

Мы стали настоящими орлятами

Недавно мне удалось побывать на первой смене 2025 года во Всероссийском детском центре «Орлёнок». Приехав в этот лагерь, я сразу же обратила внимание, что там не было снега, кругом было зелено и тепло! Мы жили в детском лагере «Стремительный», который является одним из лагерей на территории «Орлёнка». Там меня встретили мои новые вожатые – Саша и Лиза, а также моя новая пятая команда. И началось веселье!

За двадцать один день в лагере прошло множество различных мероприятий, мы никогда не сидели на месте. Первым таким ярким и очень ответственным делом было командное распределение по советам, которые будут следить за режимом и соблюдением правил. И я попала в эко-совет! Затем нам надо было представить свою команду: мы поставили яркий танцевальный номер и выступили с ним в глав-

ном концертном здании. Всем очень понравилось наше выступление! Это были незабываемые впечатления!

Ещё более грандиозным для нас стало открытие смены, на котором было множество классных выступлений творческих коллективов, приехавших в «Орлёнок», много песен и танцев. А кульминацией всего вечера стало символическое нажатие кнопки «старт», что дало начало всей смене и впереди нас ждали впечатляющие события. Например, вечер легенд. В этот вечер орлята рассказывали друг другу орлятские легенды. Я принимала участие в постановке легенды нашей команды: мы долго готовили декорации, музыку и костюмы для этого. Было волнительно, но нам удалось интересно рассказать и показать историю.

Столь же волшебным и незабываемо



ПРИХОД ВЕСНЫ

Разошлась по берегу
широкая река,
По ней плывёт кораблик,
Белая корма...
Красота волшебная,
Нежность, свет, любовь,
Жизнь тут начинается,
Солнце слепит вновь!
После мглы холодной
Яркий пробил свет!
И вера появилась,
Что дальше – лишь тепло!
И с весною этой нам точно
повезло!
Все проснулись звери,
Начали гулять,
Ведь весну не хочется
никому терять!
И сердце рвётся выше,
И хочется летать!

Ольга Слута

Все профессии хороши, выбирай на вкус!

*Уже в седьмом классе ребята задумались о выборе профессии.
И многие хотят связать свою жизнь с самой гуманной профессией – стать врачом...*

...ХИРУРГОМ

Стать хирургом – мечта всей моей жизни, которая для меня объединяет научный подход и человеческую заботу. Моё желание стать хирургом – это не пустые слова. В этой профессии заключено несколько главных факторов.

Во-первых, хирургия – это область медицины, где знания и навыки могут напрямую влиять на жизнь пациента. Я всегда восхищался, как хирурги способны восстановить здоровье и вернуть людям жизнь любой ценой. Каждая операция – это не просто опыт и мастерство хирурга и его команды, но и глубокий акт доброты и человечности. Я вижу свою миссию в том, чтобы помогать людям, избавлять их от страданий и мучений, и дать возможность на лучшее будущее.

Во-вторых, хирургия требует высоких технических и аналитических навыков. Я люблю точные науки – математику и биологию, их логика и системность позволяют мне находить решения в сложных ситуациях. Я вижу, что в хирургии просто невозможно обойтись без этих наук, возможность применять свои знания и развивать технические способности в реальной жизни, на практике, где каждая мелочь – это чья-то жизнь.

В-третьих, это профессия, в которой просто необходимо постоянное развитие и обучение. Медицина не стоит на месте, появляются новые технологии и методы лечения. Это вдохновляет меня, поскольку я стремлюсь к личному, а в будущем и профессиональному росту. Я готов учиться всю свою жизнь, изучать новые методы, применять их на практике и делиться знаниями с коллегами.

Кроме того, хирургия требует силы духа и уверенности. Важные решения принимаются, когда каждая секунда на вес золота.

Я верю, что быть хирургом – это не только работа, но и призвание. Это возможность стать частью чего-то большего, внести свой вклад в общество и сделать мир лучше. Я надеюсь, что смогу оправдать доверие своих родителей, которые верят в меня и помогают мне во всех моих начинаниях.

