

$\beta$

$\sqrt{9}$

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

# ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

**Бабинова Ирина Ивановна**

Победитель I степени: Ягупова Таисия

Всероссийской олимпиады

**БУДУЩЕЕ СТРАНЫ**

по предмету "Математика. 4 класс"

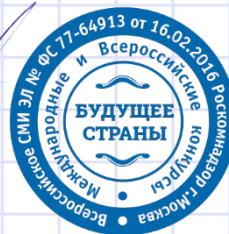
МБОУ ПГО "Пышминская СОШ"

Российская Федерация, Свердловская область, пгт Пышма

Председатель  
оргкомитета:

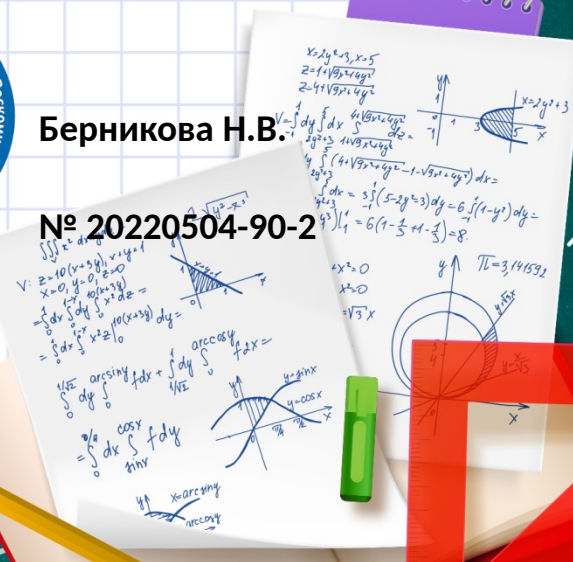
Дата: 04.05.2022

2022 г. Москва



Берникова Н.В.

№ 20220504-90-2



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