

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЯМАЛЬСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

02.03.2017

№ 100

с. Яр-Сале

**Об итогах дистанционной научно-практической конференции
преподавателей математики по теме
«Актуальные проблемы преподавания математики»**

В соответствии с планом мероприятий по реализации Концепции математического образования на 2016-2017 годы, в рамках педагогического сообщества, в целях формирования устойчивого интереса к изучению математики, повышения качества математического образования в Ямальском районе, создания образовательной среды, способствующей диссеминации передового педагогического опыта, с 30 января по 10 февраля 2017 года была проведена дистанционная научно-практическая конференция преподавателей математики по теме «Актуальные проблемы преподавания математики» (далее – Конференция).

На Конференцию было представлено 4 педагогических статьи, 8 методических разработок, 2 ученические статьи из 4 образовательных организаций района: Ямальская школа-интернат (6), Новопортовская школа-интернат (4), Панаевская школа-интернат (1), МБОУ «Сеяхинская ШИ» (3).

Тематическими направлениями Конференции стали:

- «Педагогическая технология и мастерство учителя»;
- «Современные подходы к организации подготовки обучающихся к ГИА по математике в форме ЕГЭ»;
- «Формирование метапредметных компетенций обучающихся на уроках математики»;
- «Практикум решения задач по геометрии».

Максимальное количество материалов было представлено в номинации «Педагогическая технология и мастерство учителя» (6), что говорит об актуальности данного направления работы и проявлении профессионализма и мастерства педагогов в решении образовательных задач. Данную номинацию представили:

1. Семенова Светлана Владимировна, учитель математики Новопортовской школы-интерната, педагогическая статья «Исследовательский метод как средство формирования ключевых компетенций учащихся»;

2. Алексюк Марина Ивановна, учитель начальных классов МБОУ «Сеяхинская ШИ», педагогическая статья «Актуальные проблемы преподавания математики в начальном звене»;