Максим Хакимов

...ОТОЛАРИНГОЛОГОМ

Мне всегда была интересна медицина, но особую симпатию я испытывала именно к отоларингологии. Ещё в детстве я столкнулась с проблемой хронического гайморита, и тогда поняла, насколько важна работа ЛОРа. Этот опыт заставил меня задуматься о том, как много людей нуждаются в помощи специалистов, способных облегчить их страдания и вернуть радость жизни.

Стать отоларингологом – это мой путь к реализации своих способностей и желаний. Я уверена, что эта профессия принесёт мне удовлетворение и радость от осознания того, что я делаю важное дело.

Заболевания уха, горла и носа встречаются довольно часто, особенно у детей. Они могут приводить к серьёзным осложнениям, таким как потеря слуха, хронический ринит, синуситы и даже менингит. Поэтому своевременная диагностика и правильное лечение крайне важны для сохранения здоровья и качества жизни пациентов.

ЛОРа также играют ключевую роль в реабилитации пациентов после травм и операций, помогая им восстановить функции поражённых органов. Их работа требует высокого уровня профессионализма, внимательности и сострадания, ведь многие пациенты испытывают сильный стресс и беспокойство перед визитом к врачу.

Врач-отоларинголог – это незаменимый специалист в медицинской сфере, чья работа направлена на сохранение и восстановление важнейших функций организма.

Нелли Яновская

... ТРАВМАТОЛОГОМ

Травматолог занимается лечением травм и заболеваний опорно-двигательного аппарата. Он проводит диагностику, лечение и реабилитацию пациентов с травмами костей, суставов, мышц и связок.

Травматология – это одна из самых востребованных и сложных медицинских специальностей, которая требует высокой квалификации, опыта и профессионализма. Травматоло-



ги занимаются не только лечением травм, но и профилактикой их возникновения. Мой выбор профессии травматолога связан с несколькими факторами:

- интерес к медицине и желание помогать людям;

- желание работать с травмами и заболеваниями опорно-двигательного аппарата, которые являются одними из наиболее распространённых проблем у людей;

- возможность карьерного роста. С развитием технологий и методов лечения травм и заболеваний, появляются новые возможности для карьерного роста и развития;

- развитие новых технологий и методов лечения, которые позволят улучшить результаты лечения травм и сократить время восстановления пациентов.

Одним из перспективных направлений является использование



...СТОМАТОЛОГОМ-ОРТОПЕДОМ

Стоматолог-ортопед – это зубной врач, который занимается восстановлением зубов и челюстей, а также протезированием. Это важная и интересная профессия. Главной целью стоматолога-ортопеда является не только создание реалистичного протеза, но, самое главное, чтобы протез справлялся с функциональными обязанностями. Некоторым людям не нравится состояние и внешний вид своих зубов, и мне бы хотелось помочь им решить эту проблему.

С детства я мечтала стать врачом, но не могла определить каким. Недавно поняла, что хочу стать именно стоматологом-ортопедом. Кстати, мои старшие брат и сестра – стоматологи. Приходя с работы, они рассказывают, как прошёл день, и их рассказы очень интересные!

Профессия стоматолога-ортопеда, конечно, нелёгкая, но очень интересная и важная, потому что помогает людям следить за здоровьем зубов, восстанавливать красивую улыбку и поднимать их самооценку.

Влада Байрамова

... МИКРОХИРУРГОМ

Микрохирургия – это удивительная область медицины, где используются высокие технологии для выполнения тонких операций на теле человека. Она требует не только высокого уровня мастерства, но и глубокого знания анатомии и физиологии. Работа микрохирурга требует предельной внимательности и точности. Мне нравится работать с мелкими деталями и находить оптимальные решения в сложных ситуациях, где каждый случай уникален, что делает работу очень интересной.

Мне всегда было интересно заниматься изучением человеческого тела. Документальные фильмы о медицине пробуждали во мне интерес к строению органов и систем. Я понял, что каждая часть тела уникальна и важна, и что медицина может помочь людям сохранить здоровье и жизнь. Стать врачом – значит иметь возможность менять жизни других людей к лучшему. Микрохирургия позволяет восстанавливать утраченные функции и эстетические качества, например, после травм или операций. И мне хочется стать частью этих изменений, видеть, как пациенты вновь обретают радость жизни.

