

Вариант № 16995

(1) Гало — интересное оптическое явление земной атмосферы, которое выглядит как светящееся кольцо, образованное яркого источника света. (2) Наиболее часто гало возникает вокруг солнца, немного реже — вокруг луны, однако оно может появляться <...> вокруг уличного фонаря или машинных фар. (3) Как правило, гало вокруг солнца или луны возникает леняким, находящимся в перистых облаках (5–10 км над поверхностью земли) кристалликам льда, отражающим свет; довольно часто после отражения и преломления этого света разлагается в спектр и от этого становится дугой, только круглую.

Самостоятельно подберите частицу, которая должна стоять на месте пропуска во втором (2) предложении текста. Запишите эту частицу.