

β

$\sqrt{9}$

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

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ РУКОВОДИТЕЛЬ

Шелудкова Алла Владимировна

Победитель I степени: Хыльма Татьяна

Всероссийской олимпиады

БУДУЩЕЕ СТРАНЫ

по предмету "Математика. 4 класс"

МАОУ СОШ №7

г. Тюмень ул. Энергетиков 36

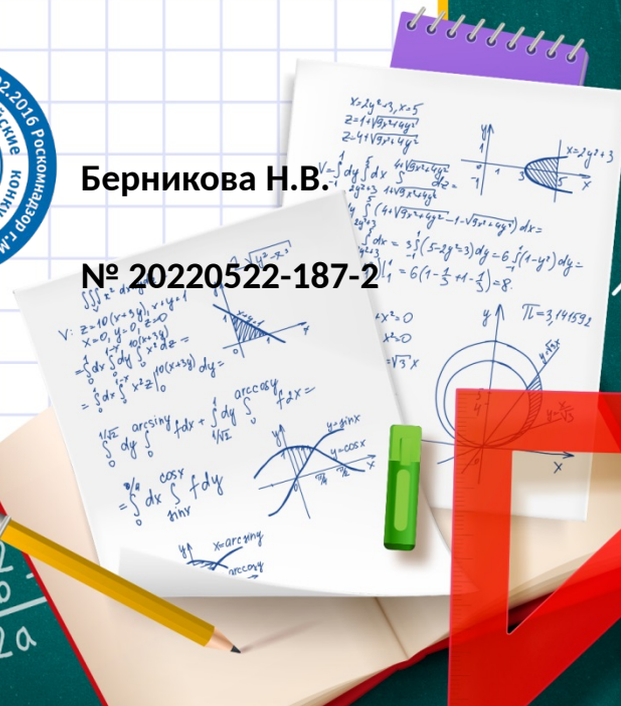
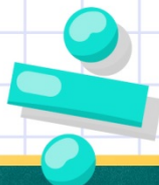
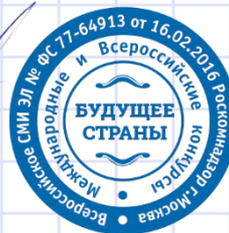
Председатель
оргкомитета:

Дата: 22.05.2022

2022 г. Москва

Берникова Н.В.

№ 20220522-187-2



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

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



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