В микрохирургии используются передовые медицинские технологии, такие как микроскопы и роботизированные системы. Микрохирургия

Окончание на стр. 4

ния стать пластическим хирургом является желание помочь людям. Ежедневно миллионы людей сталкиваются с физическими дефектами, от которых они страдают. Пластическая хирургия открывает перед ними возможность вернуться к счастливой жизни и начать любить себя.

Я хочу наблюдать, как мои пациенты становятся более счастливыми и уверенными людьми.

Пластическая хирургия – это не просто направление медицины, но и творчество. Каждый пациент – новая задача, и чтобы наиболее эффективно решить её, необходим индивидуальный подход. Это делает профессию наиболее захватывающей и интересной.

Современные технологии постоянно развиваются, и пластическая хирургия использует новейшие изобретения и открытия. Я знаю, что для того чтобы стать пластическим хирургом, надо много учиться.

Я вижу в пластической хирургии отличную возможность реализовать именно как хирург и художник. Меня привлекает возможность постоянного развития в новой области.

Денис Пайкиев

... ВИРУСОЛОГОМ

Я хочу стать врачом-вирусологом, потому что считаю вирусы страшной и опасной формой жизни. Вирусы очень быстро прогрессируют. Сколько бы люди с ними ни боролись, появляются новые, а старые вырабатывают иммунитет к лекарствам и мутируют.

В последние годы пандемия показала, насколько важно иметь высококвалифицированных специалистов, способных быстро реагировать и разрабатывать эффективные методы борьбы с вирусами.

Я понимаю, что путь вирусолога – это путь постоянного обучения. Оно требует терпения, храбрости и профессионализма, готовности к сложной работе.

Некоторые из вирусов я уже изучала, они могут быть смертельно опасны как для человека, так и для животных. Это ринотрахеид, туберкулез, бруцеллёз, коронавирус и т.д. Я хочу изучать новые вирусы и помогать людям справляться с ними, изготавливая различные вакцины и препараты. Надеюсь, что эти усилия смогут предотвратить смерти людей и устранить эпидемии и пандемии.

Я считаю, что вирусолог – это очень важная и необходимая для человечества профессия. Она будет важна всегда!

Оля Ильина



freepik.com,
brgfx, stoyset,
macrovector



в медицине 3D-печати для создания индивидуальных протезов и имплантатов, которые будут более точно соответствовать форме и размеру повреждённой части тела. Это позволит уменьшить риск осложнений и ускорить процесс реабилитации. Также использование стволовых клеток для лечения травм. Стволовые клетки могут быть использованы для регенерации поврежденных тканей и ускорения процесса заживления.

Кроме того, профессия травматолога имеет свои преимущества. Она позволяет работать в команде с другими специалистами, такими как хирурги, анестезиологи и реабилитологи.

Есения Смирнова

...ПЛАСТИЧЕСКИМ ХИРУРГОМ

Желание стать пластическим хирургом для меня не просто выбор специальности, а жизнь, направленная на изменения к лучшему. Эта специальность является уникальной, потому что она объединяет искусство и науку. Кроме того, это не просто восстановление и возвращение утраченных функций организма после травмы или болезни, но и помощь пациентам в обретении веры в себя через хирургические процедуры.

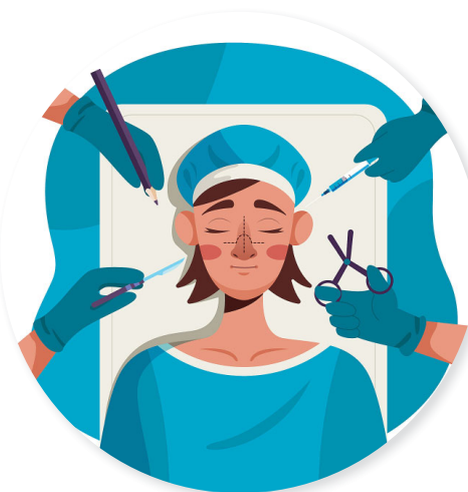
Главной из причин моего жела-

Все профессии хороши, выбирай на вкус!

Окончание. Начало на стр. 2–3

постоянно развивается. Новые исследования открывают новые горизонты для помощи пациентам. Я стремлюсь быть в курсе современных достижений. Желание стать врачом-микрочирургом укрепляется у меня с каждым днём. Я осознаю, что этот путь требует много труда и усилий, но я готов пройти его, чтобы помогать людям.

