1. Перечислите функции пакета DBMS\_JOB и их назначение.

SUBMIT – создание задания

ISUBMIT – создание задания с номером

REMOVE – удаление задания из очереди

RUN – немедленное выполнение задания в пользовательском сеансе

BROKEN – разрушение задания (16)

INSTANCE – указание экземпляра

NEXT\_DATE – изменение времени выполнения

INTERVAL – изменение интервала выполнения

CHANGE – изменение параметров задания

WHAT – изменение задания

1. Перечислите функции пакета DBMS\_SHEDULER и их назначение.

CREATE\_SCHEDULE

CREATE\_PROGRAM

CREATE\_JOB

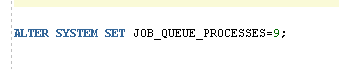
1. Для каких целей применяется технология JOB?

DBMS\_JOB – поддержка управления заданиями

Задание – процедура, Pl-SQL блок, внешняя процедура

Выполняется в фоновом режиме, надо задать количество одновременно выполняемых процессов

1. Как установить максимальное количество одновременно работающих заданий?



1. Как установить интервал времени перезапуска JOB после неудачного выполнения?

INTERVAL, NEXT\_DATE(?)

1. Сколько раз может повторяться неудачное выполнение JOB?

1(?)