

ПОДГОТОВКА к ГИА

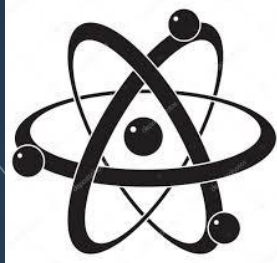
Материалы к заданиям 4 Блока А

Часть 1

НАУКА

1.2



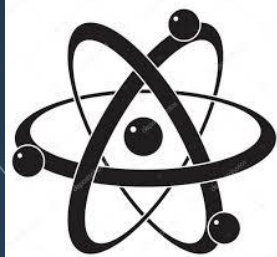


Н.И. Вавилов

российский и советский
учёный-генетик, ботаник,
селекционер, директор
Всесоюзного института
растениеводства,
Института генетики АН
СССР



П.Л. Капица

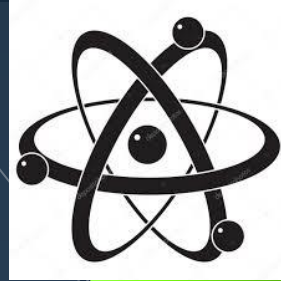


СОВЕТСКИЙ И
РОССИЙСКИЙ ФИЗИК,
ЛАУРЕАТ
НОБЕЛЕВСКОЙ
ПРЕМИИ ПО ФИЗИКЕ,
ОСНОВАТЕЛЬ
ИНСТИТУТА
ФИЗИЧЕСКИХ
ПРОБЛЕМ;



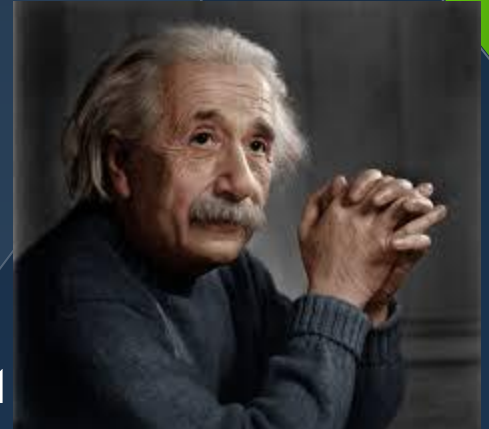
ФИЗИКА





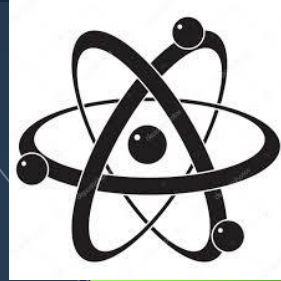
А.Эйнштейн

выдающийся физик-теоретик, пацифист, стремился усилить роль научного сообщества в решении вопросов войны и мира;



ФИЗИКА





Ф. и И. Жолио-Кюри

французские
физики, открыли
искусственную
радиоактивность

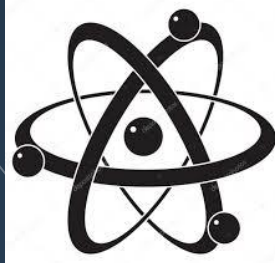


ФИЗИКА

Искусственная радиоактивность

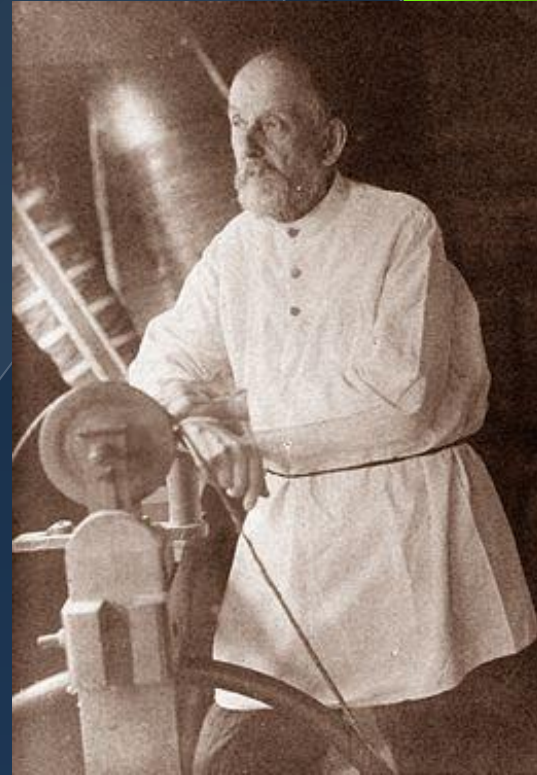
Цепная реакция деления ядер урана.





К.Э. Циолковский

русский и советский
учёный-самоучка и
изобретатель, школьный
учитель. Основоположник
теоретической
КОСМОНАВТИКИ.



