

Загадка ветреницы

На снимках одна и та же особь ветреницы лютиковидной (*Anemone ranunculoides*). Посмотрите, она пронзила сухой лист. Как листья и цветок ветреницы прошли сквозь такое маленькое отверстие?

Предложите свои гипотезы. Какие сведения помогли бы вам решить задачу? Где и как можно их получить? Какие наблюдения могли бы опровергнуть вашу гипотезу, а какие — послужить доводом в её пользу?

Первой подсказкой может послужить то, что снимки были сделаны 29 апреля 2016 года на юге Москвы в Битцевском лесу.



Второй подсказкой может послужить снимок леса, в котором я нашёл эту ветреницу, сделанный сразу после снимка ветреницы.

В каких местах и в какой последовательности делились и растягивались клетки этого растения?

Посмотрите на снимки и решите, где у ветреницы листья и где стебель.

Можно ли, анализируя видимую на снимке часть растения, выдвинуть предположения о не попавшей на снимок части ветреницы?

На снимке №4 ветреница в том же лесу 19 апреля 2016 года.

