

Lisätiedot:

opetuspäällikkö Maria Ekman-Ekebon, puh. 050 308 6262

suunnittelija Henna Turunen, puh. 050 382 6265

etunimi.sukunimi@kauniainen.fi

Perusopetuslain mukaan kunta on velvollinen järjestämään sen alueella asuville oppivelvollisuusikäisille perusopetusta. Oppivelvollinen voi pyrkiä oppilaaksi myös muuhun kuin oman kunnan kouluun (PoL 28 §). Tällaisessa toissijaisessa oppilaaksiotossa opetuksen järjestäjä määrittelee perusteet oppilaaksiotolle. Lain mukaisesti kaikkia hakijoita kohdellaan yhdenvertaisesti.

Valiokunta määrää lukuvuosittain oppilaaksioton enimmäismäärät. Kauniaisten suomenkieliseen perusopetukseen voidaan ottaa oppilaita toissijaisessa oppilaaksi otossa vain, jos asetettu enimmäisoppilasmäärä mahdollistaa sen. Kauniaislaisille oppivelvollisuusikäisille koulupaikka Kauniaisten suomenkielisessä perusopetuksessa taataan aina, myös enimmäisoppilasmäärän ylittyessä.

Toissijaisia oppilaspaikkoja ovat ne paikat, jotka ovat jääneet täyttämättä ensisijaisessa oppilaaksiotossa (kauniaislaiset oppilaat). Uusia opetusryhmiä ei perusteta toissijaisen oppilaaksi oton johdosta, eikä se saa aiheuttaa lisäkustannuksia tai tarvetta lisäresurssiin. Enimmäisoppilasmäärän suuruuteen vaikuttaa esiopetuksessa olevien oppilaiden määrä sekä varautuminen niihin oppilaisiin, jotka koulupolun aikana muuttavat Kauniaisiin sekä opetusryhmien koko.

Oppilasmäärät lukuvuonna 2021-2022 (tilanne 7.10.2021)

Esiopetus - 63 kauniaislaista, joista kielikylvyssä 14,
- lisäksi 2 oppilasta Espoosta.

Luokka-aste	Oppilaita yhteensä (pl. kielikylpy)	Oppilaita kielikylvyssä
Lk 1	57	21
Lk 2	58	20
Lk 3	73	16
Lk 4	51	18
Lk 5	64	19
Lk 6	67	18
Yhteensä	370	112
Lk 7	97	11
Lk 8	101	16
Lk 9	120	10
Yhteensä	318	37

Lukuvuonna 2021-2022 Mäntymäen koulussa on oppilaita 482, joista kielikylpyoppilaita on 112 (tilanne 7.10.2021). Muista kunnista oppilaita on

yhteensä 23 (4,8 %). Mäntymäen koulun oppilasmäärä on viimeisten vuosien aikana kasvanut voimakkaasti, myös lukuvuosien aikana on tullut uusia kauniaislaisia oppilaita. Viime lukuvuoden aikana kasvu on ollut erityisen voimakasta (+ 26 oppilasta edelliseen lukuvuoteen verrattuna). Ryhmäkoko vaihtelee 15-24 oppilaan välillä. Perusopetusryhmiä on lukuvuonna 2021-2022 yhteensä 27, joista kolme on pienryhmiä.

Kasavuoren koulussa oppilaita on 355, joista kielikylpyoppilaita on 37. Muista kunnista Kasavuorella on 137 oppilasta (38,8 %). Kasavuoren koulussa on 20 perusopetusryhmää, joista yksi on pienryhmä. Ryhmäkoko vaihtelee 10-21 oppilaan välillä.

Esitys suomenkielisen perusopetuksen enimmäisoppilasmääräksi lukuvuodelle 2022-2023

Luokka-aste	Oppilaita yhteensä (pl. kielikylpy)	Oppilaita kielikylvyssä
Lk 1	51	20
Lk 2	57	21
Lk 3	58	20
Lk 4	73	20
Lk 5	51	20
Lk 6	67	19
Yhteensä	357	120
Lk 7	120	21
Lk 8	97	20
Lk 9	101	20
Yhteensä	318	61

Lukuvuodelle 2022-2023 Mäntymäen koulun oppilasmääräksi (pl. kielikylpy) esitetään 357. Lukuun ei sisälly valmistavan luokan oppilaat. Oppilasmäärä laskee nykyisestä 13 oppilaalla. Ryhmäkoot vaihtelevat 15 ja 22 oppilaan välillä. Ensimmäiselle luokalle perustetaan neljä rinnakkaisluokkaa (n. 18 oppilasta/luokka, paitsi kielikylpy). Kielikylvyn oppilasmääräksi esitetään 18-21 oppilasta/ryhmä, jolloin se toteutuessaan nostaisi Mäntymäen kielikylpyoppilaiden määrää 7 oppilaalla. Nykyinen kielikylpyoppilaiden määrä on 112.

