

(1)... (2)Одни из них (пчёлы, многие виды бабочек, жуков, мух) производят перекрёстное опыление растений, другие (многие птицы, звери, насекомые) способствуют распространению в природе семян и спор. (3)При этом все животные при дыхании выделяют в окружающую среду углекислый газ, используемый растениями в процессе фотосинтеза. (4)... (5)Некоторые из них уничтожают семена растений и тем самым негативно влияют на возобновление растительности. (6)Так, например, размножению дуба мешает поедание желудей лесными мышами и другими зверьками.

Укажите значение слова СПОРЫ в предложении 2.

- 1) Служащие для размножения зачатки растительного организма.
- 2) Эфирные вещества, содержащиеся в растениях.
- 3) Особый вид растений.
- 4) Древние одноклеточные, от которых произошли все современные растения.
 - 1) Служащие для размножения зачатки растительного организма.
 - 2) Эфирные вещества, содержащиеся в растениях.
 - 3) Особый вид растений.
 - 4) Древние одноклеточные, от которых произошли все современные растения.