



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>

<http://vk.com/vounb>

e-mail: vounb@mail.ru

+7 (473) 255-05-91

Специальная страница о Воронеже и воронежцах

ЯРМАРКА

ХРЮНИКА МЕГАНЮНКА

Дорожка по асфальту, себоя по газалит

Как мы уже сообщали, с 10 по 13 сентября в Нижнем Новгороде проводится строительная ярмарка. В рамках ее проведения - третий Всероссийский конкурс архитектурных проектов. В работе приняла участие 18 воронежских предприятий. По результатам его жюри определило лауреатов. Среди них архитектор воронежского государственного университета Владимир Фролов и архитектор воронежского университета Александр Шенников.

Дальнейшие работы по созданию архитектурно-художественной среды в парке имени Г.И. Успенского в Воронеже будут выполняться в соответствии с проектом, разработанным архитектором Александром Шенниковым. Проект предусматривает создание пешеходных дорожек, площадок для отдыха, установку скамеек, фонтанов, клумб, а также создание зоны для проведения массовых мероприятий. Проект также предусматривает установку скамеек, фонтанов, клумб, а также создание зоны для проведения массовых мероприятий.

В рамках ярмарки архитекторы представили проекты по созданию архитектурно-художественной среды в парке имени Г.И. Успенского в Воронеже. Проект предусматривает создание пешеходных дорожек, площадок для отдыха, установку скамеек, фонтанов, клумб, а также создание зоны для проведения массовых мероприятий. Проект также предусматривает установку скамеек, фонтанов, клумб, а также создание зоны для проведения массовых мероприятий.

В рамках ярмарки архитекторы представили проекты по созданию архитектурно-художественной среды в парке имени Г.И. Успенского в Воронеже. Проект предусматривает создание пешеходных дорожек, площадок для отдыха, установку скамеек, фонтанов, клумб, а также создание зоны для проведения массовых мероприятий. Проект также предусматривает установку скамеек, фонтанов, клумб, а также создание зоны для проведения массовых мероприятий.

Зачем здоровую операцию?

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка. В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

Была технической - станет питьевой

Система очистки воды в Воронеже будет модернизирована. Это позволит обеспечить население чистой питьевой водой. В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

ШАНС ХРЮНИКА И ЖЕЛТИЦА

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

ИНСТРУМЕНТ ЛЕЧЕНИЯ

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

«АРТ-С» ОТКРЫВАЕТ ДВЕРИ

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Антонией ГОЛОВЕН: «До возрождения далеко, но есть сдвиги к лучшему»

С начала нынешнего года объем производства на АОТ «Воронежская авиа.ремонтная» вырос на 10%. Это связано с тем, что предприятие начало выполнять заказы на ремонт авиационной техники. В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

ЖИЛИЩНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Дорожка - шаг к порядку

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

ИЗМЕНЕНИЯ

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов.

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

СРЕДНЕВЕКОВЫЕ

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов.

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

ИЗМЕНЕНИЯ

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов.

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

СРЕДНЕВЕКОВЫЕ

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов.

В Воронеже, как и во всех городах России, растет количество операций по удалению аденоидов. Это связано с тем, что аденоиды являются частой причиной нарушения носового дыхания у детей. Удаление аденоидов позволяет улучшить носовое дыхание, что способствует нормальному развитию ребенка.

