

Российская Федерация.
Муниципальное образование Тосненский район Ленинградской области
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Основная общеобразовательная школа
«Фornosовский центр образования»

187022 Р.Ф. Ленинградская область, Тосненский район, п. Фornosово ул. Круговая, д.14,
тел.8(813)6163236
e-mail: schoolfornosovo@mail.ru

ПРИКАЗ

«31» августа 2023 г

№ 78/1

Об организации методической службы МКОУ «ООШ «Фornosовский ЦО» на 2023-2024 учебный год

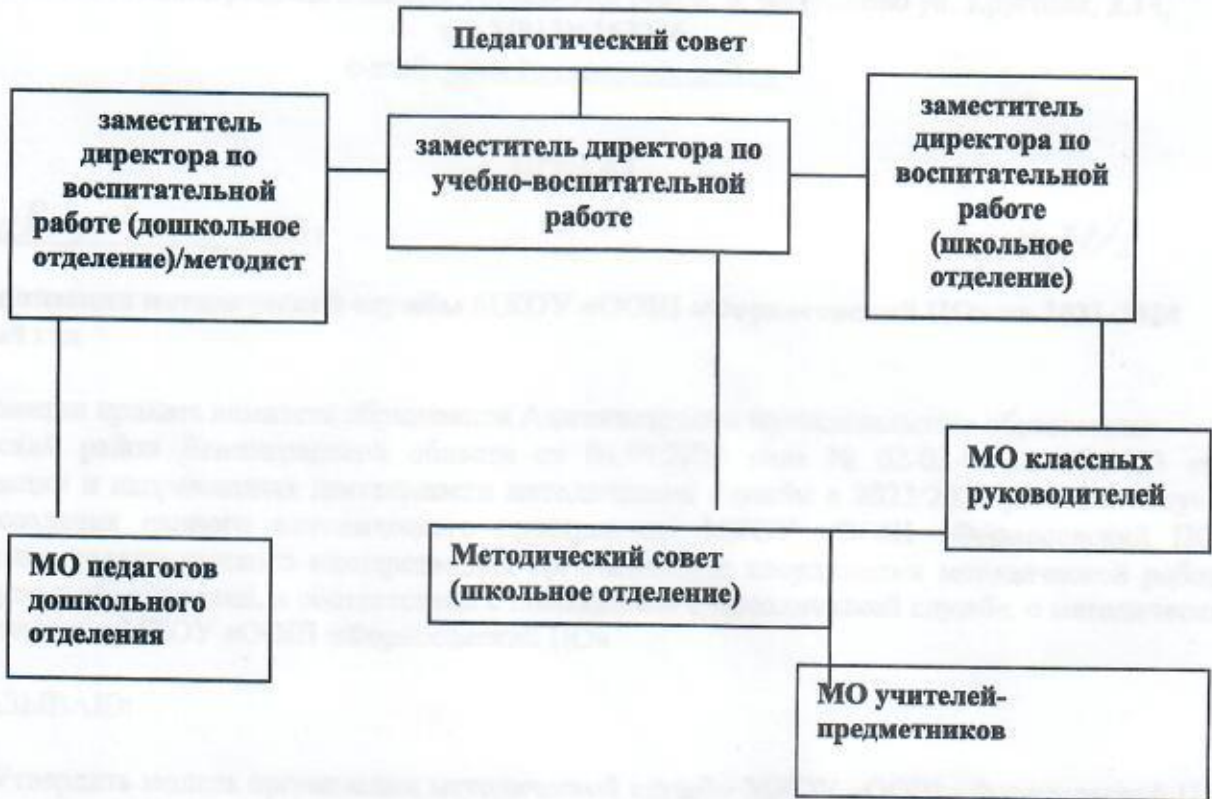
На основании приказа комитета образования Администрации муниципального образования Тосненский район Ленинградской области от 04.09.2023 года № 02-02-01-08-419/2023 «Об организации и направлениях деятельности методической службы в 2023/2024 учебном году», в целях создания единого методического пространства МКОУ «ООШ «Фornosовский ЦО», повышения педагогического мастерства для организации и координации методической работы всех групп и объединений, в соответствии с положением о методической службе, о методических объединениях в МКОУ «ООШ «Фornosовский ЦО»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить модель организации методической службы МКОУ «ООШ «Фornosовский ЦО» на 2023-2024 учебный год (Приложение 1)
2. Утвердить план работы методической службы МКОУ «ООШ «Фornosовский ЦО» на 2023-2024 учебный год (Приложение 2)
3. Назначить ответственным за организацию методической работы в дошкольном отделении - Огневу И.А., воспитатель, в школьном отделении – Попову Е.А.
4. Назначить руководителями школьных методических объединений:
 - учителей начальных классов – Семичеву С.Н., учителя начальных классов;
 - классных руководителей – Журавлеву Е.С., советника по воспитанию;
 - учителей естественно-математического цикла- Галкину Е.В., учителя физики и математики;
 - Учителей гуманитарного цикла –Ситникову О.Ю., учителя русского языка и литературы
5. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой .

И.о. директора Лапын Е.А. Лапина

Приложение I
к приказу МКОУ «ООШ
«Форносковский ЦО»
от 31.08.2023 № 78/Н



И.А. директор *[Signature]* Е.А. Давыдова