

ОТКРЫВАЕМ ГОРИЗОНТЫ

Школьная газета. Издание ОЧУ «Международная школа нового тысячелетия». Апрель 2025 г.



ЕСТЬ ПОВОД ДЛЯ ГОРДОСТИ

Международная школа нового тысячелетия вошла в число победителей юбилейного Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности».

Церемония награждения прошла в Доме Правительства РФ. Победителей и призеров конкурса поздравили заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Татьяна Голикова, глава Минтруда России Антон Котяков, президент Российского союза промышленников и предпринимателей Александр Шохин, президент Федерации независимых профсоюзов России Михаил Шмаков.

Всего в региональном этапе конкурса приняли участие 1502 организации. На федеральный этап поступило 527 заявок. Победителями и призерами в масштабах всей страны признана 61 организация, среди которых достойное место заняла и наша школа.

Важно

Диплом победителя конкурса был вручен директору МШНТ Коваль Г. В.

В МШНТ ЗАВЕРШИЛИСЬ ВЫБОРЫ ПРЕЗИДЕНТА ШКОЛЬНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

Первым в истории школы Президентом школьного самоуправления избран ученик 8 А класса Яков Никитенко. Всего на этот пост выдвигались пять претендентов. Но в ходе предвыборной кампании стало ясно: учащиеся школы отдадут приоритет Якову.

В апреле на общешкольной линейке прошла инаугурация первого в истории МШНТ Президента школьного самоуправления. На процедуре присутствовали давние друзья и почетные гости школы. Среди них — постоянный участник всех значимых школьных событий, Председатель ВГООВ «Дети войны» Николай Николаевич Мозговой.

Во главу угла Президент школы поставил следующие ценности:

- видеть в каждом школьнике личность;
- быть объективным и справедливым;
- в любой ситуации сохранять оптимизм и веру в успех;
- быть лидером и примером для друзей;
- поддерживать школьные и общественные инициативы.

Помимо Президента школьного самоуправления, на мероприятии была представлена его рабочая команда. В нее вошли: Избушева Ульяна, Лебедев Тимофей, Романенко Владислав, Тараренко Владислав. За каждым из участников рабочей группы закреплена определенная функция: культурная, социальная, информационная, имиджевая.



В своем выступлении он отметил, что организация школьного самоуправления в МШНТ — это не только первый опыт в истории данной школы, но и первый прецедент в школьном движении города. Ранее о подобной организации школьного самоуправления в Приморском крае он нигде не слышал. Поэтому, как всегда, Международная школа нового тысячелетия идет впереди других учебных заведений.

Программа инаугурации во многом была построена в соответствии с традициями проведения подобных официальных государственных мероприятий в нашей стране.

Ключевым событием инаугурации стала клятва избранного Президента школьного самоуправления, принесенная на Уставе МШНТ.

Удостоверения Президента школьного самоуправления и членов управленческой команды ребята получили из рук директора школы Галины Валерьевны Коваль.

Она поздравила Якова с избранием, пожелала ему вести школьный коллектив вперед, к новым победам, а также вручила ему и его помощникам брендированные подарки — ручки и еженедельники из серии деловой продукции Администрации Президента РФ.

Г. В. Коваль и выразила надежду, что Яков и его группа поддержки не подведут и продвигнут школу вперед. В свою очередь Яков поблагодарил своих друзей, одноклассников, педагогов за доверие и пообещал приложить все силы к тому, чтобы оправдать возложенные на него надежды.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ

Под таким слоганом в Международной школе нового тысячелетия 12 апреля прошел День открытых дверей для учеников и родителей, которые рассматривают перспективы обучения в этом современном учебном заведении.

Дата проведения мероприятия была выбрана не случайно. Этот апрельский праздник в нашей стране стал настоящим символом мечты человека о звездах. Для детей это особенно важно, ведь часто все значительное в жизни начинается именно с детской мечты.

Всего в этот день школу посетили около 80 родителей и примерно такое же количество детей разного возраста. На вопрос, почему за основу был взят именно слоган «Добро пожаловать», директор МШНТ Галина Коваль ответила так: «Такое теплое приглашение служит мостиком между незнакомцами и дает возможность пришедшим почувствовать себя желанными гостями».

