

С днем рождения, гимназия!

«Когда уйдем со школьного двора...»—оказывается, можно не уходить. Вернее, бывает невозможно уйтн. Так, не в силах оторваться от своей *alma mater*, многие бывшие ученики 30-й физико-математической гимназии преподают почти бесплатно в юношеской математической школе, организованной при «тридцатке», чтобы заниматься могли не только «свои», но и все, кто хочет, из города и района; устраивают олимпиады, сложные системы математических боев, с жаром обсуждая по субботам, как поставить задачу, чтобы всем было интересно. Другие ученики 30-й гимназии, достигшие успехов в бизнесе, возвращаются в ином качестве—спонсорами. Забыть ее, вероятно, не может никто.

Но обо всем по порядку. 6 октября по старому стилю 30-й гимназии исполнилось 100 лет. Она открылась в 1897 году в здании на углу Среднего проспекта и 6-й линии Васильевского острова как образец для всех школ Петербурга. Среди ее создателей был видный общественный деятель, председатель комитета по народному образованию Михаил Стасюлевич. Тогда это было первое городское двенадцатиклассное училище, или начальное народное училище с 12 соединенными классами (слово «соединенными» означало совместное обучение мальчиков и девочек). В 1898 году училищу было присвоено имя Екатерины II, в 1899 году постановка учебного процесса в Василеостровском 12-классном училище была удостоена золотой медали на Всемирной парижской выставке.

К сожалению, теперь старое здание напротив станции метро больше гимназии не принадлежит, и это одна из тяжелых проблем учителей и учеников, которым приходится ездить далеко, на улицу Шевченко. Здание утеряно, но дух остался. «В этом году будет 30 лет, как я езжу сюда с проспекта Ветеранов,—рассказывает директор гимназии Эльвира Васильевна Иовлева,—это ужасно, я могла бы давно подыскать себе школу поближе, но не могу бросить эту».

В гимназии работают 6 заслуженных учителей России, 21 отличник народного просвещения, 17 учителей, получивших грант Сороса. Показательно, что некоторые ученики возвращаются сюда учителями. Да где их только нет, этих учеников,—и в политике, и в экономике, и в науке, и в искусстве. Из «тридцатки»—ведущий сотрудник IBM, начальник одного из отделов NASA, гроссмейстер международного класса, бесчисленные доктора разнообразных наук, профессора, преподающие во многих университетах мира, члены Государ-

ственной думы, знаменитые артисты, искусствоведы. Да-да, и искусствоведы тоже, потому что, несмотря на свой главный физико-математический профиль, гимназия дает разносторонние знания. Действует широкая сеть кружков и спецкурсов—от компьютерной физики, комбинаторики, математического семинара, теории чисел до кружка флористики, в котором девочки создают замечательные картины из цветов, и разговорного английского.

Среди самых известных учителей—заслуженный учитель Михаил Львович Шифман (физика), заслуженный учитель Таисия Ивановна Курсиш (математика), в этом году учителем года стал преподаватель математики Владимир Леонидович Ильин, тоже, кстати, здешний выпускник.

Поступление учеников в вузы—сто процентное. Последние 10 лет выпускные экзамены зачитываются как вступительный в ведущие вузы страны.

Команда гимназии регулярно побеждает в олимпиадах, и российских, и международных, в олимпиаде «Балтийский путь», в шахматном турнире «Белая ладья». В этом году гимназия стала лауреатом городского конкурса педагогического мастерства по номинации «Одаренные дети».

На высоком уровне преподавание истории, литературы. «Нашим детям по-другому преподавать нельзя,—говорит завуч по научно-методической работе Лариса Федоровна Жеребятьева,—если учитель не на уровне, он не сможет тут работать».

Празднование юбилея придется проводить а два приема, иначе гимназии не вместить всех своих питомцев разных лет, которые хотят участвовать в торжестве. Поэтому 21 октября я 30-ю гимназию придут те, кто закончил ее до 1970 года, 23—кто закончил после (и то строго по пригласительным

билетам), всех сразу не принять в актовом зале—он же по совместительству столовая. Выпускники поделаются воспоминаниями, потом будет концерт, устроенный соединенными силами тех, кто уже выучился, и тех, кто еще учится. К празднику должна выйти книга—«История физико-математической гимназии № 30»—издание ее оплачено родителями, над материалами работал учитель истории Виталий Иванович Короткевич. Подготовлен сборник методических статей, написанных учителями. Будет издана многотиражная газета «Умка» и стенная «Ученая сова».

«Я только что была в Финляндии,—вздыхает директор,—на семинаре, куда были приглашены из нашего города 18 директоров школ. Обидно—у нас и методики лучше, и подготовка, но насколько убогая техника, классное оборудование, какие мизерные отчисления из бюджета—их едва хватает на зарплату. А в Финляндии 16% от бюджета идет на народное образование. Может быть, когда-нибудь станет момент, когда мы окажемся впереди не только в области методики...»

И все-таки «тридцатка» побеждает—в науке, в бизнесе (ее ученики возглавляют несколько весьма успешных петербургских фирм), на первых порах—в олимпиадах. Совсем недавно, в мае, дети, проучившиеся всего два года, заняли 1-е место во всероссийской игре «Начинающий инвестор». Меня поразила одна деталь—гимназия берет столько призов, что в районных олимпиадах ее даже ограничивают—предоставляют места всего трем участникам.

Что ж. мы желаем побеждать и дальше тем, кто воспитывает интеллектуальную элиту города, и тем, кто ею становится. День учителя продолжается. С днем рождения, 30-я гимназия!

Татьяна ВОЛЬТСКАЯ

«Невское время», 11 октября 1997г