



НОУ ДПО «Институт системно-деятельностной педагогики»

125040, г. Москва, 5-я улица Ямского Поля, д. 9, этаж 1, помещение I, ком. 16–23, 39, 40–46.
Почтовый адрес (для писем): 127137, г. Москва, а/я № 6
ИНН/КПП: 7709347615 / 771401001, ОГРН: 1037739539815.
Тел. +7 (495) 797–89–77
info@sch2000.ru
<https://peterson.institute>

Исх. № 161 от 20.08.2024 г.

Начальнику Управления образования
Администрации ЗАТО г. Северск
Томской области
О.А. Кулешовой

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

УВАЖАЕМАЯ ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА!

Искренне благодарим Вас за многолетнее и плодотворное сотрудничество в развитии, практической реализации идей системно-деятельностной педагогики и повышении качества математического образования.

Выражаем глубокую признательность руководителю образовательной организации, которая по итогам 2023–2024 учебного года стала лауреатом Всероссийского фестиваля фестивалей «Учусь учиться» и лауреатом Знака качества инновационной методической сети «Учусь учиться»,

Белозуб Оксана Викторовне, заведующему МБОУ «Детский сад № 52»
ЗАТО г. Северск Томской области.

Одним из важных результатов 2023–2024 учебного года стало включение в Федеральный перечень учебников (ФПУ) учебников углублённого уровня изучения математики для 1–4 и 5–6 классов: Л.Г. Петерсон «Математика. 1–4 классы. Углубленный уровень» и Г.В. Дорофеев, Л.Г. Петерсон «Математика. 5–6 классы. Углубленный уровень» (Приложение 1 Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 21.02.2024 г. № 119).

Просим Вас проинформировать школы города о том, что НОУ «Институт системно-деятельностной педагогики» совместно с АО «Издательство «Просвещение» предлагает образовательным организациям принять участие в новом инновационном проекте «Начальная углубленная подготовка по математике в 1–4, 5–6 классах». Органы управления образования могут создать организационно-методические условия для подбора, формирования и координации деятельности региональных школьных педагогических команд. Участие в проекте позволит улучшить преподавание математики и представить региональный опыт на Всероссийском уровне.

Цель проекта – повышение качества математической подготовки младших школьников в региональных системах образования через комплексную научно-методическую поддержку, обучение и сетевое взаимодействие школьных педагогических команд. Участниками проекта