**Блик (нем.— взгляд)** — элемент <u>светоте́н</u> <u>и</u> — световое пятно на ярко освещённой выпуклой или плоской <u>глянцевой</u> поверхности. Возникает вследствие зеркального или зеркально-диффузного

<u>отражения</u>

яркого

источника света

, чаще всего

солнца

- , на предмете. Обычно это пятно по своей яркости чрезвычайно резко отличается от общего тона предмета.
- Также бликом называют яркие пятна на фотографии , возникшие вследствие переотражения света в <u>лин</u> <u>зах</u> объектива
- Эффект светового блика часто имитируется в <u>трехмерной графике</u> и <u>компьютер</u> ных играх .

Получается за счет использования так называемых specular маски, карты нормалей, источников света, либо куб-мапа (более простой и дешевый для производительности способ).