Действительно, принимающая сторона сделала все возможное, чтобы участники мероприятия чувствовали себя комфортно и непринужденно. К приходу гостей в новом корпусе школы, расположен-



ному по ул. Каляева, 8 Б, готовились с душой — тщательно убрали помещение и территорию, украсили интерьер шарами, подготовили интересные и содержательные программы для детей и родителей.

Чтобы погрузить детей в школьную атмосферу, учителя МШНТ провели несколько открытых уроков по математике, письму, обучению грамоте, творчеству, английскому и китайскому языку.

В то время как дети приобретали знания, взрослые стали участниками «круглого стола» для родителей, на котором можно было задать любые вопросы в адрес администрации и получить на них

исчерпывающие ответы. Рекомендации педагогов О. Г. Цариковской, О. С. Луценко, Я. В. Шевченко, Е. В. Михалевой имели целью помочь родителям найти новые источники мотивации ребенка к обучению.

Но самое захватывающее действо было у гостей впереди — их ждала игра на тему освоения космического пространства. Апрель — самое подходящее время, чтобы направить полет детской фантазии на космическую тему. Развивающая игра была посвящена конструированию космической ракеты и поиску далеких и близких планет.

Окончание материала на 2-й стр. >



СКОЛЬКО ВЕСИТ БРОНЕЖИЛЕТ



Юнармейцы отряда «Патриот» из Международной школы нового тысячелетия посетили Музей ветеранов боевых действий в городе Владивосток.

В музее выставлено несколько сотен экспонатов, дающих представление о вооружении и современной экипировке российского военнослужащего. Особенность музея — почти все экспонаты под контролем экскурсовода — настоящего боевого офицера — можно рассмотреть, потрогать, примерить на себя.

Особое впечатление на юнармейцев произвело знакомство с бронежилетом.

По словам директора музея В. И. Кецкала, он может весить до 15 кг. И это — не считая всей остальной амуниции. Общий вес такой экипировки часто превышает половину веса подростка среднего телосложения. Даже просто подняться на ноги с такой ношей нелегко, а ведь в реальности бойцам при этом приходится сохранять мобильность, быть подвижными, выполнять поставленные перед ними задачи. Цель не из легких.

На вопрос — не отбивает ли такое знание у молодежи желание посвятить себя службе Отечеству — В. И. Кецкал ответил так: «Обычно на видео и в рекламе представлена красивая, идеализированная картинка военнослужащего. Но чем больше у ребят появится реальных представлений, тем меньше разочарований ждет их в будущем. Слабые люди армии не нужны. А для целеустремленных ребят всегда найдется выход. Даже если сейчас сил справиться с бронежилетом не хватает, есть время заранее подготовиться, потренироваться, подкачать бицепсы. У ребят наступает осознанное понимание, для чего нужны постоянные спортивные занятия и физические тренировки».

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ

> Продолжение. Начало на 1-й стр.

Не обошлось в этой игре и без встреч с инопланетянами. Правда, те, согласно легенде игры, русского языка не знали и разговаривали на английском и китайском языках. Но после проведенных открытых уроков, дети быстро их рассекретили и даже подружились с посланцами других планет и галактик. Все участники получили незабываемые впечатления от путешествия по бескрайним просторам Вселенной.

В подготовке и проведении открытых уроков активно участвовали педагоги МШНТ: Л. П. Скартачева, Л. П. Шабалина, Л. Г. Идрисова, И. С. Миненок, Т. А. Кушнир. Конечно же, главным энтузиастом на протяжении всей программы под девизом «Творчество объединяет» оставалась директор школы — Г. В. Коваль. Как отличный психолог, она понимает, что яркие детские эмоции служат хорошей мотивацией и способствуют успешному обучению. Поэтому, наряду с уроками, играми и заданиями, детей порадовали еще и заранее заготовленными шоколадками, тоже на космическую тему.

День открытых дверей стал ярким событием в жизни Международной школы нового тысячелетия, подарив детям вдохновение и радость познания нового, а родителям — надежду на то, что у детей в этой школе сложится все хорошо.

Общий итог встречи таков: большинство родителей, побывавших на встрече, тут же подали заявления на поступление в школу. И правильно сделали, поскольку количество мест в этой школе с высоким рейтингом достаточно ограничено.



ПОБЕДИТЕЛЯМ БРАВО!

Подведены итоги традиционного конкурса «Ученик года».

