

18 декабря 2018 года гимназия №3 радушно встречала гостей из солнечного города Сочи. По обмену опытом к нам приехала делегация руководителей и педагогов общеобразовательных организаций. Гости из теплых широт (в Сочи еще день назад было +11) познакомились с легким декабрьским морозцем средней полосы России. Однако, смеем



надеяться, теплота нашего приема позволила им забыть о погодных неприятностях, ведь на пороге гимназии дорогих гостей встречали Дед Мороз и Снегурочка. Атмосфера новогодних праздников была поддержана и в оформлении кабинетов, где нашим гостям рассказывали о гимназии, о специфике работы с коллективом учителей и учениками, демонстрировали результаты работы научных обществ учащихся «Аква», «Интеграл» и «Постскриптум». На протяжении всей

встречи рядом с гостями находились представители «Пресс-Центра» - наши юные журналисты и фотокорреспонденты. Своеобразное интервью, созданное по результатам их работы, мы и предлагаем вашему вниманию.

- Вам знакомо выражение «русское гостеприимство». Что именно для вас оно означает?

- Хлеб, да соль.

- Улыбка, доброта.

- Охарактеризуйте, пожалуйста, одним словом настроение, с которым вы приехали к нам в гости?

- Радостное, восторженное, веселое, солнечное.

- Как вы думаете, кто в школе является главным?

- Дети и их родители.

- Многие используют выражение «хорошая школа», а в вашем понимании «хорошая» - это какая?



- Та, в которой нравится учиться детям.

- Какая школа, по вашему мнению, заслуживает определения «современная»?

- Та, которая идет в ногу со временем, устраивает и детей, и родителей.

- Охарактеризуйте одним именем прилагательным ученика вашей начальной школы.

- Любознательный, активный.

- Чему должны научиться дети в начальной школе?



- Осмысленному чтению, должны иметь творческий подход ко всему.



Одним из «пунктов» знакомства с гимназией был обзор деятельности научного общества «Аква». Учителя химии Исакович Вера Петровна и Меркушова Елена Леонидовна рассказали гостям о достижениях учащихся в естественно-географическом направлении. Вниманию делегации был представлен стенд с проектами учащихся. Гостям были заданы следующие вопросы:

- Какие ассоциации возникают у вас со словом «аква»?

- Вода, чистота.

- Как вы думаете, чем в подростковом возрасте привлекательны предметы естественно – географического цикла?

- Практической частью, ведь все, что можно потрогать и почувствовать интересует куда больше теоретической части.

- Как вы считаете, что привлекает современных детей к изучению точных наук?

- Хороший учитель, желание стать инженером, интерес.

Особый интерес гостей вызвала презентация работы научного общества «Квант». Когда гости гимназии вошли в кабинет физики, они восторженно смотрели по сторонам. Елена Ивановна Лексина, завуч по УВР, рассказала об оборудовании, которым снабжен кабинет. А учитель физики Бабарин Ярослав Николаевич продемонстрировал, каким образом используются приборы. Выступление нашего педагога по физике на конкурсе «Учитель года» было высоко оценено членами делегации. Даже поступило шуточное предложение, «забрать в Сочи» такого «хорошего преподавателя». Но мы, разумеется, никого «отдавать» не будем. Нам тоже нужны высококласные специалисты и увлеченные своим делом учителя!



Юрий Николаевич, педагог дополнительного образования, рассказал о работе научного общества «КВАНТ», а также объяснил принцип работы 3D принтера. Педагоги проявили к этой теме интерес и задали ряд вопросов: «Где вы покупаете материалы для работы на 3D принтере? Надолго ли их хватает?»

«Где вы покупаете материалы для работы на 3D принтере? Надолго ли их хватает?»

Можно сказать, что встреча прошла в дружеской и непринужденной обстановке, а наши гости уехали в праздничном, приподнятом настроении со скромными, но от всей души подаренными сувенирами от МБОУ «Гимназия №3» г. Брянска.

