Уважаемые коллеги, добрый день!

Московский центр развития кадрового потенциала образования совместно со школами г.Москвы проводит консультации-вебинары в рамках проекта "Взаимообучение городов" на темы, которые волнуют города-участников проекта!

Чтобы провести консультацию для Вашего города необходимо заполнить заявку (в приложении) и направить ее нам. Все консультации проводятся в он-лайн формате, в закрытой форме-только для заявленного города!

Уважаемые коллеги!

Вы можете направить заявку на организацию консультации (дистанционная форма) в рамках проекта «Взаимообучение городов» для представителей системы образования.

1.Город

2.Организация

3.Контактное лицо

4.Должность

5.Телефон

6.Email

7.Дата и время консультации (в дальнейшем согласовывается)

8.Количество человек, участвующих в консультации

9.Контингент участников:

- специалисты муниципальных методических служб,

- школьные управленцы (директора и заместители директоров школ),

- руководители дошкольных образовательных организаций, воспитатели,

- руководители и педагоги дополнительного образования.

10.Продолжительность консультации по времени (справочно: продолжительность до 60 минут)

11.На какие вопросы Вы и Ваши коллеги хотели бы получить ответы в ходе консультации? Напишите один или несколько вопросов.

НАПРИМЕР:

а) О*рганизация образовательного процесса в современной школе*, примерные вопросы:

Что необходимо учитывать в режиме онлайн-обучения и в смешанном режиме для эффективности обучения?

Покажите конкретные примеры использования цифровых технологий в процессе обучения.

Поделитесь накопленным опытом подготовки каждого ученика к выполнению диагностических работ в рамках национальных и международных исследований качества образования (НИКО, PISA, TIMSS и др.)

Какие педагогические технологии с успехом используются в образовательном процессе?

Как работает система наставничества молодых педагогов у Вас в школе?

б) Просим организовать консультацию школы ( город, № школы) по проекту, технологии, методике, направлению, программе … .