

## Участие выпускницы магистратуры ВШПМиВФ в летней археологической школе



Студенческий отряд ██████ принимает участие в летней археологической школе «Старая Русса - Пятницкий раскоп». В первый же день выпускница магистратуры Политеха *Александра Маринова* обнаружила кремниевый наконечник каменного века.

Работы на Пятницком раскопе ведутся старорусской археологической экспедицией Новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого (██████) под руководством заведующей кафедрой истории России и археологии *Елены Торповой*. Политехники вместе с коллегами из других университетов страны трудятся на уникальном археологическом памятнике, который представляет собой средневековый городской двор со следами солеваренного промысла.

В промежутках между работой для участников проводят разнообразные лекции. Особенно ребятам запомнились рассказы о русских играх и музыкальных пристрастиях прошлого. Желавшие извлекали звуки из древних инструментов, катались кубарем, а еще попробовали свои силы в бирюльках и бабках.



Александра Маринова в 2023 году с отличием окончила магистратуру по направлению [REDACTED] в Высшей школе прикладной математики и вычислительной физики ([REDACTED]) ФизМех СПбПУ. Начиная со второго курса, девушка каждое лето проводит в археологическом отряде «Архонт». Нынешний выезд в Старую Руссу – уже пятый по счету.

«Историей я никогда особо не интересовалась, но романтика археологических раскопок – это нечто особенное. Это интересные люди, которые рассказывают много такого, чего больше нигде не узнать. Это путешествия, новые города, их культура и история. А еще целый месяц можно наслаждаться природой, песнями у костра и жизнью в палатках, – поделилась эмоциями Александра.

В экспедициях девушке не раз удавалось обнаружить разнообразные находки, но на этот раз артефакт оказался необычным и даже несколько магическим. В первый день работы «Архонта» в Старой Руссе на переборке земли Александре в руки попал кремниевый наконечник, которому не меньше двух с половиной тысяч лет. Интересно, что через день был найден еще один такой наконечник.

«Практически у всех народов Евразии существовало поверье, что такие кремниевые наконечники – это материализованная молния, которую можно использовать в народной медицине или в качестве амулета, – рассказала Александра.

По словам начальника раскопа Кирилла Самойлова, научного сотрудника Центра археологических исследований НовГУ, такие листовидные наконечники могли принадлежать либо к эпохе позднего неолита, либо раннего бронзового века. Находку студентки Политеха передадут в Новгородский музей-заповедник.

[REDACTED]

