

Поделись улыбкой своей

С 4 по 25 декабря на территории города волонтерское направление Ярославской областной молодежной общественной организации «Союз студентов» проводит благотворительную акцию «Поделись улыбкой», в рамках которой ярославцы собирают новогодние подарки для детей, оказавшихся в сложном социальном положении или находящихся на лечении.

■ Виктория МАЙОРОВА

— Эта акция проводится уже 10-й раз. В этом году нам удалось договориться с департаментом образования, с управлением культуры, чтобы поставить коробки для сбора подарков в ДК, школах и центрах дополнительного образования. Ранее проект проводился только в стенах университетов. Брендированные ящики установлены только в тех учреждениях, которые не закрыты на карантин, — отметил начальник отдела поддержки молодежных социальных инициатив управления по молодежной политике мэрии города Ярославля Владимир Карпов.

Всего в Ярославле установили порядка 30 коробок для сбора новогодних подарков. Перед

ним как передать подарки детям, их продвинфицируют.

— Миссия этой акции — сбор подарков в преддверии Нового года для детей, находящихся в трудной жизненной ситуации и на лечении в больнице. Безусловно, эта акция важна. Не у всех семей есть достаточное количество средств, а ведь каждый ребенок должен почувствовать атмосферу новогоднего волшебства и праздника. Детство — это волшебная страна, в которой должны царить добро и любовь. Благодаря акции «Поделись улыбкой» больше детей смогут получить подарки, и здорово, что я стал причастным к этому благому делу! — говорит студент ЯГТУ Роман Сень.

В ящики для сбора подарков можно положить развивающие и настольные игры, раскраски, книги, карандаши, фломастеры. Мягкие игрушки класть не рекомендуется, так как они могут вызвать аллергию. Все вещи должны быть упакованными и новыми. С 25 до 30 декабря организаторы акции отвезут все собранные подарки в социальные учреждения и больницы города.



Оставляя подарок, вы можете сделать фото, выложив его с официальным хештегом акции
#ЯподелилсяУлыбкой.
Присоединяйтесь!