

ПОДДЕРЖАТЬ И РАЗВИТЬ ТАЛАНТ

Одному из старейших учебных заведений столицы Казахстана – школе-гимназии № 3 исполнилось в этом году 75 лет. По итогам 2016-2017 учебного года она была признана лучшим общеобразовательным учреждением столицы и получила грант акима г. Астаны.

В чём заключается секрет успеха, рассказывает директор школы-гимназии Елена Васильевна ШЕВЕРНЯЕВА.

Безусловно, материальная база – один из важнейших аспектов, и она в школе достаточно современная: просторные светлые кабинеты, широкополосный интернет, электронная библиотека с читальным залом, кабинеты химии, физики, робототехники, но не это главное.

Лозунг «Кадры решают все!», на мой взгляд, сегодня наиболее актуален как никогда. А педагогический коллектив, конечно, в гимназии замечательный! Более 75% педагогов имеют первую и высшую категорию. Ежегодно они становятся наставниками для талантливой креативной молодежи, которая вливается в ряды педагогического коллектива. Именно учителя своим каждодневным трудом, равнодушным отношением к детям, не считаясь со временем и трудностями, воспитывают и обучают наших талантливых детей.

Ещё одна составляющая на пути к успеху ученика – это внедрение инновационных образовательных технологий. Каких только экспериментов не было в стенах гимназии: 12-летнее обучение, раннее изучение английского и французского языков, e-learning. Вот и сегодня в гимназии внедряется эксперимент по преподаванию предмета психологии, реализуется программа по преподаванию информатики и робототехники «IT-SCHOOL», программа по реализации полиязычия, в рамках которой учащиеся изучают предметы на английском языке, преподавание второго иностранного языка – французского.



Для обучения педагогов в школу-гимназию № 3 был приглашен кандидат педагогических наук, профессор Ф. Я. Вассерман, являющийся автором технологии управления качеством образования «Биоинформатика и Синергетика», которую он эффективно реализует в Республике Казахстан и за рубежом. На сегодня технология успешно внедряется и набирает обороты. Проводимые изменения нашли положительный отклик у учащихся и родителей, которые заинтересованы в повышении качества знаний, раскрытии талантов и креативных качеств учеников. Своим опытом работы по технологии «БИС» педагоги гимназии делятся на республиканских и международных семинарах для учителей разных регионов Казахстана и ближнего зарубежья.

Учитывая, что я одной из первых в Казахстане прошла обучение на курсах для руководителей школ республики по внедрению мирового опыта и лучшей международной практики в образовании, организованных Центром педагогического мастерства АО «Назарбаев Интеллектуальные школы» совместно с Факультетом образования Кембриджского университета, школа-гимназии № 3 является уже четвертый год ведущей школой. Мы не только учим детей общению, коммуникабельности, умению работать в команде, стремлению познавать мир и саморазвиваться, мыслить нестандартно и креативно, но и способствуем реализации инновационных образовательных подходов в партнерских школах столицы.

Одним из примеров креативности педагогов гимназии является тот факт, что они уже не заполняют бумажные журналы и не сдают бесконечные отчеты.



В школе внедряется программа BILIMAL, которая предоставляет возможность учителям вести электронный журнал, ученикам иметь электронный дневник, родителям – своевременно получать достоверную информацию о результатах обучения и воспитания детей, а администрации – любые аналитические материалы.

Следует отметить, что в школе-гимназии № 3 несколько лет внедряется рейтинговая система оценивания успешности педагогов. В нескольких словах – это три блока: учебный, научный и воспитательный. В рамках данных направлений по выработанным индикаторам комиссией из администрации и руководителей МО оценивается по полугодиям деятельность каждого учителя. По результатам рейтинга педагоги поощряются как морально, так и материально. На мой взгляд, эта система значительно повлияла на рост профессионализма педагогов и стала хорошим стимулом для них.

Конечно, кадры – это одна из составляющих успеха. Не менее важным аспектом является непосредственно мотивирование самих учеников. Для активизации учащихся мы изменили систему работы научного общества учеников гимназии (НОУ «Эрудит»), подключив школьное самоуправление. Первоочередной задачей сегодня является формирование команды, заинтересованной участием в научной деятельности, проведении проектных исследований, глубоком изучении предметов.

Большое влияние на детей оказывают встречи с наиболее успешными выпускниками школы-гимназии № 3, которые по принципу «равный равному» в доступной форме из собственного опыта рассказывают учащимся о том, как активное участие в учебной, научной и творческой деятельности позволило осуществить их мечте – поступить на грант в университет.



Многие из студентов акцентируют внимание на том, что полученные знания, умения и навыки не только помогли им успешно поступить в вуз, но и предоставили возможность зарабатывать. Так, например, некоторые из приглашённых организовали Центры дополнительного образования и успешно обучают будущих победителей олимпиад по математике, физике, информатике. Некоторые являются разработчиками сайтов и уже зарекомендовали себя на этом поприще. Все выступающие студенты, особенно победители интеллектуальных и творческих конкурсов, едины во мнении, что сам процесс обучения в школе однозначно изменил их жизнь, и сейчас этот бесценный опыт помогает им успешно реализовывать себя в учёбе и жизни.

