



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Ленина пр., д. 111, г. Томск, 634069  
тел/факс (382 2) 512-530  
E-mail: k48@edu.tomsk.gov.ru  
ИНН/КПП 7021022030/701701001, ОГРН 1037000082778

22.10.2021 № 57-5902

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О проведении мониторинга

Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования (по списку:

Асиновский район, город Стрежевой, город Томск, ЗАТО Северск, Колпашевский район, Кривошеинский район)

Уважаемые руководители!

В соответствии с дорожной картой по реализации мероприятий проекта «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего» на территории Томской области (далее – Проект), согласно распоряжения Департамента общего образования Томской области от 23.10.2020 №8571-р «Об утверждении регионального проекта дошкольного образования на территории Томской области «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего» проводится мониторинг профессиональных и методических дефицитов педагогических работников региона в вопросах развития пространственного мышления дошкольников.

Прошу в срок до 15.11.2021 направить региональному оператору Проекта – ТОИПКРО (электронная почта knido-tomsk@mail.ru) в электронной форме сводную информацию по мониторингу от муниципального образования в т.ч. с разбивкой по муниципальным образовательным организациям, реализующим образовательные программы дошкольного образования, в форме гугл ссылки: <https://docs.google.com/forms/d/1Ui9Da1u11Cha-5hh4p32yp3uGCcrUnDyujzIViD7GxM/edit>.

По вопросам заполнения мониторинга обращаться к сотрудникам кафедры ДиНО ТОИПКРО (Татьяна Сергеевна Горохова) тел. (382-2) 90-20-55, 90-20-36.

И.о. начальника департамента

Е.В. Вторина

Коноплева Татьяна Петровна  
(382 2) 51-22-70  
dou@edu.tomsk.gov.ru  
Замятина Оксана Михайловна  
(382 2) 55-79-89  
toipkro@toipkro.ru