

β

$\sqrt{9}$

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

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

Антонова М.Г.

Победитель II степени: Лекомцев Владислав

Всероссийской олимпиады

БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

по предмету "Математика. 4 класс"

МДОУ Гимназия № 2
город Вологда

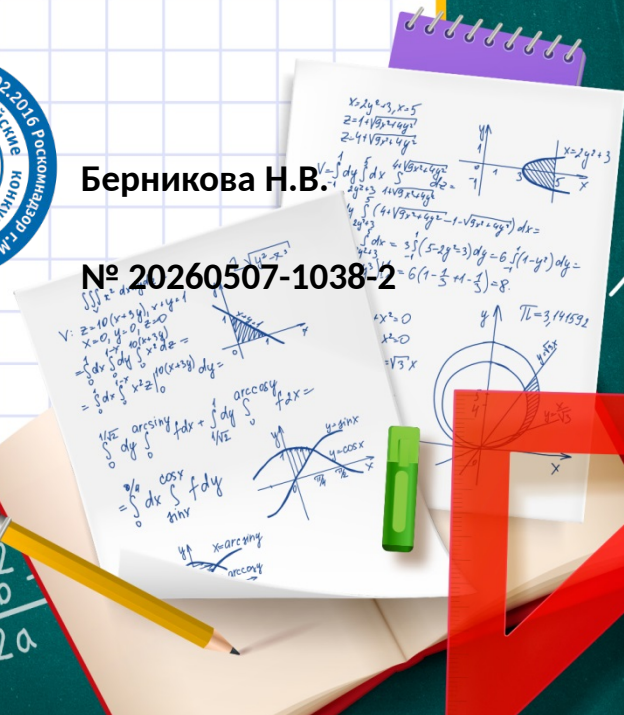
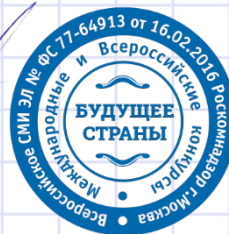
Председатель
оргкомитета:

Дата: 07.05.2026

2026 г. Москва

Берникова Н.В.

№ 20260507-1038-2



$$\frac{2}{3} + \frac{4}{6}$$

$$\begin{array}{r} 384 \\ -153 \\ \hline 231 \end{array}$$

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