

26-28 октября
ТЕХНОЛОГИИ
КРАСОТЫ
ФЕСТИВАЛЬ

Екатеринбург Горького, 4а
25 ЮБИЛЕЙНЫЙ Уральский центр развития дизайна
Евро-Азиатский Чемпионат
профессионального мастерства

Организатор:
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ
ВЫСТАВКИ

Официальный партнер:
Невские
берега

Уральские
Берега

ПОЛОЖЕНИЕ

25-ый юбилейный Фестиваль «Технологии Красоты». В рамках фестиваля состоится выставка «Технологии красоты» и Евро-азиатский чемпионат профессионального мастерства «Уральские Берега».

26-28 октября снова откроются двери в мир красоты.

В чемпионат профессионального мастерства «Уральские Берега» за звание лучших будут соревноваться парикмахеры, барберы, визажисты, мастера по нейл-дизайну, педикюру, депиляции, по SPA массажу, наращиванию ресниц и оформлению бровей.

За эти годы индустрия красоты резко шагнула вперед. Ни одно поколение мастеров свои первые шаги делали на наших конкурсах. Сегодня это признанные, известные профессионалы: мастера, преподаватели, тренеры. Выставка «Технологии Красоты» дала мощный толчок развитию бизнеса красоты в Уральском регионе.

Сегодня рынок красоты насыщен всевозможными профессиональными товарами, которые доступны как профессионалам, так и конечному потребителю. Сегодня Вашими клиентами являются не только региональные представители и салоны красоты, но и частные мастера, а также простые покупатели.

Выставка «Технологии Красоты» - это именно та площадка, где вы в режиме реального времени сможете встретиться со всеми участниками сегмента потребления. У вас есть уникальная возможность представить свою компанию, продукцию, услугу. Вы можете провести в рамках выставки акции, тренинги, мастер классы, стать спонсором чемпионата и лично вручить подарки начинающим мастерам.

Приглашаем Вас принять участие в выставке «Технологии Красоты»!

26-28 октября 2021г. Выставка пройдет на площадке «Уральского Центра Развития Дизайна». Екатеринбург, ул. Горького, 4а. В историческом центре Екатеринбурга.

С уважением,
Объединение «Универсальные выставки»
Тел. (343) 355-01-42, +79122421556
E-mail: mail@unexpo.ru
Сайт: www.unexpo.ru