puudu on esimese klassi õpilaste nimed. Rebane rõhutab, et kõikide klassiastmetele esitatud nõudmised on pisut erinevad- esimeses kooliastmes on nimetatud lapsed kõikide viitega läbi kõikide semestrite, suuremas astmes on nelja-viielised. Olümpiaadi ja kehalise võimetega seonduvate tulemuste korral ei ole arvestatud õpitulemusi. Plaanis korraldust muuta ei ole. Tunnustatakse vastava üritusega ka vanemaid. Hoolekogu usaldab kooli. Vastuvõtt toimub 05.06.

Otsustati parimate õpilaste vastuvõtule esitatud nimekiri kinnitatakse hoolekogu poolt ühehäälselt.

2. **Koolivaheajad 2017/2018** - Rebane selgitab, et haridusministri Repsi poolt üle vaadatud määrusega lõppeb kool 13.06. Koolipäevi on õppeaastas 175. Rebane teeb ettepaneku proovida üks õppeaasta, kuidas määrusest tulenev koolivaheegade süsteem töötab.

Vaheajad on määrusega kinnitatud õppeaastaks 2017/2018:

- 21.- 29.10.2017
- 23.12.2017 - 7.01.2018
- 24.02. – 4.03.2018
- 21.04.- 1.05.2018
- 13.06 - 31.08.2018

Otsustati teha koolivaheajad Loo Keskkoolis vastavalt haridusministeeriumi määrusele.

3. Sepp teavitab, et **teadusring** projekt 3-aastaks toetust ei saanud kahjuks. Tunnustati projekti mitmekesisust, kuid miinuseks loeti suured juhendamistasud, samas just huvitegevuses on tunnihinne kõrgem, sest eeldab suuremat ettevalmistust. Konkurs oli väga tugev üle 100 avalduse, toetust sai kokku vaid 12 projekti. Hetkel koolis ei ole teadusringi enam, kuid on lapsevanemate poolt ellu kutsutud ringitegevus, mille tulevik on veel ebaselge. Viherpuu rõhutab, et huvitegevust toetatakse kõikides valdkondades ja ei eelistata kedagi. Kuid teadusring oli huvitav ning lastele väga meeldis, seega sügisel peab taas otsima võimalusi projektiga jätkata omajõududega. Rebane edastab ka lastevanemate huvi robotikaringi vastu. On nii kooli oma ring kui ka erategijate ring. Uus väljakutse on ka peale 2010 aastat sündinud lapsed nn nutigeneratsioon, kus on märgata, et nad on väga palju oma nutiseadmes. Robotika tasandakski nutimaailmas olemise kahjusid. Sõnum ei ole, et nutivahendid on halvad, vaid mõõdukus on märksõna. Robotikahuvi saabki kasvatada madalamas kooliastmes. Koolil on 11 robotikomplekti. Ühes ringis on maksimum laste arv aga 14, sest suurema arvu robotite korral, on vajalik lisaõpetaja, kuna ei jõua lihtsalt juhendada. Olemas ka savipõletusahi ja tikkimismasin, ka nendele vaja leida rakendust. Viimase puhul on hetkel teemaks juhendaja puudumine. Savipõletusahi läheb kasutusse tõenäoliselt kunstikoolile, kuid hea oleks ka koolipoolne väljund. 3D printer on aga kasutuses ning õpilaste tööd valmivad. Oodatud on kõik ideed, kuidas seisvaid vahendeid paremini rakendada.
4. **Nutitelefonid-** 1.-4. klassi lastele on nutitelefonide kasutamine keelatud. Aava kirjeldab oma reegleid, mis toimivad. Rõhutab, et õpetaja peab olema ka eeskujuks. Rebane väidab, et algklasside õpetajad on enamuses kinnitanud, et kord on majas. Probleem on pigem 5.-7. klassi lastega. Sisekorra eeskirjades on kirjas, et õpetaja võib telefoni ära võtta, kuid seda väga palju ei rakendata. Õpilasesinduse esindaja väidab, et kuni 2-3 lapse puhul klassi kohta on suuremad kasutajad. Vahetundides on suuremas astmes pigem koridoris vaikus, sest suheldakse nutiseadmes. Rebane teeb ettepanku, et hoolekogu võiks pöörduda lapsevanemate poole. Lisandub ka ettepanek, et üldkoosolekul teemat käsitleda kaasates spetsialisti.

Samas sealne osavõtt aga on kahjuks kesine. Viherpuu rõhutab, et ka koolis peab olema selge sõnum õpetajale, et nõuetest tuleb kinni pidada. Sepp teeb ettepaneku teha vastav artikkel ka vallalehte. Liivet rõhutab, et reeglid peavad kehtima üle kooli, kõik õpetajad peavad nendest kinni pidama ning ühte moodi nõudma nende täitmist.

Otsustati teha ettepanek teemat edasi arutada õppenõukogus, rõhutada sisekorra eeskirja punkti, mis käsitleb nutiseadmeid, olulisust ning täitmise vajadust, lisaks teavitada probleemist lapsevanemaid läbi stuudiumi.

5. Koolivorm- tellimisperiood käib ja lõpeb juba kahe nädala pärast, koolilehel info olemas, lapsevanematele eraldi info edastatud ei ole. Stuudiumi ja FB pole vastavat infot samuti pandud. Risti teeb ettepaneku lisada vastava info vastavalt neisse kahte kanalisse. Kolm elementi on valikus- polo või vest või kardigan. Liivet soovib, et kooliinfo võiks regulaarselt jõuda ka Stuudiumi, sest mitte kõik lapsevanemad ei külasta koolikodulehte.
6. Koduleht- Risti juhib tähelepanu asjaolule, et kooli kodulehelt jätkuvalt puudu hoolekogu info. Risti rõhutab, et eelmisel koosolekul otsustati, et lisatakse sinna nii protokollid kui ka kontaktid. Rebane lubas, et ta veel kord räägib ja vaatab, et vastav info oleks koolilehelt kätte saadav.
7. Rebane teavitab, et 4. klassides on hetkel koolis rohkem lapsi kui määrus ette näeb. Tõenäoliselt on vajalik augustis/septembris vastav otsus/toetus klassi ametliku suurendamise kohta . Kuna hetkel on veel ebaselge, palju 1.09. klassirühmadesse jääb, siis teema tõstatub kindlasti sügisel.
8. Rebane teavitab, et garderoobi kappide pakkuja käis koolis ning ka tema oli nõus, et koolis nende jaoks ruumi ei ole. Enne juurdeehitust ei ole selleks võimalust.