**Анонс городского**

**городского информационно–методического семинара**

**«Профориентация в школе: новый взгляд и современные подходы»**

14 декабря 2021 года в 15.30 на базе Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №496 Московского района Санкт-Петербурга, расположенного по адресу улица Варшавская, дом 51, корпус 2 состоится городской информационно–методический семинар «Профориентация в школе: новый взгляд и современные подходы».

В ходе семинара будет представлен спектр городских и всероссийских проектов, направленных на профессиональную ориентацию учащихся. Коллеги обменяются опытом участия в таких проектах, как WorldSkills Russia, Билет в будущее, Всероссийский детский центр Смена и др., расскажут о возможностях использования внешних ресурсов в профориентационной работе школы с целью повышения ее эффективности.

В работе семинара примут участие представители ГБОУ школы №496 Московского района Санкт-Петербурга, ГБОУ школы №376 Московского района Санкт-Петербурга, Всероссийский детский центр Смена, Городской Центр содействия профессиональному самоопределению детей и молодежи ГБНОУ ДУМ СПб.

Семинар направлен на повышение профессиональной компетентности педагогов в области профессиональной ориентации учащихся.

К работе городского информационно–методического семинара «Профориентация в школе: новый взгляд и современные подходы» приглашаются заместители директора по воспитательной работе, классные руководители, педагогические работники, ответственные за профориентационную работу в ОО.

Контактные лица:

Бодрова Галина Сергеевна, методист ГБУ ДППО ЦПКС ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга (+7 921 577 11 49, [bodrova.gs@imc-mosk.ru](mailto:bodrova.gs@imc-mosk.ru))

Коновалова Алла Евгеньевна, заместитель директора ГБОУ школы №496 по воспитательной работе (+7 921 339 38 36, allaevg-k@yandex.ru)

Головинская Елена Валериевна, к.п.н., заместитель директора ГБОУ школы №496 по научной работе (+7 921 931 35 71, [golovlena@mail.ru](mailto:golovlena@mail.ru))