

ОТРЯД «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

ДЕНЬ ПЕРВЫЙ. 1 ИЮНЯ 2016

Вот и наступила та самая пора, которую мы все с нетерпением ждали на протяжении всего учебного года! Почти у всех ребят лето пройдет по-своему интересно и незабываемо: кто-то поедет к бабушке с дедушкой, кто-то на море или в другой город/страну, а вот у учащихся Лицея №130, Гимназий №35, 47, 104, то есть у нас, лето началось крайне



Фото: Наталья Козырева

необычно, а все потому, что оно началось с Молодёжной инженерной школы. На протяжении двадцати семи дней мы будем ходить на зарядку, учиться, общаться с друзьями, развиваться, а также посещать всевозможные экскурсии.

1 июня состоялось торжественное открытие МИШ-2016, и это мероприятие не было бы таким ярким без задора и энтузиазма



«Если учиться – то не сложно, но сложно учиться, если не учиться!»

участников смены. После вступительной речи директора Лицея Умниковой Е. Л. нам рассказали, что нас ждёт на этой неделе. Так мы узнали о наших предстоящих экскурсиях и занятиях на ближайшую неделю.

После официальной части состоялась игра для отрядов и учителей. В ней участвовали по 3 человека от отряда. Было три категории, в каждой из которой по три вопроса. Самым креативным был отряд «Конструкторское бюро», ведь именно они постоянно давали ответы на вопросы, хотя, возможно, и не знали правильного. А наш отряд «Информационные технологии» показал свои знания и одержал победу в игре. В качестве приза участники получили великолепные значки МИШ. Завершилось открытие гимном МИШ в исполнении самих МИШевцев. Открытие получилось впечатляющим. Все остались довольны.



Фото: Арина Лесина

В тот же день после занятий физикой нам посчастливилось побывать на экскурсии в ИРИТ-РТФ УрФУ, то есть в Институте радиоэлектроники и информационных технологий («Все радисты с детства знают тройку

**#МИШ130
2016 ГОД**

ОТРЯД «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

самых важных слов – РтФ, УрФУ, Попов!»). С уверенностью могу сказать, что нам безумно понравилась экскурсия, которую для нас провели опытные педагоги и студенты. Нам интересно, познавательно и доходчиво рассказали, почему же все-таки стоит поступать на данный факультет. Главный плюс РТФ – это огромное количество бюджетных мест, то бишь поступить туда возможно, но для этого, конечно, необходимо приложить немало усилий, зато в конечном итоге можно получить качественное и престижное высшее образование и стать дипломированным специалистом!

Благодаря этой экскурсии первый день в лагере был насыщенным и увлекательным, и мы все очень рады, что пошли в МИШ! Веселое времяпрепровождение, да еще и с пользой, что может быть лучше? Правильно, ничего! В ближайшее время нас ждёт много нового и познавательного, и это не может не радовать, поэтому вперед и только вперед!

ДЕНЬ ВТОРОЙ. 2 ИЮНЯ 2016

К сожалению, жизнь на то и жизнь, что за белой полосой наступает чёрная, и ни одна лагерная смена не обходится без форс-мажоров. Сегодня, например, в столовой подгорели котлеты, запланированные на обед, так что половина учеников осталась без еды. Вскоре, конечно, подоспела замена, но не всё так гладко. Отряд «Информационные технологии» оказался как всегда самым удачливым, и два стола по середине столовой, за которыми сидели 12 человек, работники столовой почему-то обошли стороной. Не сразу удалось ребятам привлечь к себе внимание, хотя, кроме них и нескольких педагогов в столовой никого больше не было.

Еда все же была доставлена несчастным голодающим спустя десять-пятнадцать минут после всех, но второй половине отряда пришлось все это время ждать друзей на улице, опаздывая на экскурсию в ФТИ УрФУ.

Как уже было сказано, за белой полосой жизни следует чёрная, но за ней следом идёт снова белая. Ребята, на бегу дожёвывая недоваренные макароны с сосисками, успели забежать в единственный троллейбус на Академической, и приехали к ГУКУ УрФУ

