

HOOLEKOGU KOOSOLEKU PROTOKOLL number 5

Kuupäev: neljapäev, 08. juuni 2023

Kellaeg: 17.00-19.41

Koht: Rakvere riigigümnaasium, koosolekute ruum

Kohalolijad:

1. Margot Tedrema (G1 lastevanemate esindaja, hoolekogu aseesimees)
2. Kaido Veski (G1 lastevanemate esindaja, hoolekogu esimees)
3. Külli Tropp (G2 lastevanemate esindaja)
4. Erika Bauer (G3 lastevanemate esindaja)
5. Andri Vösokovski (õppenõukogu esindaja, protokollija)
6. Laur Kaljuvee (kooli toetava organisatsiooni esindaja, Rakvere Linnavalitsus), lahkus koosolekult 17.45
7. Sven Hõbemägi (kooli toetava organisatsiooni esindaja, Lääne-Viru Omavalitsuste Liit), lahkus koosolekult 18.22
8. Merilin Veskilt (õpilaste esindaja)

Puudujad:

1. Tiiu Rahuoja (kooli pidaja esindaja, Haridus- ja Teadusministeerium)

Koosolekule oli kutsutud koolijuht Liisa Puusepp, õppe- ja arendusjuht Mihkel Kangur.

Koosoleku päevakord:

1. Tagasisideküsimustiku tulemuste hindamine
2. [Tunnustamiskorra](#) tutvustamine
3. [Arengukava tööversiooni](#) tutvustamine
4. Informatsioon ja muud küsimused

1. Tagasisideküsimustiku tulemuste hindamine

Õppe- ja arendusjuht Mihkel Kangur andis põgusa ülevaate tulemustest. 8. juuni seisuga on 108 vastajat. Küsitlus on veel aktiivne. Toimus arutelu.

Tõstatatud küsimused:

- Õppeainetes mahajäänud õpilase toetamine. Järelevastamiste süsteem, konsultatsioonide võimalused. Individuaalne toetamine.
- Keemias on raskusi.
- Puudumised, seos õpiraskustega ja hakkama saamisega.
- Õppetaseme tõstmine ja sisseastumislävendi tõus (õpetajate poolt tulnud sisend).
- Ette teada pikaajalised puudumised (järgmiseks aastaks töötame välja süsteemi).

- Stuudiumiga seotud küsimused. Puudumiste märkimine ja “P” tähise värv. Stuudiumi probleemne ajajoon. Tera kasutamine (ebaselge süsteem). Mõte teha parimate praktikate jagamise ring uutele G1 õppegruppidele.
- Kuidas saaksime küsitlustele rohkem vastajaid? Küsimustiku pikkus. Kokkuvõte on laialivalgud.

2. Tunnustamiskorra tutvustamine

Õppe- ja arendusjuht Mihkel Kangur andis põgusa ülevaate korrast. Toimus arutelu.

Tõstatatud küsimused/ettepanekud:

- Kuidas me kogume infot selle kohta, millised on õpilaste saavutused? Ühtse vormi/süsteemi loomine, kuhu saavad õpilased ise ennast või kaaslast üles anda. Maakonna ülene ühtne süsteem.
- Välja jagatavale tänukirjale/tunnuskirjale koolijuhhi allkiri ja tempel. Lahti kirjutada sisu, mille eest on eriliselt tänatud.

Otsustati: jagati omapoolseid ettepanekuid, hoolekogu poolne heakskiit olemas.

3. Arengukava tööversiooni tutvustamine

Õppe- ja arendusjuht Mihkel Kangur andis põgusa ülevaate korrast. Toimus arutelu.

Sügisel on plaanis jagada versiooni õpilasesindusele tagasisidestamiseks.

Tõstatatud küsimused:

- Arengukava tutvustamine kogukonnale.
- Traditsioonide ja nende hoidmise sisuelement on hetkel arengukavast puudu.
- Kooli tervishoiu teemad (vaimne ja füüsiline tervis, toitumine, liikumine). Nõustamistöö ja tugisüsteem.
- Mentoritele vaimse tervise teemade käsitlemiseks koolitussüsteemi pakkumine (kolleegilt kolleegile toetamine).
- Koostöine õpetamine (kolleegide tundide külastused, õppimine praktikatest).
- Sõnalised parandused.

Otsustati: jagati omapoolseid ettepanekuid, hoolekogu poolne esimene heakskiit olemas.

4. **Informatsioon ja muud küsimused**

- Toitlustamisega seotud küsimused. Salatite valik ja menüü.
- Tüdrukud ootavad peegleid garderoobi.
- Kas on olemas valikaine “Avalik esinemine”?
- Tundides käimine nendel õpilastel, kes on tippsportlased, muusikud või kõrgel tasemel toimetavad õpilased. Erisused.
- Julgemalt (avatult) kasutada VÕTA süsteemi.



- Aitäh hoolekogule, et panustasime Viru Vae kursusesse. Eeskätt Kaido, Laur ja Sven. Aituma!

Kokkuvõtte 2022/2023 õppeaasta kohta teeb hoolekogu järgmisel lastevanemate üldkoosolekul.

Ettepanekud järgmiseks aastaks:

- Ühiskohtumised õpilaste ja õpetajatega. Mõte kohtuda sügisperioodil ja kevadperioodil.

Järgmine hoolekogu korraline koosolek toimub augustikuus 2023. Kuupäev selgub hiljem.

Kaido Veski
hoolekogu esimees
(allkirjastatud digitaalselt)

Andri Vösokovski
protokollija
(allkirjastatud digitaalselt)