

Наша Вологда

наш сайт — www.kvologda.ru

16+

Лучшее – детям!

В муниципальном детском лагере «Легенда» полным ходом идет подготовка к открытию.

Вторично начал работу лагерь «Легенда», который находится в 10 километрах от Вологды, наполняется детским сном. На первую смену в городском подворье находится учреждение придет более 130 тысяч посетителей. К этому времени территория лагеря должна быть приведена в порядок. На помощь руководству учреждения пришли сотрудники администрации города Вологды во главе с Евгением Шулеповым.

7 июня десятки муниципальных служащих вышли на субботник.

«Сегодня мы сделали очень важную и нужную работу, по-красному кору, убрались в столовой и на территории, женщины помыли окна, мужчины вместе с работниками «Легенда» спилили старые деревья. Нужно решить еще много задач. Я уверен, что совместными усилиями мы справимся с этой работой, и волонтерские ребята тоже проведут летние каникулы в этом лагере весело, интересно и с пользой для здоровья», — подчеркнул глава города Вологды Евгений Шулепов.

В скором времени ремонтные работы кончатся и в медицинском корпусе. Приведут в порядок фасад здания, отремонтируют фундамент, крышу, заменят крыльцо.

Сквозняк на стр. 23.



■ ПРОБЛЕМА
Защищаем свой двор от стихийных парковок. **с.5**



■ ЭКОНОМИКА
Проект «Насонгород» оценили на федеральном уровне. **с.7**



■ СОВЕСДНИК
Школа будущего. **с.9**

030 Общественный городской рынок

28 июня в Вологде

Рынок

Ярмарка на ул. Батюшкова

В ПРОДАЖЕ СВЕЖИЕ ПРОДУКТЫ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

030 150-15-0000

СВАРОЧНОЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОЕ оборудование

ЭЛЕКТРО И БЕНЗО ИНСТРУМЕНТ

Все на сайте: сварком35.рф

ПКФ СВАРКОМ

г. Вологда, ул Саммера, 64 т. (8172) 58-16-61

030

ПАТП-1

В связи с расширением маршрутной сети и увеличением автобусного парка МУ «ПАТП-1»

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

ВОДИТЕЛИ КАТЕГОРИИ «Д»
По своей специальности, оформленные по ТК РФ, паспорт 4 года, стаж 12 лет, наличие ДМС, доставлять работу и с работы с собой вып. транспорт, зарплата оклад — от 30 000 руб до 300 000 руб/мес.

ВОДИТЕЛЬ НА ДЕЖУРНЫЙ АВТОБУС
По своей специальности, оформленные по ТК РФ, паспорт на работу и с работы с собой вып. транспорт, 20, зарплата оклад — от 18 000 руб/мес.

ФЕЛЬДШЕР ПО ПРЕДРЕЙСОВОМУ ОСМОТРУ ПРИ НАЛИЧИИ СЕРТИФИКАТА И СВИДЕТЕЛЬСТВА
По своей специальности, 1/2, образование по ТК РФ, стаж на работу и с работы с собой вып. транспорт, зарплата оклад — от 17 000 руб/мес.

МАСТЕР ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ
По своей специальности, оформленные по ТК РФ, паспорт на работу и с работы с собой вып. транспорт, зарплата оклад — от 20 000 руб/мес.

Контактный телефон 27-50-88 www.mspatp1.ru

030

БЕСПЛАТНОЕ ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ!

20 КАНАЛОВ
В ИДЕАЛЬНОМ КАЧЕСТВЕ БЕЗ АБОНЕНТСКОЙ ПЛАТЫ У ВАС ДОМА И НА ДАЧЕ!

Подробнее — на 184 стр.

030

Наша Вологда

Еще больше новостей, объявлений и газет «Наша Вологда»

предоставляем карты «ЗАБОТА» скидка 30%

Справка по тел. 72-22-22

Школа будущего

Уже в этом году на базе вологодского лицея № 32 начнется реализация концепции развития естественно-математического образования, которой городские власти уделяют особое внимание. Лицей станет одной из специализированных площадок, направленных на углубленное изучение естественно-математических дисциплин.

Чем сегодня живет это образовательное учреждение? Какие перспективы ожидает лицей в будущем? Об этом – наш разговор с директором лицея № 32 Еленой Боловой.

— Елена Ивановна, почему выбор эскизов пил на лицей № 32?

— В рамках концепции развития естественно-математического образования в Вологде, которая стала частью Стратегии развития города до 2020 года, речь шла и о создании профильной школы. В лицею создали все необходимые программы и образовательная база. Большинство педагогов нашего лицея имеют высшую категорию, частично – первую. Мы начиная с 2010 года регулярно участвуем в конкурсах на получение грантов, выигрывали их. Именно поэтому в 2014 году было принято решение реализовать концепцию по профильному обучению на базе лицея № 32. Наше учреждение не будет переименовано, а станет профильной школой по своей сути. Мы будем продолжать реализовывать профильные программы, что уже делаем много лет. В лицею созданы три основных профиля: информационно-технологический, физико-математический и социально-экономический. Математика и физика являются во всех классах профильными предметами. Это касается в первую очередь естественно-математического образования. Кроме этого нужны инженеры, экономисты, специалисты в области информационных технологий. И мы даем детям необходимое образование через профильные программы. Школа № 32 переименована в лицей в 2008 году, и это произошло не случайно. Лицей представляет собой образовательное учреждение именно технического, математического направления и отличается от гимназии как учебное учреждение гуманитарного образовательного типа. Поэтому для того, чтобы школа была переимено-



Елена Болова.

вана в лицей, подколлектив лицензия программу математического образования.

— Кроме уроков и спецкурсов, что еще в обязательном порядке изучают учащиеся?