Lukuvuodelle 2022-2023 Kasavuoren koulun oppilasmääräksi (pl. kielikylpy) esitetään 318. Joka kolmas vuosi Kasavuoreen vuosiluokalle 7 otetaan lisäluokka, koska muuten tietyissä oppiaineissa opettajien opetusvelvollisuus ei täyty. Vuosiluokalle 7 esitetään näin ollen kuusi 20 oppilaan ryhmää. Kielikylvyn oppilasmääräksi esitetään 20-21 oppilasta/ryhmä, jolloin se toteutuessaan nostaisi kielikylpyoppilaiden määrää 24 oppilaalla. Tulevien yläkouluikäisten kielikylpyoppilaiden määrä on tämän hetkisen tiedon mukaan 45. Toissijaisten oppilaspaikkojen hakuaika lukuvuodelle 2022-2023 päättyy 15.1.2022, jonka jälkeen tehdään oppilaaksiottopäätös toissijaisista oppilaista. Toissijaisessa oppilaaksiotossa valitun oppilaan koulumatkoja ei korvata.

Sivistystoimenjohtaja Mikael Flemmich:

Suomenkielinen opetus- ja varhaiskasvatusvaliokunta hyväksyy esityksen mukaisesti suomenkielisen perusopetuksen enimmäisoppilasmäärät.

Suomenkielisen perusopetuksen enimmäisoppilasmäärät lukuvuonna 2022-2023

Luokka-aste	Oppilaita yhteensä (pl. kielikylpy)	Oppilaita kielikylvyssä
Lk 1	51	20
Lk 2	57	21
Lk 3	58	20
Lk 4	73	20
Lk 5	51	20
Lk 6	67	19
Yhteensä	357	120
Lk 7	120	21
Lk 8	97	20
Lk 9	101	20
Yhteensä	318	61

Toissijaisten oppilaspaikkojen hakuaika lukuvuodelle 2022-2023 päättyy 15.1.2022, jonka jälkeen tehdään oppilaaksiottopäätös toissijaisista oppilaista. Toissijaisessa oppilaaksiotossa valitun oppilaan koulumatkoja ei korvata.

.....

Jäsen Petteri Kyllönen ehdotti puheenjohtaja Satu Mollgrenin kannattamana, että 7. vuosiluokan (pl. kielikylpy) enimmäisoppilasmäärä lukuvuonna 2022-2023 on 118 oppilasta.

Suoritettussa äänestyksessä, jossa pohjaehdotusta kannattavat äänestivät "jaa" ja jäsen Petteri Kyllösen ehdotusta kannattavat äänestivät "ei", valiokunta päätti pohjaehdotuksen mukaisesti äänin 5-3 (Kyllönen, Mollgren, Plosila) yhden äänestäessä tyhjää (Rinne).

Jäsen Petteri Kyllönen ehdotti, että valiokunta lausuu huolensa yläkoulun kielikylpyryhmien kokojen pienyydestä.

Varapuheenjohtaja Saana Nuutinen ehdotti, että lisäksi valiokunta pyytää tutkittavan, miten kielikylpyä voidaan kehittää, oppilaita osallistaen, houkuttelevammaksi.

Valiokunta oli molemmista lisäyksistä yksimielinen.

Päätös:

Suomenkielinen opetus- ja varhaiskasvatusvaliokunta päätti suomenkielisen perusopetuksen enimmäisoppilasmäärät seuraavasti:

Suomenkielisen perusopetuksen enimmäisoppilasmäärät lukuvuonna 2022-2023

Luokka-aste	Oppilaita yhteensä (pl. kielikylpy)	Oppilaita kielikylvyssä
Lk 1	51	20

Lk 2	57	21
Lk 3	58	20
Lk 4	73	20
Lk 5	51	20
Lk 6	67	19
Yhteensä	357	120
Lk 7	120	21
Lk 8	97	20
Lk 9	101	20
Yhteensä	316	61

Valiokunta lausuu huolensa yläkoulun kielikylpyryhmien kokojen pienuudesta ja pyytää tutkittavan, miten kielikylpyä voidaan kehittää, oppilaita osallistaen, houkuttelevammaksi.