

β

$\sqrt{9}$

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

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

6 Каравайкина Светлана Талгатовна

Победитель I степени: Александров Даниил

Всероссийской олимпиады

БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

по предмету "Математика. 2 класс"

МБОУ "СОШ №3 им. А. А. Ивасенко"
Россия, ХМАО, г. Нефтеюганск

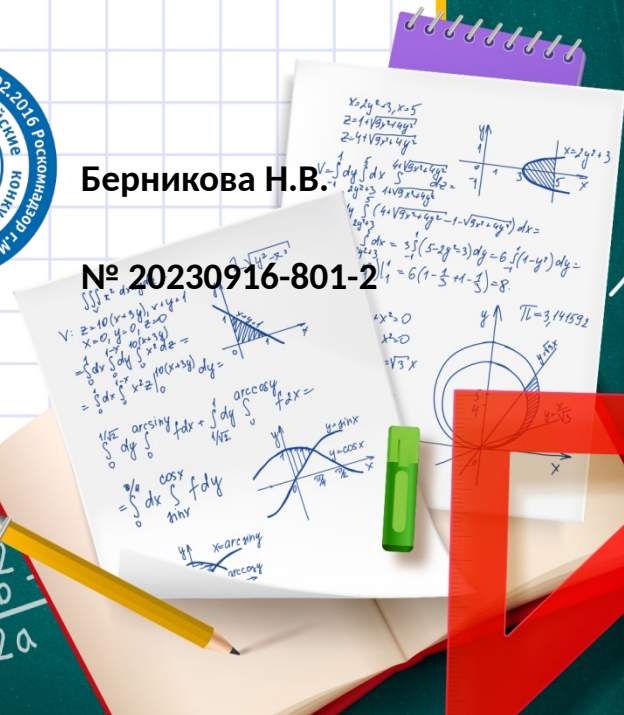
Председатель
оргкомитета:

Дата: 16.09.2023

2023 г. Москва

Берникова Н.В.

№ 20230916-801-2



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

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

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