

(1)... (2)На самом деле с этим нельзя согласиться: новое в науке никогда не бывает простым отрицанием старого. (3)Новое — это лишь существенное изменение, углубление и обобщение старого в связи с новыми сферами исследования. (4)Если бы новая теория начисто отрицала сложившиеся знания, наука вообще не смогла бы развиваться. (5)Без опоры на достижения предшественников любая фантастическая концепция стала бы претендовать на истину. (6)... стал бы возможен полный разгул воображения и чувств учёного.

Укажите значение слова СФЕРА в предложении 3.

- 1) область, пределы распространения
 - 2) общественное окружение
 - 3) совокупность взаимосвязанных частей
 - 4) поверхность шара
- 1) область, пределы распространения
 - 2) общественное окружение
 - 3) совокупность взаимосвязанных частей
 - 4) поверхность шара