Пакеты планирования заданий

Пакет DBMS_JOB

- 1. Разработайте пакет выполнения заданий, в котором:
- 2. Раз в неделю в определенное время выполняется копирование части данных по условию из одной таблицы в другую, после чего эти данные из первой таблицы удаляются.
- 3. Необходимо проверять, было ли выполнено задание, и в какой-либо таблице сохранять сведения о попытках выполнения, как успешных, так и неуспешных.
- 4. Необходимо проверять, выполняется ли сейчас это задание.
- 5. Необходимо дать возможность выполнять задание в другое время, приостановить или отменить вообще.

Пакет DBMS_SHEDULER

6. Разработайте пакет, функционально аналогичный пакету из задания 1-5. Используйте пакет **DBMS_SHEDULER**.

Вопросы

- 7. Перечислите функции пакета DBMS_JOB и их назначение.
- 8. Перечислите функции пакета DBMS_SHEDULER и их назначение.
- 9. Для каких целей применяется технология ЈОВ?
- 10. Как установить максимальное количество одновременно работающих заданий?
- 11. Как установить интервал времени перезапуска ЈОВ после неудачного выполнения?
- 12. Сколько раз может повторяться неудачное выполнение ЈОВ?

1