

$\beta$

$\sqrt{9}$

$$y = 2 \cos(2x - \pi/3) + 1$$

# ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

**Илюхина Карина Владимировна**

Победитель I степени: Лихачёва Варвара

Всероссийской олимпиады

**БУДУЩЕЕ СТРАНЫ**

по предмету "Математика. 6 класс"

МБОУ "Копьёвская СОШ".  
Р. Хакасия, п. Копьёво

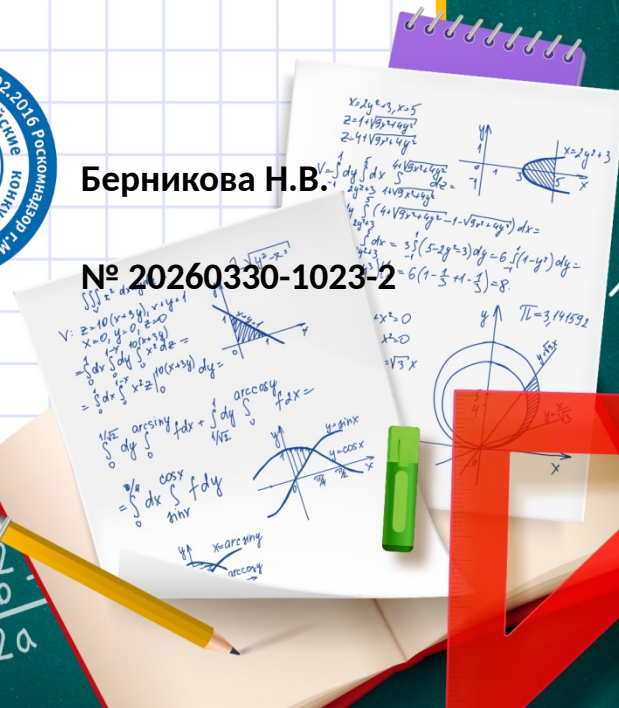
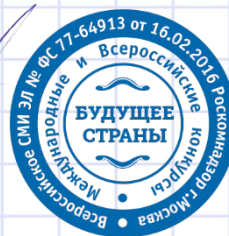
Председатель  
оргкомитета:

Дата: 30.03.2026

2026 г. Москва

Берникова Н.В.

№ 20260330-1023-2



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

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

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