

ПРИКАЗ

06.09.2024 г.

№ 53 о/д

**О комплектовании групп на 2024 -2025 учебный год.**

В связи с началом нового 2024 -2025 учебного года и с изменением списочного состава детей (поступлением новых детей в МКДОУ Быковский детский сад № 5 «Аленка» и выбытием в школу), на основании устава МКДОУ Быковский детский сад № 5 «Аленка», порядка приема на обучение по образовательным программам дошкольного образования, утвержденного приказом Министерства и науки РФ от 08.04.2014 г. № 293, направлений, заявлений родителей

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Скомплектовать на 2024 -2025 учебный год 4 возрастных группы, в количестве 73 ребенка.
2. Утвердить состав первой младшей группы общеразвивающей направленности «Солнышко» в количестве 9 человек.
3. Утвердить состав второй младшей группы общеразвивающей направленности «Ромашка» в количестве 20 человек.
4. Утвердить состав средней группы общеразвивающей направленности «Кнопочки» в количестве 28 человека.
5. Утвердить состав старшей группы комбинированной направленности «Непоседы» в количестве 16 человек.
6. Закрепить групповые ячейки за воспитателями:  
I этаж первая младшая группа «Солнышко» - Сеидова Л.Н., Ниталиева А.Н.;  
I этаж вторая младшая группа «Ромашка» Смирнова А.М., Ниталиева А.Н.;  
II этаж средняя группа «Кнопочки»- Чехова О.А., Тремасова В.В.;  
II этаж старшая группа «Непоседы»- Сыкова И.В., Тремасова В.В.
7. Привести списки групп, личные дела групп в соответствии с утвержденными приложениями.
8. Утвердить количество воспитанников на 01.09.2024 г. по МКДОУ 73 человека (приложение 1 к приказу от 06.09.2024 г. № 53 о/д)
9. Методисту Лавриненко Е.М. ознакомить с настоящим приказом педагогических работников ДОУ под подпись.
10. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Заведующий  
МКДОУ Быковский детский сад № 5 «Аленка»



Н.Н. Титкова

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 376304230083447847618637456882370283188412430278

Владелец Титкова Надежда Николаевна

Действителен с 15.04.2024 по 15.04.2025