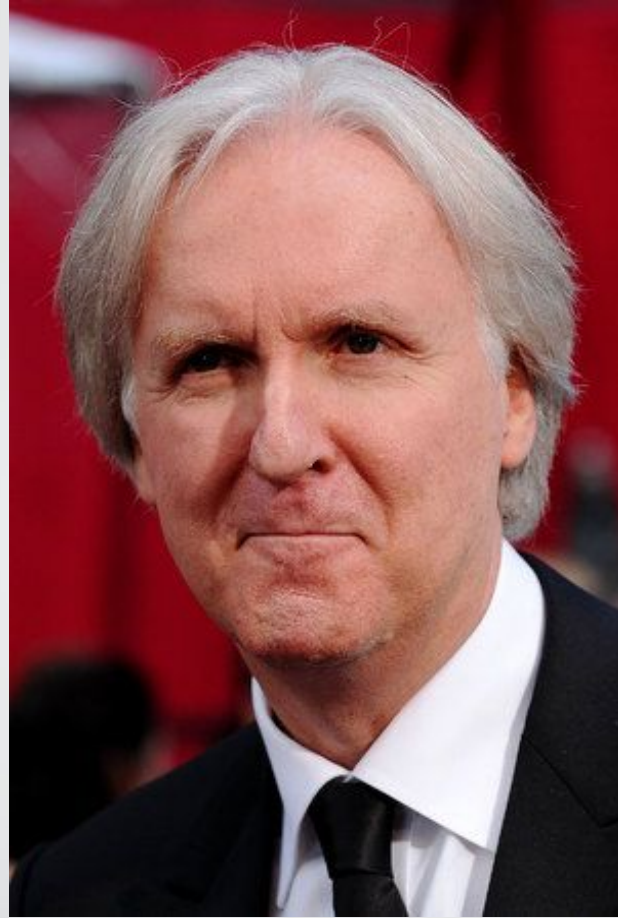




James Cameron

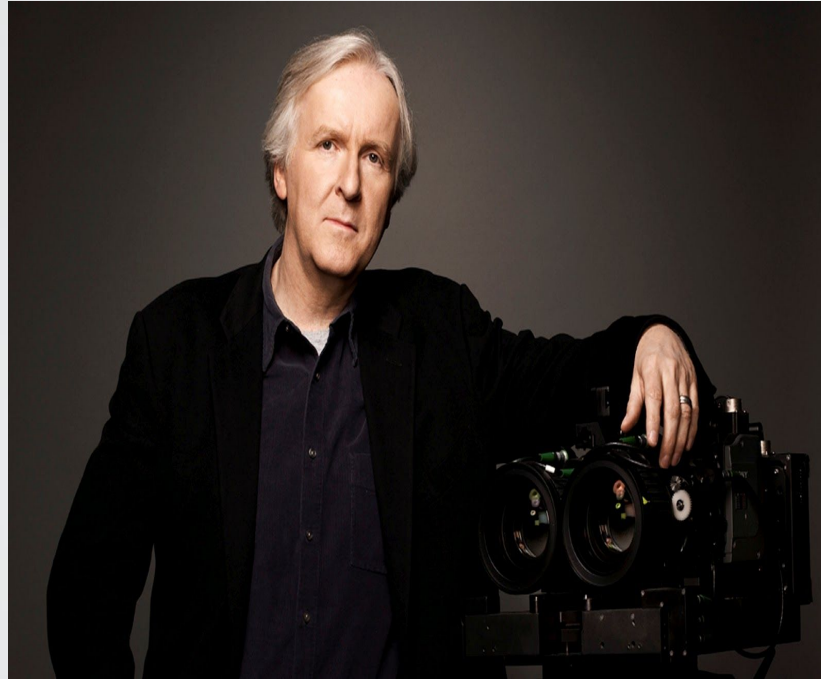
Выполнил:
Александров Вадим

James Cameron was born on August 16, 1954, in Kapuskasing, Ontario, Canada. He was a fan of a science-fiction and when he became a grown-up, he became one of the most visionary filmmakers in Hollywood. He studied physics at California state university, and he left to follow his cinematic dreams. He worked as a driver



Джеймс Кэмерон родился 16 августа 1954 года в Капускасинге, Онтарио, Канада. Он был фанатом научной фантастики и когда он стал взрослым, он стал одним из самых дальновидных кинематографистов в Голливуде. Он изучал физику в государственном университете Калифорнии, и он ушел, чтобы следовать своим кинематографическим мечтам. Он работал водителем.

