

Прочитайте текст и определите, какое из приведённых после текста предложений должно быть в нём первым:

(1)... (2) *По словам космонавтов, побывавших в космосе, она похожа по ощущениям на спуск в скопростном лифте или полёт в самолёте.* (3) *Невесомость может существенно влиять на физическое состояние человека.*

(4) *Продолжительное воздействие невесомости на человеческое тело приводит к неблагоприятным изменениям.* (5) *Ослабляется циркуляция крови, снижается содержание воды в тканях и кальция в костях, ухудшается мышечный тонус.* (6) *Предварительная тренировка и профилактические меры позволяют космонавту долгое время находиться и успешно работать в условиях невесомости.*

1) На борту космического аппарата многие физические процессы протекают иначе, чем на Земле.

2) При таком состоянии не проявляется действие веса.

3) На международной космической станции уже проведено множество экспериментов, которые призваны определить, как отсутствие всемирного тяготения влияет на организм человека.

4) Невесомость — естественное состояние космического полёта.

5) Физические тренировки в условиях космического полёта жизненно необходимы.