



*17 октября ученики 11Б класса совершили большое путешествие по телу человека, посетив интерактивную выставку «Живые системы» в Гостиных дворах Архангельска.*

«Живые системы» – это научно-развлекательная выставка московского музея, где можно в буквальном смысле прикоснуться к самой сложной в природе системе, к телу человека, узнать любопытные факты о нас самих. Мы познакомились с собственным внутренним миром, самостоятельно поставив на место внутренние органы Анжелы (к счастью, Анжела-кукла, и ей никак не навредило то, что мы перепутали ее мозг и кишечник местами), расщепив молекулу белка с помощью мячиков-ферментов.



Для лучшего понимания процессов, происходящих внутри наших организмов, нам самим пришлось стать частью выставки, объектами экспериментов. Каждому выпала возможность измерить скорость реакции, процент содержания воды в собственном теле, попытаться крикнуть

громче гиены или летучей мыши, пройтись по канату над пропастью, силой мысли заставить маятник двигаться, услышать музыку костями и многое другое. Звучит интересно, правда?



Стоит отметить, что рассказ экскурсовода был ничуть не скучнее интерактивной части. Мы с любопытством слушали о процессах, о которых, как нам казалось, мы и без того все знаем. Так, мы открыли для себя множество любопытных фактов: зачем пираты носят черную повязку на одном глазу, чей мозг был тяжелее – Тургенева или Эйнштейна, как работают языковые рецепторы.



На память об экскурсии у нас осталось много забавных фото, где мы примеряем скорлупу огромного яйца, панцирь черепахи или даже живот беременной женщины. Хотя бы ради таких фотографий стоит посетить данную выставку, которая, мы вам обещаем, ответит сразу на множество ваших вопросов о том, как устроен человек и все живое на Земле.

Софья Голубцова