## АЛЬФРЕД НОБЕЛЬ И НОБЕЛЕВСКИЕ ПРЕМИИ

Подготовила ученица X класса Бенда Ксения.

## АЛЬФРЕД НОБЕЛЬ (21 ОКТЯБРЯ 1833— 10 ДЕКАБРЯ 1896)





УКАЗАННЫЕ В ЗАВЕЩАНИИ ОБЛАСТИ ОТРАЖАЮТ ЛИЧНЫЕ ИНТЕРЕСЫ НОБЕЛЯ



## НОРВЕГИЯ





В основу состояния Нобеля легли его изобретения

#### «ГЕОГРАФИЯ» НОБЕЛЕВСКИХ ЛАУРЕАТОВ



# ВЫДВИГАТЬ КАНДИДАТОВ НА НОБЕЛЕВСКУЮ ПРЕМИЮ МОГУТ:

- лауреаты Нобелевских премий, соответственно в своих областях;
- члены учреждений, присуждающих Нобелевские премии;
- члены Нобелевских комитетов;
- профессора университетов;
- председатели представительных авторских организаций;
- члены парламентов или правительств.

## г. Рыбинск - музей нобелей







### РУССКИЕ УЧЕНЫЕ-ЛАУРЕАТЫ НОБЕЛЕВСКИХ ПРЕМИЙ:

- 1904 г. лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицине физиолог Иван Петрович Павлов.
- 1908 г. лауреат Нобелевской премии по физиологии и медицине Илья Ильич Мечников.
- 1933 г. лауреат Нобелевской премии в области литературы Иван Алексеевич Бунин. Без гражданства.
- 1958 г.- лауреат Нобелевской премии в области литературы Борис Леонидович Пастернак. От премии отказался.
- 1964 г. лауреаты Нобелевской премии в области физики Николай Геннадьевич Басов, Александр Михайлович Прохоров.
- 1965 г. лауреат Нобелевской премии по литературе Михаил Александрович Шолохов.
- 1990 г. лауреат Нобелевской премии мира Михаил Сергеевич Горбачев.
- 2000 г. лауреат Нобелевской премии по физике Жорес Иванович Алферов.
- 2003 г. лауреаты Нобелевской премии по физике Алексей Алексеевич Абрикосов и Виталий Лазаревич Гинзбург.