

Выплаты детям

Маленькие граждане от трех до семи лет включительно, проживающие в малоимущих семьях Ростовской области, претендуют на новую ежемесячную денежную выплату в размере 5 549,50 руб. в месяц на каждого ребенка.

Малоимущими признаются семьи со среднедушевым доходом, не превышающим 10 673 рублей на 1 человека в месяц.

Гражданин подает только заявление о назначении выплаты в электронном виде через Единый портал государственных и муниципальных услуг. Все остальные сведения, необходимые для принятия решения о ее назначении, запрашиваются в рамках межведомственного взаимодействия исключительно социальной защитой. Можно подать заявление в МФЦ – также только одно. Решение о назначении выплаты принимается в течение 20 дней с момента подачи заявления.

Данная мера социальной поддержки является первой в России, в дальнейшем Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации данный порядок назначения планирует распространить на остальные регионы.



Жизнь как на ладони

5 августа исполняется ровно 60 лет профессиональной деятельности врача высшей категории МБУЗ Центральная районная больница Аксайского района Марты Александровны Винниковой.

Ребенком пережив войну, оставшись в четырехлетнем возрасте сиротой, она во взрослой жизни сердцем выбрала профессию врача. Дала клятву Гиппократу и верна ей всю свою жизнь. Первой врачебной специальностью Марты Александровны была хирургия, затем не менее важная – гинекология. В последние годы ее знают в городе и районе как врача-дерматовенеролога высшей категории.

Она несет людям здоровье уже 60 лет, 57 из них – на Аксайской земле. Хирург, гинеколог, дерматолог, она способна определить состояние человека почти с первого взгляда.

Давая клятву Гиппократу, она чутко восприняла главный принцип «отца медицины»: лечить не болезнь, а больного. «Хороший врач должен определять состояние пациента уже по одному его внешнему виду», – учил Гиппократ. И каждый из тех, кто приходил к Марте Александровне, знает, как точно она умеет это делать. Разговаривая с пациен-



том, она видит его особым зрением, многое может рассказать еще до подробной диагностики. И идут на прием к ней люди, чем бы они ни болели. Знают: она врач от Бога, у нее редкая способность воспринимать человека во всей его энергоинформационной структуре.

Марта Александровна Винникова – уже много лет бессменный председатель Совета ветеранов в райбольнице. В районном Совете ветеранов она возглавляет самую гуманную комиссию: по здоровью и милосердию. В День защитника Отечества ее пригласили в

гимназию рассказать о войне, об армии. «Да я же не ветеран, я ребенок военного времени», – пробовала она отговориться, но все-таки пошла. И рассказывала, и читала стихи: «Такой народ не будет побежден!». Дети слушали затаив дыхание.

Марта Александровна много лет не порывает связи с районной газетой «Победа». Писала заметки о своей больнице, обо всем, что волнует. Если юбилей у коллеги – тоже проследит, чтобы упомянули о человеке, сказали в газете теплое слово. Всегда участвовала и выступала на встречах нештатного актива. На местном радио вела лекторий о профилактике болезней, о здоровом образе жизни.

Доктор Винникова – почетный донор. Более 50 раз безвозмездно сдавала кровь, чтобы спасти жизни людей. Человек доброй души и железной воли, выростившая троих детей, (все они – тоже врачи), сумевшая пронести через всю жизнь тепло семейного очага.

В женсовете Марта Александровна с 1967 года. Часто нужна помощь детям, поддержка молодым мамочкам, оставшимся один на один со своей бедой. В 60-е годы в стране были официально разрешены аборты. Записавших-

ся на очередь – не счастье. Что же делать? Помогла поэзия. Вставая суровой защитницей детских жизней, врач заклинала мать, пришедшую прервать судьбу своего ребенка:

ОСТАНОВИСЬ!

Пусть он увидит солнце,
Услышит шум весеннего дождя
И будет в час

счастливейшей бессонницы
Смотреть на небо,
глаз не отводя..

Тебе легко не дать ему родиться,
Тебя не станут за руки держать,
А он не сможет даже защититься,
Не может крикнуть,
встать и убежать...

А разве не могла б ты
поделиться

С ним миром, небом,
солнцем и теплом

И, если надо, даже потесниться
И дать ему местечко за столом?

Эти стихи, а главное – глаза и душа доктора смогли убедить многих женщин. Сколько маленьких человеческих жизней было спасено!

В этот день представители нескольких поколений жителей Аксайского района собрались, чтобы поздравить Марту Александровну и поклониться прославленному Доктору!