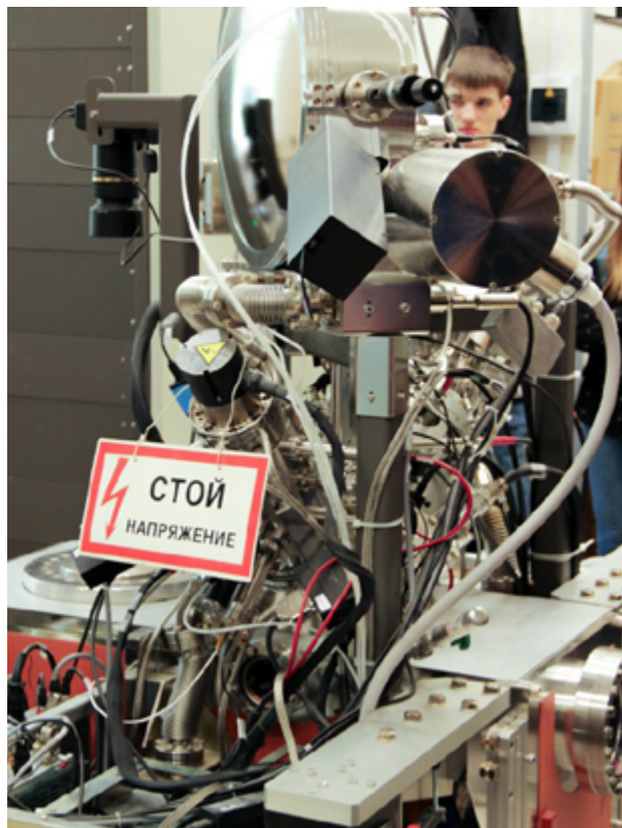


Фото: Арина Лесина

даже раньше остальных отрядов, опоздав на экскурсию максимум минут на пять.

Итак, после всех злоключений наш отряд посетил Физико-технологический институт

#МИШ130
2016 ГОД

ОТРЯД «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

УрФУ, где нам рассказали о важности робототехники в наши дни, о наноматериалах и их значении и применении, о метеоритах и метеорах, о том, как их различать. Нам даже разрешили внимательно рассмотреть обломки метеоритов и подержать их в руках. Также нам показали современное оборудование и продемонстрировали, как выглядит комар под микроскопом (очень забавно, кстати).

Нам всем очень понравилось на физтехе: много интересных и разнообразных лабораторий, немало современного оборудования, всё было рассказано доступно и понятно. Жалко, конечно, что жидкий азот кончился, и нам не смогли продемонстрировать, что будет, если вылить его на пол. Но разве это не повод прийти туда снова на день открытых дверей УрФУ? Возможно, слова девушки-студентки, которую мы встретили в здании института («Не поступайте сюда, тут всё очень плохо!»), на самом деле ошибочны, и в ФТИ учиться интересно и занимательно? Об этом узнают лишь те, кто в следующем году сдаст ЕГЭ по физике и поступит в ФТИ.

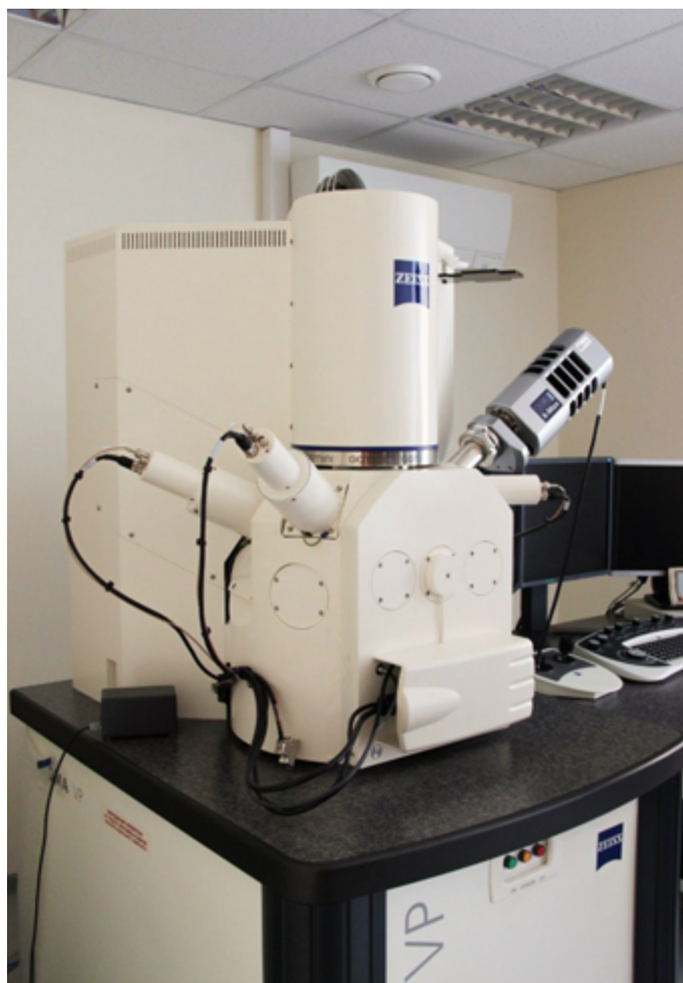


Фото: Арина Лесина

АВТОРЫ ТЕКСТА: АНАСТАСИЯ РЫЖКОВА, МАРИЯ БАГАРЯКОВА, УЛЬЯНА СИНЦОВА, ЮЛИЯ ХАЙСАРОВА
РЕДАКТОРЫ: АНАСТАСИЯ РЫЖКОВА, АРИНА ЛЕСИНА
ВЁРСТКА: СТЕПАН ЛЕГОТИН

#МИШ130
2016 ГОД