Михаил Бульгин



... ПЛАСТИЧЕСКИМ ХИРУРГОМ

Мне понравилась эта профессия тем, что врачи в этой специальности являются востребованными. Также я хочу помочь людям, которые стремятся исправить недостатки своей внешности. Например, после различных бедствий у человека могут остаться шрамы, порезы и ожоги. Пластическая операция может это исправить.

Работа пластического хирурга требует большой ответственности и терпения, а также большого объёма знаний об особенностях человеческого организма. Малейшая ошибка пластического хирурга способна привести к большим проблемам, поэтому требуется сосредоточенность на работе. Врачам нужно представлять, как должна выглядеть их работа при завершении, чтобы не усугубить положение пациента.

Для работы пластическим хирургом необходимо обладать несколькими важными качествами, такими как эмоциональная и пси-



freepik.com, brgfx

хологическая устойчивость, аккуратность, внимательность. Немаловажны также навыки общения с людьми – пластический хирург должен уметь разъяснять людям возможные риски и последствия операции.

Пластические хирурги – серьёзные и ответственные люди, у которых нет права на ошибку, способную привести к неприятным последствиям. Я считаю, что такие качества у меня есть.

Христина Лободенко

Мы стали настоящими орлятами

Окончание. Начало на стр. 1

для нас прошла поездка в Новороссийск. Целый день мы провели в городе-герое, изучали его и узнавали интересные факты о нём. Особенно всем запомнилась морская база, где мы увидели корабли, походили по ним и послушали про них интересные рассказы.

27 января, в день снятия блокады Ленинграда, проводились ещё два запоминающихся события – «Бал Победы» и тематическая дискуссия о героях Ленинграда. На дискуссии мы обсудили тему героизма и важность сохранения нашей истории, послушали рассказы о героях того времени, изучили историческую литературу...

В общем, с пользой провели время: каждый смог высказать свою точку зрения и узнать что-то новое.

К «Балу Победы» мы готовились очень долго: практически с самого начала смены мы разучивали танцевальные движения. И вот 27 января все команды лагеря собрались в ДКиС, чтобы станцевать всем вместе. Всё прошло очень торжественно и красиво! Всего было девять танцев, основным из которых стал вальс, которым закрывался день, посвящённый снятию блокады.

По окончании смены прошёл тематический вечерний «огонёк». Там мы обсудили нашу смену, послушали легенды орлят, которые не успели услышать, спели в последний раз

орлятские песни и попрощались друг с другом. Но самое главное: мы в последний раз встали в орлятский круг, который символизирует сплочение всех орлят: и тех, кто уехали, и нас, и даже тех, кто только ждёт встречи с лагерем... Также на последнем «огоньке» мы получили наши орлятские значки, которые значат, что мы стали настоящими орлятами, сплотились и прекрасно провели смену!

Эта поездка в лагерь – не просто поездка, там я смогла открыть в себе много нового, попробовать себя в разных сферах деятельности и, конечно же, подружилась с ребятами с разных концов нашей необъятной страны! Я этого не забуду никогда!

Ольга Слита

• Газета «Мир Гимназиста» • Издатель и учредитель МБОУ «Гимназия «Лаборатория Салахова»
• Газета зарегистрирована в Реестре школьной прессы России. RSPR: 86-00023-Г-01 • № 5 (744)
от 7.03.2025 г. • Тираж 100 экз. • Бесплатно • Адрес: редакция, издателя, типографии: 628417,
г. Сургут, бульвар Свободы, 6, МБОУ «Гимназия «Лаборатория Салахова» • Тел. (3462) 50-33-14 •
e-mail: gls_smi@admsurgut.ru • Газета отпечатана в МБОУ «Гимназия «Лаборатория Салахова»
на принтере Kyocera FS-6525MFP KX • Информация предназначена для детей возраста 6+

Главный редактор В.Ш. Салахов
Шеф-редактор Л. Хлыстова
Выпускающий редактор Л. Хлыстова
Компьютерная графика и верстка:
М. Колосова
Фото: И. Смирнова