— Обучение в лицею как профильной школе предусматривает не только образование по математическим программам, но и дополнительное образование во второй половине дня: математические кружки, спецкурсы по информатике, физике – одним словом, расширяется сфера математического образования в рамках естественно-математического образования. Лицей тесно сотрудничает с центром дополнительного образования «Кристалл». На базе нашего учреждения проводятся профильные кружки не только для учащихся, но и для ребят со всего города. Дети из социально-экономических классов занимаются исследовательской деятельностью на базе ИСЭИТ РАН, участвуют в различных конференциях. По идее, мы должны стать неким ресурсным центром дополнительного математического образования, в котором дети из других школ могли бы участвовать в специализированных кружках. В общей концепции это предусматривается, и мы активно планируем реализовать обороты.

— А что на выходе?
— Подходя итоги этой работы, можно сказать, что каждый год среди учащихся – большое количество победителей олимпиад городского и регионального уровня. Наши учащиеся второй



Студия лицей представляет собой образовательное учреждение именно технического, математического направления.

год принимают участие на заключительных этапах всероссийских олимпиад. Два года назад ребята становятся абсолютными победителями в конкурсе «Детский компьютерный проект», получают высокую оценку жюри. Ежегодно учащиеся становятся участниками и победителями в различных конкурсных мероприятиях и в целом становятся успешными людьми в жизни.

— Как поощряют себя учащиеся на выпускных экзаменах?

— Мы не бьемся новизны формы экзаменов – ЕГЭ в 11-х классах, ОГЭ в 9-х классах. Наши учащиеся, их родители и учителя давно не знают новые формы проверки знаний, поэтому мы начали применять их в своей практике с того времени, когда они проводились еще в форме экзаменов. Сразу же были отработаны схемы подготовки к такой форме сдачи экзаменов. Да и наши учащиеся, привыкшие ежегодно сдавать внутренне экзамены, не испытывают сложности в написании ЕГЭ или ОГЭ.

— То есть для наших детей экзамен – не стресс?

— В принципе нет. Это отработанный рабочий процесс. Мы перестроили в целом учебный процесс так, чтобы эта форма не была новинкой для детей. Тот внутренний контроль, который мы ведем, перестроен с

учетом тех форм проверки знаний, которые ожидают детей на выходе. По сути, к новым формам экзаменов мы готовим детей начиная с 5-го класса.

— Насколько успешно учащиеся сдают экзамены?

— В девятых классах, судя по статистике, стабильно высокая успешность, качество знаний в целом оценивается на «4» и «5». В одиннадцатых классах достаточно высоко и стабильно показатели ЕГЭ, у нас бывает и «стабильник». Если, самый первый выпускник, набравший сто баллов на ЕГЭ, – ученик лицея № 32.

— Сложно стать лицеистом?

— Да, попасть в лицей не просто, тем более что с этого года вступило в силу новое об индивидуальном отборе, согласно которому поступающим необходимо подтвердить свой образовательный уровень. Ребята проходят тестирование по профильным предметам, также мы учитываем индивидуальные достижения детей.

— Как складывается в дальнейшем судьба лицеистов? Насколько успешны наши учащиеся?

— В среднем 50 – 55 процентов выпускников поступают в вузы, причем не только Вологодской области, но и Москвы, Санкт-Петербурга и других городов России. В основном это те вузы, где требуется знание матема-

тики, физики, то есть профильных предметов. Наши выпускники являются студентами МГУ, национального исследовательского университета «МФТИ», Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета «ЭИТЭ», Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики (ИТМО) и других престижных вузов страны. Среди тех, кто учился в лицею № 32, есть топ-менеджеры, руководители коммерческих структур, врачи, журналисты, специалисты IT-сферы. Наши выпускники успешны в разных сферах.

Наша высокая уровень достижений, наши учащиеся могут быть востребованными на более высоком уровне, зачастую стремятся уехать из Вологды, редко возвращаясь обратно. Это создает проблему на рынке труда здесь: ведь мы учим детей по профилям, а в городе не хватает высококлассных инженеров, IT-специалистов. Проблема общегородская, сейчас ведется активная работа над ее решением.

— Профильное обучение в лицею начинается с 5-го класса. Не рано ли для специализации?

— Есть разные точки зрения на этот вопрос. Несмотря на то что обучение в лицею идет с пятого класса и мы проводим индивидуальный отбор детей, вводим профильные предметы, сами профили вводят до 7-го класса не вводим. То есть 5-й и 6-й классы в нашей школе имеют более продвинутой профили, идут по одной расширенной программе, чтобы уже к 7-му классу каждый ребенок мог определиться, что ему интересно. Но сейчас, что такое 4-го класса выбор определяет родители, иногда исходя из своих амбиций. Мы пытаемся уже в 4-м классе активно работать с детьми и родителями, для этого вводим дополнительные курсы (это они не являются обязательными), с чем придется работать, дает рекомендации и советы родителям.

Остается добавить, что мы ведем еще и общегородской набор учащихся после окончания 9-х классов, поскольку должны дать детям и из других общеобразовательных школ возможность получить профильное образование. В этом году мы объявляем набор учащихся в 10-е классы по профилям: информационно-технологический и физико-математический. Документы и заявления принимаются с 16 по 25 июня по адресу: г. Вологда, ул. Кирова, 35. Детей покажут!

ИРИНА ДИКАЯ



Евгений Шулепов, мэр города Вологда.

— Развитие естественно-математического образования сегодня приоритетная задача городских властей. И создание такой профильной школы – шаг вперед на будущее. Городу нужны грамотные специалисты в разных сферах знаний: это и IT-специальности, инженеры, экономисты. Создание такого кадрового потенциала возможно только при развитии профильной школы. И эти задачи мы будем решать.

КОММЕНТАРИЙ