АННА БОБКОВА, председатель совета женщин Аксайского района

ЗАВТРАШНИЙ УСПЕХ РОЖДАЕТСЯ СЕГОДНЯ

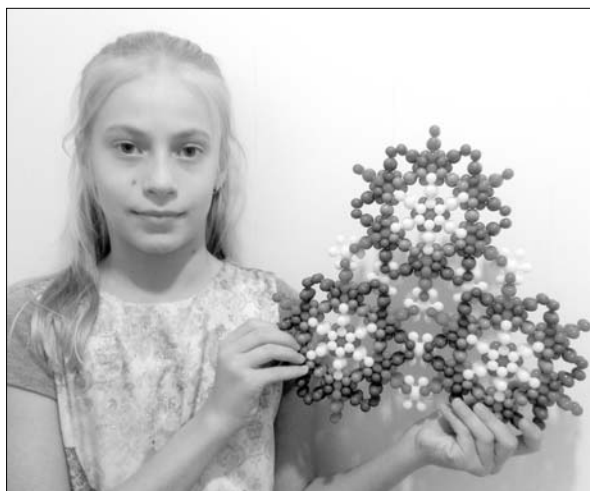
Вектор успеха подрастающему поколению задают Лаборатории цифровой трансформации и аналитического мышления Октябрьского района города Ростова-на-Дону, руководителем которых является Лариса Агафоновна – директор лицея № 27 имени А.В. Суворова.

Школьно-дошкольные программы «Вектор успеха» и «Интеллект в кубе» уже стартовали в летних лагерях. Ребята познакомились с понятием «успех», рассмотрели различные векторы его достижения. Активно приняли участие в практических занятиях по питанию, здоровью, спорту как основополагающим условиям достижения успеха.

Обсудили роль семьи и взаимоотношений, поведения и эмоций на пути к успеху. С большим интересом погружались в различные тренинги: на развитие уверенности в себе, ответственности и создания ценностей, мотивации, целеполагания, планирования и тайм-менеджмента. Узнали секреты успешного обучения в школе и познакомились с техниками улучшения обучения и способов преодоления стресса. В настоящее время ребята, пройдя такой мощный курс командообразования, работают над проектом «Цифровая трансформация ученика», который в дальнейшем планируют подать в Фонд Игоря Рыбакова.

Участники лаборатории подобный опыт уже имеют и готовы им делиться не только в стране, но и в мире. В лицее № 27 третий год реализуется инновационный проект по геоинформационным технологиям «Школьный центр космических услуг» по использованию в образовательном процессе результатов космической деятельности. Геоинформационные технологии помогают придать еще большую практическую значимость исследовательской деятельности, которой занимаются лицеисты.

Ученики 9 «Д» класса Антон Дмитриев, Артем Самохов и Вячеслав Репкин создали исследовательский проект на тему «Геоинформационные технологии как эффективный



инструмент при построении туристско-экологических маршрутов по памятникам архитектуры г. Ростова-на-Дону». Они выполняли работу со своим руководителем, учителем физики Евгенией Зенковой.

Выпускница лицея Алина Ганжина вместе с учителем географии Ириной Горбаневой работала над проектом «География российского мундиала» с использованием геоинформационных технологий.

Ребята из кружка геоинформационных технологий при поддержке В.В. Бойко, специалиста-эксперта сектора геоинформационных систем и развития инфраструктурных проектов управления связи и инфраструктурных проектов министерства информационных технологий и связи Ростовской области составили интерактивную карту, на которой отмечены города эвакуации заводов «Роствертол» – в г. Волжск Республики Марий Эл, «ГПЗ-10» – в г. Баку, судоремонтного завода «Морьяк» – в города Архангельск и Красноводск.

Учащийся 9 «Д» класса МАОУ «Лицей № 27» Вячеслав Литвиченко занял 1 место со своим проектом «Мемориальный комплекс «Прорыв». Руководила проектом Ольга Ка-



ленич, учитель истории и обществознания в лицее. Вячеслав в своей работе рассказал о подвиге 24-го танкового корпуса генерала В.М. Баданова, в честь которого сооружен памятник «Прорыв» в ст. Тагинской. Теперь узнать подробности этого события, проследить маршрут движения, увидеть сохранившиеся фото того времени, ознакомиться с информацией мы можем с использованием ГИС-технологий, а не только из литературных источников и интернет-ресурсов.

Проектная деятельность дошкольников и школьников активно развивалась в рамках авторской программы Ольги Звонаревой «Интеллект в кубе». Поработав с многочисленными головоломками и конструкторами (более 1500 задач, собранных из разных стран мира), ребята развивали всевозможные виды интеллекта: эмоциональный, чувственный, кинестетический, пространственный, социальный, личностный, творческий, логико-математический, технический.

Это позволило детям стать настоящими эрудитами. Удивлял преподавателей факт принятия детьми решения конструировать без инструкций, создавая собственные творческие задумки, учитывая цветовую и про-

странственную симметрию. Ребята смело делились идеями и соревновались со сверстниками в головоломках, расширяя круг общения вне лагеря. По итогам смены ребята предложили провести международный онлайн-конкурс «Эрудиты планеты». Идею поддержали преподаватели и с сентября наметили старт.

Разработка инновационных моделей организации учебной, внеурочной деятельности, создание условий для построения развивающей среды – вот основная задача лабораторий. С нового учебного года стартуют программы для учеников и учителей: «Успешный учитель», «Успешный ученик», «Сетевое взаимодействие», «Развитие дополнительного образования детей в детском саду школе», запускаются онлайн-вебинары «Школа – центр международного цифрового образования» и открывается школа для талантливых и одаренных детей «Цифровой вектор успеха».

Успешное будущее формируется сегодня и зависит от заданного вектора успеха для каждого ребенка.

ОЛЬГА ЗВОНАРЕВА, фото автора