

Учащиеся лицея посетили Высшую школу биотехнологии и пищевых технологий



5 апреля 2018 года в рамках цикла мероприятий по профориентации школьников преподаватели и студенты ВШБТиПТ провели лекции и экскурсии по лабораториям для учащихся **ГБОУ Лицей №488**. На мероприятие были приглашены школьники выпускного класса химико-технологического профиля под руководством своего классного руководителя – учителя химии **А. Н. Егоровой**.

Мероприятие подготовили и провели доценты **И. А. Баженова** и **И.А. Панкина**.

С вступительными словами к ребятам обратилась И.А. Панкина. Учащимся были представлены краткие характеристики направлений подготовки бакалавров в ВШБТиПТ. Затем ребята посмотрели фильм-презентацию о деятельности и достижениях Высшей школы.

Далее с ребятами провела беседу ответственный секретарь приемной комиссии ВШБТиПТ **Екатерина Кругленко**. В ходе беседы учащиеся задавали вопросы о проходных баллах прошлых лет, об особенностях поступления с СПбПУ и др.

Одним из интересных моментов для учащихся лицея оказалось общение в режиме вопрос-ответ со студентами первого курса направления «Биотехнология» **Курбановым Габдуллой** и **Кузьминой Дианой**. Школьников интересовало то, почему первокурсники выбрали именно это направление. Чем стоит руководствоваться при выборе профессии, как не ошибиться? Задают ли в вузе домашние задания, хватает ли студентам времени на их подготовку? Вопросов было целое множество, даже затянувшуюся беседу пришлось прервать, поскольку впереди школьников ожидало знакомство с лабораториями.



О работе в учебных лабораториях рассказали преподаватель химических дисциплин **И.А. Баженова** и зав. лабораторией «Химия и методы анализа» **Н.В. Губернская**.

В ходе беседы выяснилось, что многих ребят заинтересовало направление биотехнологии, поэтому очень интересным для них оказалось посещение научно-исследовательской лаборатории «Экологическая биотехнология». О проводимых экспериментах в лаборатории рассказала **д.т.н., профессор Н.А. Политаева**. В настоящее время в лаборатории ведутся научные работы по разработке и внедрению инновационных биотехнологий переработки микроводорослей ***Chlorella sorokiniana*** и ряски ***Lemna minor***.



Завершающим этапом экскурсии было посещение лаборатории «Технологии и контроля качества». Школьники увидели, как проводятся лабораторно-практические занятия для студентов-технологов, и как третьекурсники готовили блюда для проведения дегустации под руководством доцента **Е.Ю. Фединишиной**.

Учащиеся лица остались довольны проведенным мероприятием, ведь такие экскурсии помогают им выбрать именно тот профессиональный путь, который будет для них интересен и важен для формирования их как специалистов.

Подготовлено доц. **Панкиной И.А.**