In 1978 Cameron made his first film, a science-fiction Xenogenesis. The film helped him get a job with new world pictures. Cameron had a number of different roles, from art director on battle beyond the stars

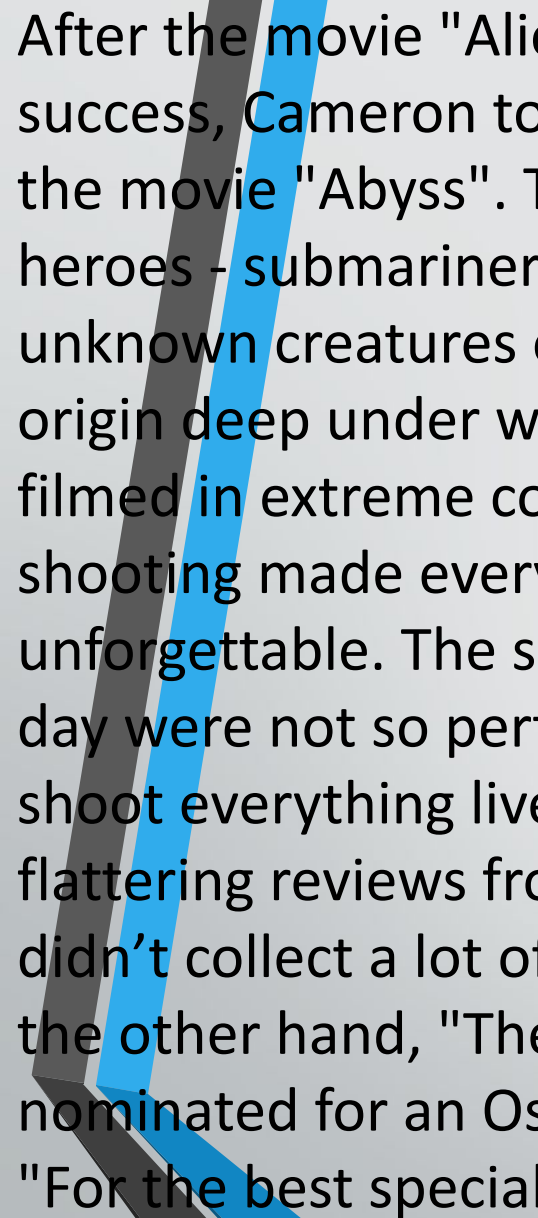


В 1978 году Кэмерон снял свой первый фильм «Научно-фантастический ксеногенез». Фильм помог ему получить работу с новыми картинами мира. У Кэмерон было много разных ролей, от арт-директора до битвы за звездами.

One of the most successful directors in the history of cinema: his eight most popular films collected more than 5.5 billion dollars at the box office. He shot two of the highest-grossing feature films in cinema history: Titanic (1997), which won 11 Oscars (including Cameron personally for best film, best direction and editing) and Avatar



Один из самых успешных режиссёров в истории кино: восемь его самых популярных картин собрали в прокате более 5,5 млрд долларов. Снял два самых кассовых художественных фильма в истории кинематографа: «Титаник» (1997), который получил 11 премий «Оскар» (в том числе лично Кэмерону — за лучший фильм, лучшие режиссуру и монтаж) и «Аватар»



After the movie "Alien", inspired by success, Cameron took up the filming of the movie "Abyss". This film is about heroes - submariners who discover unknown creatures of extraterrestrial origin deep under water. The movie was filmed in extreme conditions - underwater shooting made every day unforgettable. The special effects on that day were not so perfect yet, so I had to shoot everything live. This film did not find flattering reviews from film critics and didn't collect a lot of cash money, but, on the other hand, "The Abyss" was nominated for an Oscar, in the nomination "For the best special effects"

После кинофильма "Чужой", окрыленный успехом, Кэмерон занялся съемками кинофильма "Бездна". Это фильм про героев - подводников, которые обнаруживают глубоко под водой неизвестных существ внеземного происхождения. Кинофильм снимался в экстремальных условиях - подводные съемки делали каждый день незабываемым. Спецэффекты на тот день еще не были столь совершенными, поэтому приходилось снимать все вживую. Эта кинолента не сыскала лестных отзывов у кинокритиков и собрала не очень много кассовых денег, но зато, "Бездна" номинировалась на "Оскар", в номинации "за лучшие спецэффекты"