

«Формулы физики у меня в сердце»

Любовь ЗАВАДСКАЯ

Фото автора

Физика – сто баллов, остальные предметы за девяносто. Кажется, в лицее № 3 учится сам Эйнштейн. Павел Орлов после сдачи ЕГЭ решил поступать в МГУ. Думаю, там его уже ждут.

После небольшой беседы об увлечениях и интересах я решила выяснить у Павла ответы на давно интересовавшие меня вопросы.

– Какое яблоко упадет быстрее – зеленое или красное?

Конечно, он засмеялся.

– Одновременно. От цвета это не зависит, а вот от размера – да. Большое упадет быстрее.

– А вам какие яблоки больше нравятся – красные или зеленые?

– Мне нравятся сладкие, так что красные, наверно. Хотя кисленькие я тоже люблю.

– Умеете ли вы отстаивать свои интересы?

– У нас в лицее проходят недели науки, где я привык аргументированно отстаивать свою позицию, – обрадовался Павел серьезному вопросу, не понимая, куда я клоню.

– А вы смогли бы поступить как Джордано Бруно во имя науки?

– Ну, если бы сейчас жгли на кострах... – задумался юноша. – Я бы сказал: «Нет, нет, я отказываюсь от своих идей!». Наверное, лучше жить.

– Как мне в автобусе сопротивляться инерции?

– Никак! Держитесь!

– За поручни?

– Да!

– С какой скоростью распространится свет, если я включу его в темной комнате?

– Со скоростью света! – Павел был настроен довольно серьезно, хотя и улыбался.

– Поможет ли наладить семейные отношения «теория возмущений»?

– Я не думаю, что физика этим занимается.

В общем, оказалось, что Павел знает эту теорию, в отличие от меня. Я удивилась, как может столько теорий и формул уместиться в одной голове.



Павел Орлов не сразу полюбил физику.

– Я не знаю. Все пишут какие-то шпаргалки, а у меня эти формулы вот здесь! – сказал Павел, указав рукой на сердце. – Мне не нужны шпаргалки. Я очень легко все запоминаю.

Более того, молодой человек сообщил, что особо не готовился к ЕГЭ, разве что решал различные варианты на уроках вместе со всеми.

В лицее к Павлу особое отношение. Его ждут там в качестве учителя по физике. Большинство преподавателей стали для юноши вторыми мамами. Именно поэтому ему очень жаль расставаться со школой.

– Мне очень многое позволяли, – признался Павел. – То есть я мог пря-

мо на уроке, который меня не очень интересовал, достать учебник по физике или алгебре и читать его. Я же сидел на последней парте и никому не мешал.

Однако связывать свою жизнь с преподаванием Павел не собирается. Он хочет посвятить себя науке.

– На днях собираюсь ехать в Москву. Для поступления мне необходимо еще сдать дополнительный вступительный экзамен. Это будет примерно как олимпиада, – сообщил Павел.

К слову сказать, по математике у юноши 96 баллов, по информатике – 94.

– Я знал, что будет за девяносто, – с улыбкой сказал Павел.