Разжечь в детях желание учиться и заниматься научной деятельностью помогают также приглашённые преподаватели вузов, кандидаты наук, доктора PHD, наиболее опытные преподаватели высшей категории, которые, оценивая роль науки в современном мире, отмечают её возрастающую роль в общественной жизни, в достижениях Казахстана, концентрируя внимание на том, что большинство мировых открытий совершает в мире креативная смелая молодежь.

Заседания НОУ «Эрудит» стали содержательнее и интереснее. Желающих стать его членами становится всё больше. Общение, обмен опытом, участие в олимпиадах, научных проектах, интеллектуальных конкурсах, торжественное чествование победителей на общешкольных линейках вдохновили и педагогов, и учащихся, внесли элемент статусности и соревновательности.

Конечно, сотрудничество педагогов и учащихся без поддержки родителей невозможно.

В работе нашей гимназии достаточно успешно участвует Попечительский Совет родителей.

Родители с пониманием относятся ко всем нашим инновациям и инициативам, поддерживают морально и материально. Так, для преподавания кружка роботехники в прошлом году были закуплены комплекты роботов,

с которыми наши ученики завоевали 1 место на республиканском конкурсе робототехники. В этом году – цифровое пианино для проведения традиционного творческого конкурса «Сияние звезд». На итоговых линейках по результатам четверти наиболее активные учащиеся награждаются грамотами и сладкими призами. Родители оказывают огромную поддержку своим детям. Они с удовольствием подключились к проектным исследованиям, вместе с детьми готовятся к выступлениям, переживают и волнуются не меньше педагогов и учащихся.

Хорошей традицией стало в гимназии проведение по итогам года красивого мероприятия «Золотая россыпь», в ходе которого наиболее успешным и талантливым ученикам вручаются буклеты с их фотографиями и достижениями за весь учебный год, а их родители награждаются благодарственными письмами от администрации школы.

Хочу похвалиться тем, что по итогам прошлого учебного года «Золотая россыпь» проводилась в городском Русском драматическом театре имени М. Горького, так как количество призеров и их родителей уже не умещается в школьном актовом зале.

Достижения наших учащихся, например, за прошлый год можно перечислять бесконечно: 49 призеров в районных предметных олимпиадах, 20 – в городских, 5 – в республиканских.

В научных проектах «Астана Дарыны» 8 победителей в городском этапе, 3 – в республиканском.

В международном конкурсе защиты проектов участвовало 5 учащихся, из них три работы удостоены I места (золото), ученица 9 класса – Маликова Анеля в Бразилии, и учащиеся 10 класса Айгужин Валихан и Пастушков Владимир в конкурсе защиты проектов «Информатрикс» в городе Алматы. В «Kazakhstan Robotics Challenge 2017», республиканском конкурсе по робототехнике, наша команда заняла призовое I место: Айгужин Валихан, Плюснин Данил, Понамарев Валерий, Садвакасов Рустам, Акинжанов Толеген, Пастушков Владимир, в «Roboland 2017», IIIrd International Festival of Robotics, республиканском конкурсе в категории «Креативный проект» Карашева Мадина, Айгужин Валихан заняли II место.

Мы гордимся нашими учениками, которые не просто интеллектуально одарены, а имеют большое человеческое сердце.

Участвуя под руководством Козинной О. В. в Международном конкурсе «Мир профессий», проводимом Открытым молодёжным университетом города Томска, ученики 10 «В» класса



Молдахметова Русалина, Мусатаева Айдана, Каппасова Карина, Омуртаева Аида, Сейтказина Жанара и Шегенов Куаныш заняли 2 командное место и получили денежный приз. Ребята по собственной инициативе отправили средства на спасение жизни ученицы 1 «Г» класса нашей гимназии Танеевой Арины, которая с тяжелым заболеванием находится на лечении в Южной Корее.

На мой взгляд, именно в школе важно определить способности учеников, помочь претворить в жизнь их планы и мечты, раскрыть индивидуальность. Именно на этих детей в будущем государство в первую очередь возлагает надежды при решении актуальных проблем современного общества, именно их интеллектуальные способности являются залогом прогресса в любой сфере жизни. Это прекрасно, что в нашей столице есть Научно-практический центр «Астана Дарыны», который предоставляет возможность и ученикам, и педагогам реализовывать свои интеллектуальные и творческие способности. Отраднo и то, что открываются школы для одарённых детей, создаются специальные учебники и программы. Поддержать и развить талант ребенка, не растерять, не затормозить рост его способностей – это особо значимая задача обучения одарённых детей.

Я уверена, что учитель XXI века – это тот, кто может изменить ситуацию, приняв нестандартное решение, кто способен постоянно творить, занимать активную жизненную позицию. А самое главное – бесконечно любить детей и отдавать им себя без остатка, так как успех состоит из 99% трудолюбия и только из 1% таланта.

АННОТАЦИЯ

Астана қаласының №3 мектеп-гимназиясының директоры Е. В. Шеверняева дарынды оқушылар тәрбиелеудегі табысты әрі мол тәжірибесімен бөліседі, республикалық және халықаралық олимпиадаларының жүлдегерлерін үлгі етеді.