

Вставьте в текст «Световая фаза фотосинтеза» пропущенные термины из предложенного перечня, используя для этого цифровые обозначения. Запишите в текст цифры выбранных ответов, а затем получившуюся последовательность цифр (по тексту) впишите в приведённую ниже таблицу.

### СВЕТОВАЯ ФАЗА ФОТОСИНТЕЗА

В настоящее время установлено, что фотосинтез протекает в две фазы: световую и \_\_\_\_\_ (A). В световую фазу благодаря солнечной энергии происходит возбуждение молекул \_\_\_\_\_ (Б) и синтез молекул \_\_\_\_\_ (В). Одновременно с этой реакцией под действием света разлагается вода с выделением свободного \_\_\_\_\_ (Г). Этот процесс называется фотолиз.

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕРМИНОВ:

- |               |               |              |                   |
|---------------|---------------|--------------|-------------------|
| 1) ДНК        | 2) темновая   | 3) кислород  | 4) АТФ            |
| 5) сумеречная | 6) гемоглобин | 7) хлорофилл | 8) углекислый газ |

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

A	Б	В	Г