

$\beta$

$\sqrt{9}$

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

# ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

**6** КОЧЕРОВА ОЛЬГА ИВАНОВНА

Победитель III степени: Шляйгер Ангелина Борисовна

Всероссийской олимпиады

**БУДУЩЕЕ СТРАНЫ**

по предмету "Математика. 1 класс"

МАОУ СОШ №16

Соликамск Пермский край

Председатель  
оргкомитета:

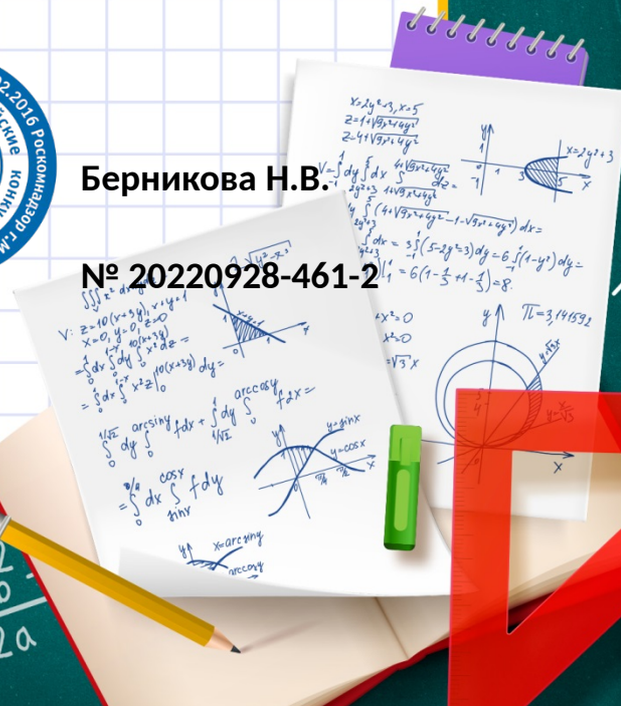
Дата: 28.09.2022

2022 г. Москва



Берникова Н.В.

№ 20220928-461-2



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