

β

$\sqrt{9}$

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

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ УЧАСТНИК

6

Всероссийской олимпиады
БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

по предмету "Математика. 8 класс"

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

Дмитрий Олегович Чурин

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

МБОУ ООШ №20

Россия, Ростовская область, г.Каменск-Шахтинский, мкр. Лиховской

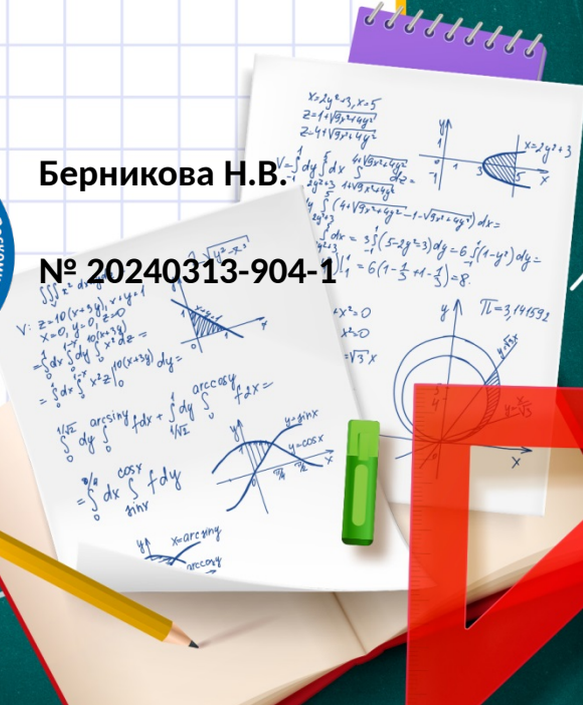
Председатель
оргкомитета:

Дата: 13.03.2024

2024 г. Москва

Берникова Н.В.

№ 20240313-904-1



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