

ГБОУ «Инженерно-технологическая школа №777» Санкт-Петербурга – это старт и фундамент инновационной практики в аспекте формирования основ инженерного мышления обучающихся.





11 апреля 2023 года 14.00

(московское время)

Межрегиональный практико-ориентированный вебинар

«Формирование функциональной грамотности основа развития инженерного мышления обучающихся»







**14.00 – 14.05 ОТКРЫТИЕ ВЕБИНАРА** 

14.05 - 14.15

**Касымова Гульсум Абдурахимовна,** учитель математики

МАОУ Школа №51 городского округа город Уфа Республики Башкортостан

«Приёмы и методы формирования функциональной грамотности на уроках математики»

14.15 - 14.25

**Антипова Татьяна Евгеньевна,** учитель химии

ГБОУ СОШ №547 Красносельского района Санкт-Петербурга

«Приёмы формирования функциональной грамотности на предметах естественнонаучного цикла»

14.25 - 14.35

Артемьева Олеся Григорьевна, учитель географии ГБОУ СОШ №547 Красносельского района Санкт-Петербурга

«Формирование функциональной грамотности на уроках географии как основа развития инженерного мышления обучающихся»

14.35 - 14.45

Хаюц Ольга Юрьевна, учитель биологии ГБОУ СОШ №547 Красносельского района Санкт-Петербурга

«Успешные педагогические практики на уроках биологии в реализации профориентационной работы в сфере инженерного образования»



14.45 - 14.55

Лобанов Родион Дмитриевич, учитель истории и обществознания ГБОУ СОШ №547 Красносельского района Санкт-Петербурга

«Приёмы формирования функциональной грамотности на уроках истории и обществознания»

14.55 - 15.05

Степикова Елена Владимировна, учитель русского языка и литературы ГБОУ СОШ №547 Красносельского района Санкт-Петербурга

«Формирование функциональной грамотности на уроках русского языка и литературы как основа развития инженерного мышления обучающихся»

15.05 - 15.15

Смирнова Наталия Николаевна, учитель русского языка и литературы ГБОУ СОШ №547 Красносельского района Санкт-Петербурга

«Приёмы развития функциональной грамотности на уроках литературы и русского языка с целью формирования инженерного мышления обучающихся 5-7 классов»

**15.15 – 15.20 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ**