

## Дорогие преподаватели и курсанты!

Вашим трудом и старанием поддерживается высокая репутация курсов.

Администрация курсов поздравляет вас с Новым годом и желает всем крепкого здоровья и успехов в учебе и делах.

## Поступление на курсы.

Без собеседования принимаются: на прикладное отделение ученики, начиная с 5-го класса; на начальное и основное отделения программирования призеры олимпиад и ученики с хорошими отметками по математике (поступающий предъявляет администрации диплом или табель); на начальное и основное отделения программирования курсанты других отделений, получившие рекомендации преподавателей.

Остальные ученики принимаются по результатам собеседования или ознакомительных занятий по программированию. Запись на ознакомительные занятия по тел. 67336035, 26428902. Плата за обучение зимой 2013 года в группах первого семестра будет снижена на 15 % !

## Обучение по интернету.

Этот вид обучения особенно удобен тем, кто живет далеко от Риги, а также людям с ограниченными возможностями передвижения. Длительность одного занятия 1-2 часа. В неделю проводятся 1-2 занятия (по вечерам). Желющие обучаться по интернету могут присылать заявки по адресу [kursi@progmeistars.lv](mailto:kursi@progmeistars.lv) или звонить 67336035, 26428902.

## KSIM "Ugāle2013".

[http://www.uvsk.lv/portal/index.php?option=com\\_content&view=article&id=234:nolikums-2012&catid=99:ksim2013&Itemid=131](http://www.uvsk.lv/portal/index.php?option=com_content&view=article&id=234:nolikums-2012&catid=99:ksim2013&Itemid=131)

С 1996 года в Угале проводятся командные соревнования по информатике и математике KSIM. По положению, каждая команда из трех участников получает задания по программированию, математике и компьютерной обработке данных. Сначала по школам и у нас в период с 14.01.2013. по 20.01.2013. пройдут полуфиналы, а затем - финал в Угале. Заявки принимаются до 13 января.

Если у вас не получается собрать команду в своей школе или вы очень хотите участвовать в одной команде с кем-то из наших курсантов, хотя учитесь в разных школах, то имеется возможность выступать под флагом "Progmeistars". В таком случае просьба сообщить о своём желании С.И.Мельнику по возможности побыстрее – чтоб можно было спокойно сформировать команды.

## Подготовка к олимпиаде.

7-8 февраля в Даугавпилсе состоится республиканская олимпиада по информатике. Для тех, кого это интересует, в

первую очередь для тех, кто квалифицировался на эту олимпиаду, организуется серия занятий-тренировок.

Очередное занятие состоится во вторник, 25 декабря в 11.00

Дальнейший график занятий согласуем на месте. Приглашаются все желающие. Планируемый уровень что-то между «Ой, а я первый раз попал на республиканскую по информатике» и «А я уже второй раз попал, но в прошлом году не совсем понял, что там надо делать и как решать».

*С.И.Мельник*

P.S. Для более опытных олимпиадников: я надеюсь, что мы сумеем что-нибудь придумать интересного.

*От редакции. Эти занятия бесплатны. Если хотите присоединиться, звоните по тел. 67336035, 26428902.*

## Успехи на ВКОШП - 2012!

В тринадцатой Всероссийской открытой командной олимпиаде школьников по информатике и программированию за право участвовать в финальном этапе в пятнадцати отборочных турнирах боролись более семисот команд из Армении, Белоруссии, Грузии, Казахстана, Кыргызстана, Латвии, России, Узбекистана, Украины, Таджикистана. 24-25 ноября 2012 года сильнейшие 195 команд одновременно участвовали в финальных соревнованиях в Санкт-Петербурге в университете ИТМО, Барнауле, Ташкенте, Тбилиси и Алматы за право называться чемпионами ВКОШП.

Согласно правилам проведения соревнований команде из трех участников предоставляется один компьютер и предлагается в течение пяти часов решить максимальное число из одиннадцати предложенных задач. Побеждает команда, решившая наибольшее число задач, а в случае равенства числа решенных задач - команда, затратившая меньше времени.



Слева направо: А.Заякин, О.Ратниекс, В.Клевицкий, декан факультета инф. технологий и программирования университета ИТМО Парфенов В.Г.



Слева направо: Н.Ларка, Л.Ивановский, А.Попов, член команды ИТМО на студенческой олимпиаде по программированию, ставшей чемпионом мира, Нияз Нигматуллин

В Санкт-Петербурге под руководством тренера, ведущего преподавателя наших курсов, С.И.Мельника, были и две латвийские команды: команда "Progmeistars"+Sigulda, за которую выступали Алексей Заякин, Владислав Клевицкий, Оярс Вилмарс Ратниекс; команда "Progmeistars"- LAN, за которую выступали Лука Ивановский, Никита Ларка, Алексей Попов. Наши команды выступили весьма успешно. Команда "Progmeistars"+Sigulda завоевала диплом первой степени (15 место). Команда "Progmeistars"-LAN - диплом третьей степени (42 место).

Поздравляем ребят и их тренера!

Сайт олимпиады –

<http://neerc.ifmo.ru/school/russia-team/index.html>.

## X INFOTECH – это солидно и перспективно!

Компания X INFOTECH, работающая в области современных решений по подготовке данных и персонализации платёжных карт, криптографии, аутентификации и других решений для финансовых и государственных организаций по всему миру, приглашает в свою дружную профессиональную команду людей, желающих работать в одной из интереснейших и одной из наиболее перспективных областей рынка.



„Всем, кто интересуется программированием, рекомендую "Progmeistars" курсы. Общаюсь с преподавателями непосредственно на занятиях Вы получаете

не только огромное количество полезной информации, но и отличное настроение, и импульс для развития и совершенствования своих знаний уже после занятий. Нужно действительно иметь особый талант, чтобы так просто рассказывать и обучать сложным вещам”, рассказывает **Вадим Терешко, сооснователь и член правления X INFOTECH.** „Сейчас, принимая на работу молодых людей, зачастую без опыта работы по специальности, наличие в CV записи об окончании курсов "Progmeistars" и хорошие рекомендации от преподавателей являются своеобразным знаком качества полученного представления о мире программирования, не просто кодирования, а инженерного подхода к решению задач. Мы

всегда рады и приглашаем ребят, учащихся, или уже закончивших курсы, пройти собеседование и присоединиться к нашему дружному коллективу, и получить практические навыки в одной из самых перспективных и развивающихся отраслей ИТ индустрии.”

**Александр Моршченко, руководитель группы программистов в компании X Infotech,** поделился своими впечатлениями о курсах Progmeistars: ”Я обучался на курсах с 2003 по 2008 год, прошел начальное и основное отделение, а также посетил 3 спецкурса - OOP, NETs, Java. Очень сильные курсы и грамотные преподаватели! Эти курсы явились мощнейшим толчком в становлении моей дальнейшей карьеры и благодаря знаниям, полученным на курсах, я начал работать программистом уже на 1-ом курсе института.”

„Я начал посещать начальное и основное отделение компьютерных курсов программирования "Progmeistars" ещё во время обучения в школе”, рассказывает **Герберт Балцевич, студент TSI и программист в компании X INFOTECH.** „Прекрасная программа и профессионализм преподавателей сделали мое обучение очень приятным, полезным и способствовали выбору дальнейшей профессии. Курсы "Progmeistars" ведутся на очень высоком уровне и позволяют освоить даже весьма сложные предметы.

„Одно из самых важных преимуществ во время обучения на курсах, кроме навыков по программированию – это развитие мышления и умение анализировать”, отметил **Андрей Уваров, главный инженер по программным продуктам в компании X INFOTECH.** Благодаря знаниям, полученным на этих курсах, я не только определился в своей дальнейшей профессии, но также сразу получил предложение практиковаться в одной из преуспевающих компаний.”

“Сочетание хорошей программы, профессиональных педагогов, а также большое число практических занятий помогли мне получить основу знаний необходимую для работы программистом”, отметил, **студент Латвийского Университета и программист в компании X INFOTECH Артурс Олуцс.** „Эти курсы смогли меня заинтересовать и воодушевили на поступление в институт для продолжения обучения.”



Александр Моршченко



Герберт Балцевич



Андрей Уваров



Артурс Олуцс