



Narva

13.10.2021 nr 833-k

Narva Lasteaia Tareke hoolekogu koosseisu kinnitamine

1. Asjaolud ja menetluse käik

Kinnitatakse Narva Lasteaia Tareke hoolekogu uue koosseisu. Hoolekogu on alaliselt tegutsev organ, kelle ülesanne on jälgida, et lasteasutuse õppe- ja kasvatustegevus vastaks laste arengule ja huvidele ning teha sellesuunalist koostööd lasteasutuse personaliga. Üldmainitud hoolekogu töö korraldamiseks esitas Narva Lasteaed Tareke 27.09.2021. a taotluse lasteasutuse hoolekogu uue koosseisu kinnitamiseks. Koolieelse lasteasutuse seaduse § 24 lõike 2 kohaselt kuuluvad lasteasutuse hoolekogusse õpetajate esindaja, iga rühma vanemate esindaja ja linna esindaja.

Nimekirjas esitatud isikutega on nende osalus lasteasutuse hoolekogus eelnevalt kooskõlastatud Narva Lasteaia Tareke rühmades läbiviidavate nõupidamiste ajal.

2. Õiguslikud alused

Narva Lasteaia Tareke põhimääruse (Narva Linnavalitsuse 23.02.2011. a määrus nr 215) § 15 lõike 3 alusel hoolekogu koosseisu kinnitab Narva Linnavalitsus korraldusega.

3. Otsus

Kinnitada Narva Lasteaia Tareke (registrikood 75024403) hoolekogu koosseisus:

Marika Abzalon	- rühma Päikene vanemate esindaja
Svetlana Issatšenkova	- rühma Sipsik vanemate esindaja
Irina Ankuhhina	- rühma Mesilased vanemate esindaja
Nadežda Boglova	- rühma Oravakesed vanemate esindaja
Andrey Matveenkov	- rühma Mõmmid vanemate esindaja
Katerina Balõševa	- rühma Jänkud vanemate esindaja
Maria Beyu	- rühma Kastetilk vanemate esindaja
Kristina Artemjeva	- rühma Täheke vanemate esindaja
Olga Kukk	- rühma Päkapikud vanemate esindaja
Jelena Šeff	- õpetajate esindaja
Jelena Kavrus	- Narva linna esindaja

4. Rakendussätted

4.1 Korraldus jõustub seadusega sätestatud korras.

4.2 Tunnistatakse kehtetuks Narva Linnavalitsuse 30.09.2020. a korraldus nr 658-k „Narva Lasteaia Tareke hoolekogu koosseisu kinnitamine“.

4.3 Korraldust võib vaidlustada Tartu Halduskohtu Jõhvi kohtumajas 30 päeva jooksul korralduse teatavakstegemise päevast arvates.

Ants Liimets
Linnapea

Üllar Kaljuste
Linnasekretär