

$\beta$

$\sqrt{9}$

$$y = 2 \cos(2x - \pi/\beta) + 1$$

# ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

**6** Тарасова Светлана Николаевна

Победитель I степени: Загирова Альбина Равилевна

Всероссийской олимпиады

**БУДУЩЕЕ СТРАНЫ**

по предмету "Математика. 2 класс"

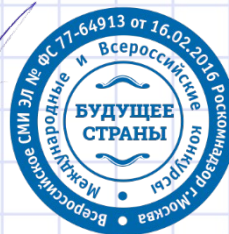
МБОУ "Новобурундуковская нш-дс"

Республика Татарстан Дрожжановский район посёлок ж/ д ст. Бурундуки

Председатель  
оргкомитета:

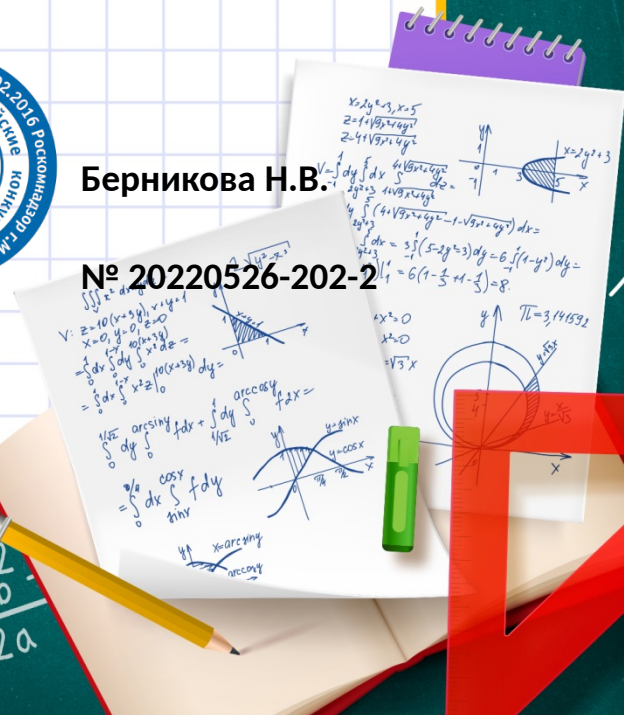
Дата: 26.05.2022

2022 г. Москва



Берникова Н.В.

№ 20220526-202-2



$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$