Вставьте пропущенные слова.

Впервые вирусы были описаны ботаником \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в \_\_\_\_\_\_\_\_\_ году. Вирусы объединяют в особое царство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Их изучает наука \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . Вирусы состоят из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, которая окружена защитной оболочкой из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Эта оболочка называется \_\_\_\_\_\_\_. Ни один вирус не способен к \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ существованию. Вирусы, которые поражают бактерии называются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Они состоят из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с молекулой ДНК или РНК в середине, \_\_\_\_\_\_\_\_\_, в виде чехла, напоминающего растянутую пружину и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, при помощи которых вирус прикрепляется к поверхность клетки.

Вставьте пропущенные слова.

Впервые вирусы были описаны ботаником \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в \_\_\_\_\_\_\_\_\_ году. Вирусы объединяют в особое царство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Их изучает наука \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . Вирусы состоят из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, которая окружена защитной оболочкой из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Эта оболочка называется \_\_\_\_\_\_\_. Ни один вирус не способен к \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ существованию. Вирусы, которые поражают бактерии называются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Они состоят из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с молекулой ДНК или РНК в середине, \_\_\_\_\_\_\_\_\_, в виде чехла, напоминающего растянутую пружину и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, при помощи которых вирус прикрепляется к поверхность клетки.

Вставьте пропущенные слова.

Впервые вирусы были описаны ботаником \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в \_\_\_\_\_\_\_\_\_ году. Вирусы объединяют в особое царство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Их изучает наука \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . Вирусы состоят из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, которая окружена защитной оболочкой из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Эта оболочка называется \_\_\_\_\_\_\_. Ни один вирус не способен к \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ существованию. Вирусы, которые поражают бактерии называются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Они состоят из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с молекулой ДНК или РНК в середине, \_\_\_\_\_\_\_\_\_, в виде чехла, напоминающего растянутую пружину и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, при помощи которых вирус прикрепляется к поверхность клетки.

Вставьте пропущенные слова.

Впервые вирусы были описаны ботаником \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в \_\_\_\_\_\_\_\_\_ году. Вирусы объединяют в особое царство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Их изучает наука \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . Вирусы состоят из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, которая окружена защитной оболочкой из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Эта оболочка называется \_\_\_\_\_\_\_. Ни один вирус не способен к \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ существованию. Вирусы, которые поражают бактерии называются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Они состоят из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с молекулой ДНК или РНК в середине, \_\_\_\_\_\_\_\_\_, в виде чехла, напоминающего растянутую пружину и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, при помощи которых вирус прикрепляется к поверхность клетки.