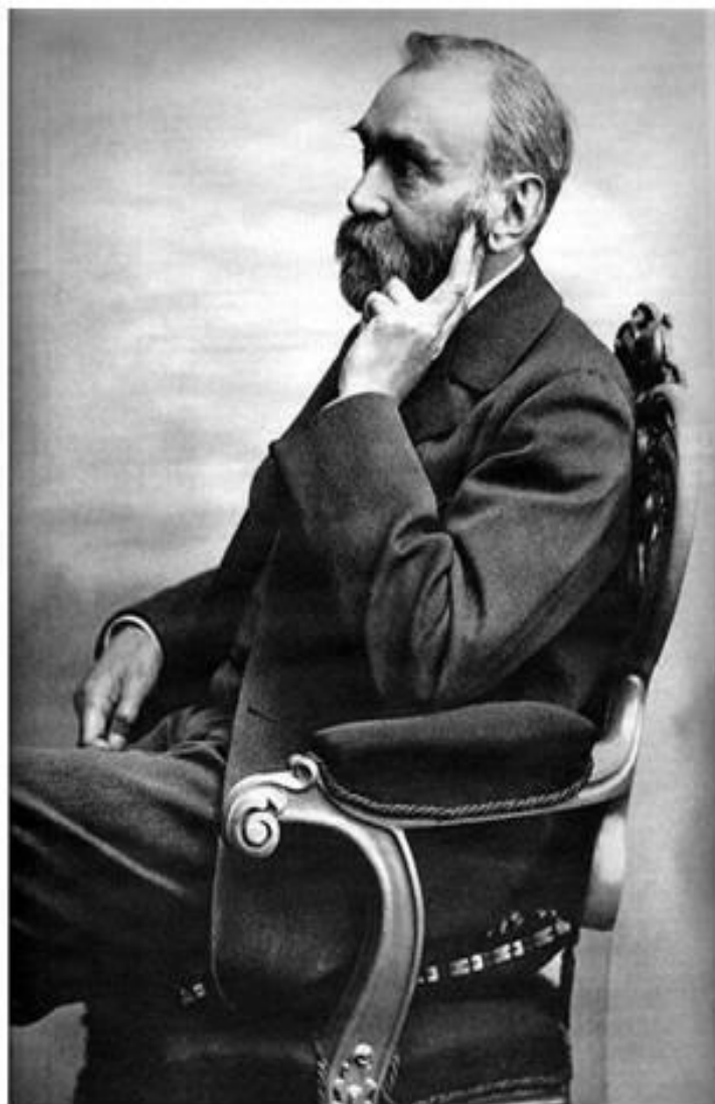


НОБЕЛЕВСКАЯ ПРЕМИЯ

Альфред Нобель

Шведский химик,
инженер,
изобретатель
динамита.
Завещал свое
огромное
состояние на
учреждение
Нобелевской
премии.



Ошибочная публикация в 1888 некролога Нобеля в одной из французских газет с порицанием изобретения им динамита считается тем событием, которое подтолкнуло Нобеля к решению оставить после своей смерти некое более ценное наследие.

27 ноября 1895 в Шведско-норвежском клубе в Париже Нобель подписал свое завещание, согласно которому большая часть его состояния должна была пойти на учреждение премии, присуждаемой вне зависимости от национальности.



Нобелевская премия - одна из наиболее престижных международных премий, присуждаемая за выдающиеся научные исследования, революционные изобретения или крупный вклад в культуру или развитие общества.



Медаль, вручаемая лауреату Нобелевской премии.

Премия мира может присуждаться как отдельным лицам, так и официальным и общественным организациям.



Фонд Нобеля был создан в 1900 году как частная независимая неправительственная организация, с начальным капиталом 31 млн шведских крон. Первые премии составляли 150 000 крон. В настоящее время размер премии составляет 10 млн шведских крон.



Альфред Нобель



Шведские кроны

Отбор лауреатов осуществляют Шведская Королевская академия наук, Шведская академия, Нобелевская ассамблея Каролинского института и Норвежский нобелевский комитет.



Шведская академия

Нобелевская премия мира — высшая награда за достижения в области укрепления мира, ежегодно присуждаемая Нобелевским комитетом в Осло.



Каждый Нобелевский лауреат вправе самостоятельно решить, как распорядиться своей премией. Некоторые лауреаты передавали средства на благотворительные цели.



Константин Новоселов

Российский и британский физик. Лауреат Нобелевской премии по физике 2010 года (совместно с Андреем Геймом). Самый молодой из ныне живущих нобелевских лауреатов во всех областях.



Удостоился премии за «новаторские эксперименты по исследованию двумерного материала графена». Полученные деньги ученые потратят на развитие своей идеи.



Жорес Иванович Алфёров

Советский и
российский физик,
лауреат
Нобелевской премии
по физике 2000 года
за «разработки в
полупроводниковой
технике».



На премиальные деньги Алфёров основал Фонд поддержки образования и науки при Физико-техническом институте им. А.Ф. Иоффе.

