

$\beta$

$\sqrt{9}$

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

# ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

**Теплякова Екатерина Анатольевна**

Победитель II степени: Скворцов Андрей

Всероссийской олимпиады

**БУДУЩЕЕ СТРАНЫ**

по предмету "Математика. 3 класс"

МБОУ школа 1

Нижегородская область г. Семёнов

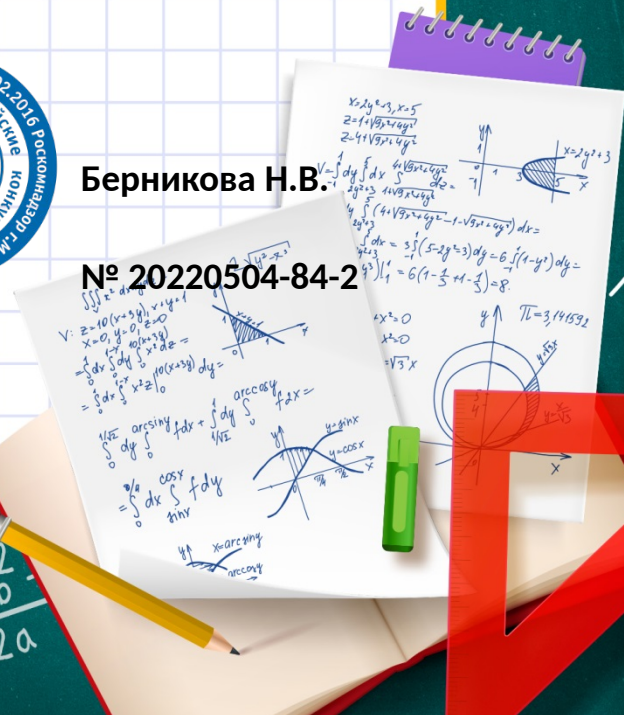
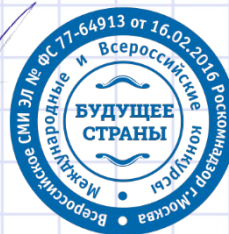
Председатель  
оргкомитета:

Дата: 04.05.2022

2022 г. Москва

Берникова Н.В.

№ 20220504-84-2



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