



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации материала на сайте novoedrevo.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Погоржельская Елена Николаевна

учитель математики
МОУ СШ №88
Волгоград

опубликовал(а) авторскую работу

Свойства равнобедренного треугольника

web-адрес публикации : <https://novoedrevo.ru/publications/14009059>
nd-22-14009059



Воробьев Иван Александрович, руководитель проекта

Август, 2023 г.

Всероссийский методический центр "Новое Древо"
Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС 77 – 64398 от 31.12.2015 г.,
выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций.

Всероссийское сетевое издание "Новое Древо"
Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77 - 64398 выдано 31.12.2015 г.
Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий
и массовых коммуникаций



Доменное имя в сети интернет: novoedrevo.ru
Территория распространения: Российская Федерация и зарубежные страны
Адрес электронной почты издания: redactor@novoedrevo.ru

СПРАВКА О ПУБЛИКАЦИИ

№nd-22-14009059 от Август, 2023 г.

Настоящая справка выдана для предъявления по месту требования и подтверждает факт официальной публикации* авторского учебно-методического материала на официальном сайте Методического центра "Новое Древо".
Веб-адрес издания: www.novoedrevo.ru

Автор публикации:

учитель математики
МОУ СШ №88
Волгоград

Погоржельская Елена Николаевна

Наименование материала:
Свойства равнобедренного треугольника

Данный материал представлен для ознакомления в открытом доступе на страницах официального сайта Методического центра "Новое Древо" по адресу его постоянного (бессрочного) размещения:

<https://novoedrevo.ru/publications/14009059>

Главный редактор
СМИ "Новое Древо"



Воробьев И.Е.

*Основание: Гражданский кодекс Российской Федерации. часть 4, раздел "Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации" от 18 декабря 2006 г., №230-ФЗ, Принят Государственной Думой 24 ноября 2006 года. Одобрен Советом Федерации 8 декабря 2006 года, введен в действие с 1 января 2008 года.