

**Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 99 компенсирующего вида
Выборгского района Санкт – Петербурга**

Приказ № 46/4

«31» октября 2022 года

**Об утверждении положения о системе (целевой модели)
наставничества педагогических работников в ГБДОУ
детский сад № 99 компенсирующего вида Выборгского
района Санкт-Петербурга**

На основании Распоряжения Комитета по образованию от 30.03.2022 № 623-р «Об утверждении Положения о системе (целевой модели) наставничества педагогических работников государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести с «31» октября 2022 г. в действие:
 - 1.1 Положение о системе (целевой модели) наставничества педагогических работников в ГБДОУ детский сад № 99 компенсирующего вида Выборгского района Санкт-Петербурга (Приложение 1).
 - 1.2 Дорожную карту (план мероприятий) по реализации Положения о системе (целевой модели) наставничества педагогических работников в ГБДОУ детский сад № 99 компенсирующего вида Выборгского района Санкт-Петербурга (Приложение 2).
2. Ответственным за координацию и оперативный контроль (куратором) внедрения системы (целевой модели) наставничества педагогических работников в ГБДОУ детский сад № 99 компенсирующего вида Выборгского района Санкт-Петербурга в соответствии с пунктом 1 настоящего приказа назначить старшего воспитателя Каллас Е.А., Лаптеву М.А.
3. Ответственным за психолого-педагогическую поддержку сопровождения наставляемых назначить педагога-психолога Орлову А.Н., Рассадкину С.Н.
4. Довести настоящий приказ до сведения всего педагогического коллектива.
5. Разместить перечисленные выше локальные акты на официальном сайте ДОУ.
6. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о.заведующего ГБДОУ № 99
Выборгского района Санкт-Петербурга _____ Г.Б. Николенко

С приказом ознакомлена:

_____	_____ М.А. Лаптева
(дата)	(подпись)
_____	_____ Е.А. Каллас
(дата)	(подпись)
_____	_____ А.Н. Орлова
(дата)	(подпись)
_____	_____ С.Н. Рассадкина
(дата)	(подпись)

