

RAKVERE GÜMNAASIUMI HOOLEKOGU KOOSOLEKU PROTOKOLL 2/2019

Koosoleku aeg	20. mai 2019 kell 17 - 18.30
Koosoleku koht	Rakvere Gümnaasiumi raamatukogu lugemissaal
Koosolekul osalejad	Eva Poll, Eva Vahtramäe, Oleg Rotov, Triin Varek, Rannar Vassiljev, Kalle Lina, Reet Bobõlski, Jana Saarna, Kristiina Tänavots
Puudusid	Kert Karus, Sven Hõbemägi, Oleg Gross
Kutsutud külalised	Marika Eiskop, Aivar Part, Martin Kink, Sirje Trahv, Angeelika Pärna
Koosoleku juhataja	Eva Vahtramäe
Koosoleku protokollija	Reet Bobõlski

PÄEVAKORD

1. Töö- ja tehnoloogiakeskuse projekti tutvustus
2. Põhikoolivõrgu ümberkorraldamine linnas
3. Rakvere Gümnaasiumi arengukava pikendamine
4. Õpilaste piirarvu suurendamine RG klassides

1. Töö- ja tehnoloogiakeskuse projekti tutvustus

Linna arhitekt tutvustas töö- ja tehnoloogiakeskuse projekti, arhitektuurikonkursi võitunud tööd. Konkursile laekus 7 tööd, millest 5 olid väga heal tasemel.

Aivar Part: Kas konkursi korraldamisel ja projektide hindamisel kaasati ka tegevõpetajaid?

Angeelika Pärna: Jah, kaasati spetsialiste ja vaadati üle ruumide plaan.

Aivar Part: Kas tehnoloogiakeskuse maht võimaldab rahuldada kõigi osaliste vajadusi, et keskust saaks kasutada reaalgümnaasiumi jt koolide lapsed?

Martin Pärna: Ruumide jaotus ja paigutus tunduvad mõistlikud.

Triin Varek: Kui läheb tööks, saab veel õpetajate ja teiste huviliste väiksemaid ettepanekuid arvesse võtta.

Sirje Trahv: Kas õmblusruum ka tuleb? Tüdrukutele on kaks ruumi, aga poistele viis.

Angeelika Pärna: On universaalruum, mida saab kasutada erinevateks tundideks.

Aivar Part: Kui põhikoolid jäävad kolme hoonesse, siis kas praegused ruumid igas koolimajas saavad kasutusse jääda?

Triin Varek: Põhikoolide küsimus on nii lahtine, et praegu ei oska sellele vastata.

Aivar Part: Kas sisustuse kohta tuleb eraldi hange, nt seadmed, masinad?

Triin Varek: Toad tühjaks ei jää, aga praegu on arhitektuurikonkurss ja sisustust see ei hõlma.

Marika Eiskop: Millal peaks tehnoloogiakeskus valmis olema?

Angeelika Pärna: 2022. aastal.

2. Põhikoolivõrgu ümberkorraldamine linnas

Triin Varek tutvustas põhikoolivõrgu arenduste seisu. Ta rääkis, et tehnoloogiakeskuse loomise projekt on seotud linna haridusvõrgu ümberkorraldustega. Koos on käinud komisjon, kuhu kuulub 17 inimest. Eksperdina on osalenud koosolekul Kalle Küttis.

Praeguse seisuga on plaan lülitada koolivõrgust välja praegune Rakvere Põhikooli hoone, sest seal ei ole ruume, et paigutada sinna ära väikeklassid hariduslike erivajadustega lastele. Probleem on ruutmeetrite arv, mis on õpilase kohta liiga suur, kui jääb välja Rakvere Põhikool. Rakvere Põhikooli eelistus oleks kolida Tallinna tänavale. Lõpptulemusena peaks olema Vabaduse tänaval 2 paralleeli, Võidu tänaval 3 paralleeli, Tallinna tänaval 2 paralleeli.

Eva Vahtramäe: Mida tooks muudatus kaasa Rakvere Gümnaasiumile?

Triin Varek: Mõistlik oleks lapsi mitte ringi tõsta, et lapsed saaksid jätkata samamoodi, samas koolis, kus nad on alustanud.

Kalle Lina: Kas olete arutanud ka varianti, et ühes majas oleks 1.-3. kl, teises 4.-6. kl ja kolmandas 7.-9. kl?

Triin Varek: Soome näitel ei ole see kõige parem variant, sest tekivad suured probleemid III kooliastme majas, lähtudes vanuselistest probleemidest. Töörühm otsustas, et on parem, kui on kolm põhikooli.

Rannar Vassiljev: Mis on otsustuse aeg?

Triin Varek: 2020 peab volikogul otsus olema. 2022, kui valmib riigigümnaasium, peaks ümberkorraldused juba toimima. Lastevanemate koosolekud, kus küsimusi arutada, toimuvad järgmisel esmaspäeval, 27.05 ja kolmapäeval, 29.05.

Aivar Part: Tallinna tn maja on tulevikuvaates õpilastele parem variant kui praegune Tartu tn maja, sest seal on võimla ja staadion, mida Tartu tn majal ei ole.

Reet Bobõlski: Vaadates varasemaid muudatusi Rakvere linnas, tundub, et kogu koolivõrgu korrastamine toimub Rakvere Gümnaasiumi arvelt, nii on kunagi lahutatud Rakvere linna algkool, ühendatud RG ja RVG, hiljem ühendatud RG ja linna algkool. Palun linnal kaaluda ka muid variante linna koolivõrgu korraldamiseks, kui ainult ühe kooli ja kollektiivi lõhkumisega.

Otsustati (kõik poolt):

2.1 Muudatused tuleb teha võimalikult väikese probleemitekitamisega õpilastele.

3. Rakvere Gümnaasiumi arengukava pikendamine

Aivar Part selgitas, et oleme praegu keerulises olukorras, kus ei ole pidepunkte, mis saab mõne aasta pärast. Ettepanek: pikendada olemasolevat arengukava, kuni asjaolude selgumiseni.

Marika Eiskop: kindlasti tuleb arengukava üle vaadata ja vajadusel väiksemaid muudatusi sisse viia.

Otsustati (kõik poolt):

3.1 Jätkata sama arengukavaga kuni asjaolude selgumiseni, vaadata üle ja vajadusel täiendada arengukava.

4. Rakvere Gümnaasiumi klasside õpilaste piirarvu suurendamine

Aivar Part: Ettepanek: lubada õpilaste piirarvu suurendada 26 õpilaseni 1. septembrist 2019 ehk järgmiseks õppeaastaks tulevastes 5.a, 5.c, 6.a, 6.b, 6.c, 8.b, 9.b klassides.

Otsustati (kõik poolt):

4.1 Lubada nimetatud klassides suurendada õpilaste piirarvu.

Informatsiooniks

Lastevanemate üldkoosolek toimub esmaspäeval, 27. mail 2019 kell 17.30 Vabaduse tn aulas.

Hoolekogu liige Oleg Gross on andnud teada, et suure töökoormuse tõttu ei soovi ta hoolekogu töös osaleda ja soovib end taandada. Aivar Part tegi ettepaneku, et uus liige võiks olla samast organisatsioonist, AS-ist OG Elektra. Küsimus kuulub arutlemisele, otsustamisele järgmisel koosolekul.

Eva Vahtramäe
hoolekogu juht
/allkirjastatud digitaalselt/

Reet Bobõlski
hoolekogu protokollija
/allkirjastatud digitaalselt/