

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ВОРКУТА»**

П Р И К А З

21.02. 2022

№ 263

Об участии в реализации проекта адресной методической помощи общеобразовательным организациям, имеющим низкие образовательные результаты обучающихся, «500+» в 2022 году

Во исполнение приказа Министерства образования, науки и молодежной политики Республики Коми от 01.02.2022 № 68 «О реализации проекта по организации методической поддержки общеобразовательных организаций, имеющих низкие образовательные результаты обучающихся, на территории Республики Коми (500+) в 2022 году», в целях совершенствования механизмов управления качеством образования в подведомственных общеобразовательных организациях

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Принять участие в проекте адресной методической помощи «500+» для общеобразовательных организаций, имеющих низкие образовательные результаты обучающихся.
2. МКУ «Воркутинский Дом Учителя» (О.А. Деревягина):
 - 2.1. Оказать методическую помощь МОУ «СОШ № 12» г. Воркуты - школе – участнице проекта адресной методической помощи «500+».
 - 2.2. Оказать организационную поддержку деятельности муниципального координатора проекта адресной методической помощи «500+» (А.С. Киликаева, заместитель директора МОУ «СОШ № 35 с УИОП» г. Воркуты).
 - 2.3. Разработать, в срок до 20.03.2022, муниципальную дорожную карту проекта адресной методической помощи «500+» с учетом республиканской дорожной карты проекта адресной методической помощи «500+».
 - 2.4. Организовать работу по реализации мероприятий проекта адресной методической помощи «500+» в соответствии с дорожной картой.
3. МОУ «СОШ № 12» г. Воркуты (М.С. Балашова) обеспечить участие в мероприятиях проекта адресной методической помощи «500+» в соответствии с дорожной картой.
4. Отделу общего образования УпрО (Л.Г. Собченко) обеспечить контроль реализации мероприятий в соответствии с дорожной картой.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на Л.И. Компанец, заместителя начальника управления образования.

Начальник



В.В. Шукюрова