По итогам прошедшей четверти победителями стали:

АНГЕЛСВЕТСИЯ ВАСИЛЕНКО — начальная школа
ТИМОФЕЙ ЧЕРНИКОВ — старшая школа

Они доказали, что их знания и способности заслуживают высокой оценки. Среди лучших качеств победителей — заинтересованность в обучении, стремление к успеху, активность в школьных делах, творческий подход к делу.

От всего сердца поздравляем ребят с заслуженной победой. Так держать, дорогие победители!

ТИМОФЕЙ ЧЕРНИКОВ ПРОТИВ УСТАРЕВШИХ СТЕРЕОТИПОВ



Стереотип — устойчивое мнение, прочно закрепившееся в головах людей. Из-за того, что мыльные пузыри недолговечны, они стали синонимом чего-то ненадежного и несерьезного.

Однако у шестиклассника Тимофея Черникова сложилось совершенно другое отношение к мыльным пузырям. Его бизнес-проект под названием «Мыльный Пузырь» доказывает как раз обратное.

Цель мини-проекта — производство мыла ручной работы.

Тимофей — изначально человек творческий. Ранее он участвовал в проектах мамы — профессионального дизайнера — и увлекался из-

готовлением сувениров из бисера. Но по совету родителей переключился на «мыльную тему». «Сувениры — дело вкусовое, а мыло — продукт ежедневного использования, он нужен всегда и всем», — утверждали родители. Тимофей с этими доводами согласился и охотно занялся производством мыла.

С первоначальным стартовым капиталом помогли родители, но уже сейчас Тимофей полагается на свои, пусть пока еще достаточно скромные заработки.

Надо сказать, что продукция Тимофея действительно пользуется востребованностью. В декабре 2024 года он стал участником молодежного бизнес-форума молодых предпринимателей и был самым юным из его представителей. На форуме Тимофей выставил собственную продукцию на морскую тематику.

Тема моря и его обитателей — фишка его мини-бизнеса. Действительно — главная особенность Владивостока в том, что это морской город. По мнению Тимофея, вполне резонно придать кускам мыла форму разнообразных обитателей, которые наполняют Японское море. Это рыбы, морские звезды, креветки, крабы, ракушки и прочие жители морских глубин.

Тимофей тщательно подбирает состав своей продукции: соответствующие эфирные масла, добавки, декоративные компоненты. Скажите, ну кто откажется от удовольствия воспользоваться

оригинальным и красивым мылом со свежим запахом моря, с нотками живых водорослей, влажной древесины и прочими изысканными компонентами?!

А недавно Тимофей выставил свою продукцию на благотворительной школьной ярмарке. Двадцать единиц уникального мыла, что называется, ушли влет и были раскуплены в первые минуты работы ярмарки.

Таким образом Тимофей доказал, что представление о мыльных пузырях, как о чём-то несерьезном — всего лишь досужая выдумка. При грамотном подходе простой продукт способен стать основой вполне реального современного бизнеса и приносить доход.

Но помимо того, что у 13-летнего школьника уже есть свой бизнес-проект, Тимофей еще и хорошо учится. В текущей четверти он стал победителем в школьном соревновании «Ученик года». И это правильно и логично, ведь современному предпринимателю основательные знания очень пригодятся в жизни.

Однако в своем уважительном отношении к мыльному пузырю Тимофей Черников далеко не одинок. Многие отечественные и зарубежные ученые построили свою карьеру именно на изучении и использовании свойств мыльного пузыря.

В их числе:

— Учёные московского Института химической физики Российской Академии наук, создавшие на основе мыльных пузырей микрореакторы.

— Жозеф Плато, бельгийский физик, который одним из первых в мире изучил фигуры из мыльных плёнок и сформулировал законы мыльных пузырей.



— Чарльз Бойс, английский физик, известный своим научным исследованием «Мыльные пузыри. Их цвет и силы, придающие им форму».

— Вильям Томсон, английский учёный, автор знаменитой фразы: «Изучением мыльного пузыря можно заниматься всю жизнь, извлекая из него новые открытия в физике».

— Джеймс Дьюар, английский исследователь, постановщик опытов по консервации мыльного пузыря. Он добился сохранения обычного мыльного пузыря более месяца.

И кто знает, может быть следующее веселое слово в практическом использовании мыльных пузырей скажет именно Тимофей Черников. А Международная школа нового тысячелетия будет гордиться тем, что в ее стенах прошел путь становления этот юный исследователь и практик.