КОСМОНАВТИКА, АСТРОНОМИЯ

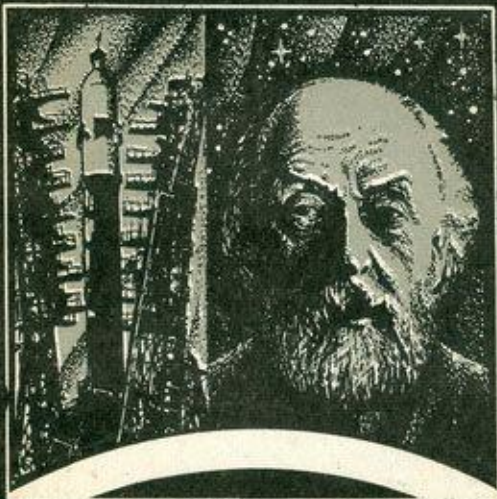
ПОДПИСНАЯ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНАЯ СЕРИЯ



1982/9

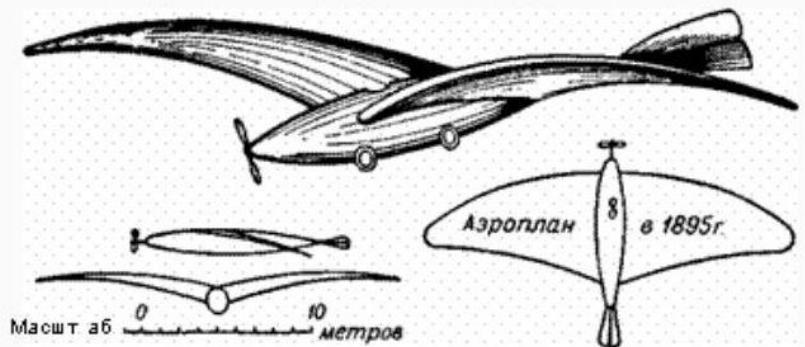
К. Э. ЦИОЛКОВСКИЙ

(К 125-летию
со дня рождения)

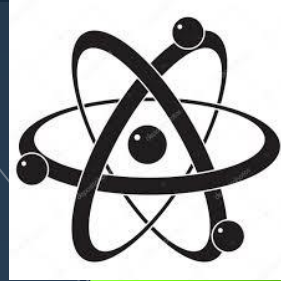


ЗНАНИЕ

НОВОЕ В ЖИЗНИ, НАУКЕ, ТЕХНИКЕ

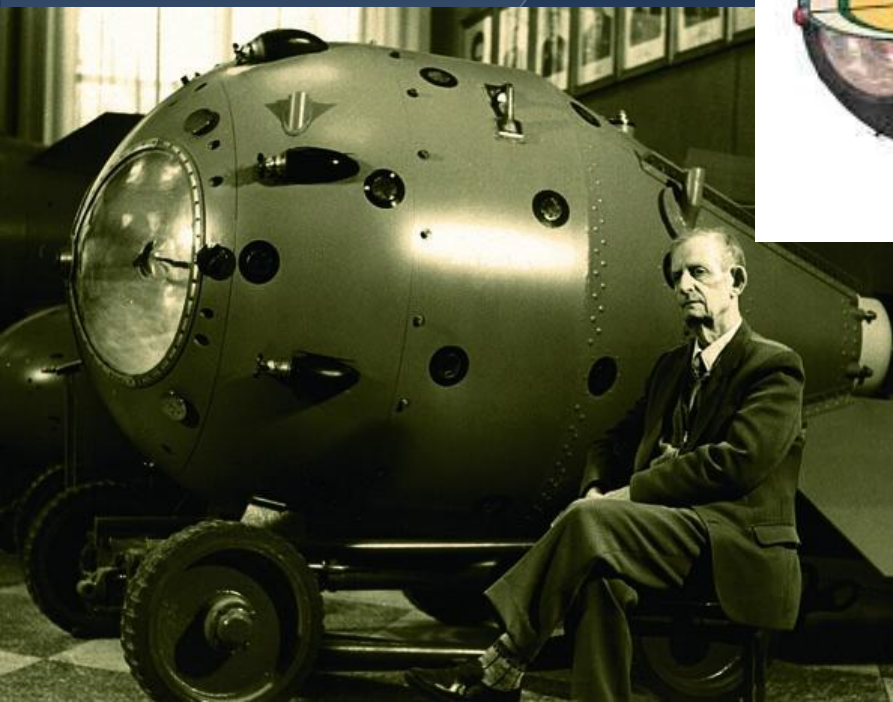
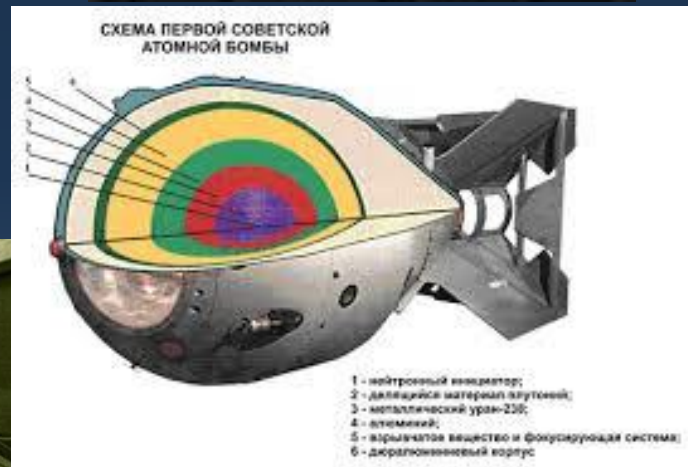


Схематическое изображение самолета 1895 г.,
сделанное К. Э. Циолковским. Верхний рисунок дает
на основе чертежей изобретателя общее представление
о внешнем виде самолета



И.В. Курчатов

советский физик,
«отец» советской
атомной бомбы,
главный научный
руководитель атомной
проблемы в СССР;



В.М. Глушков



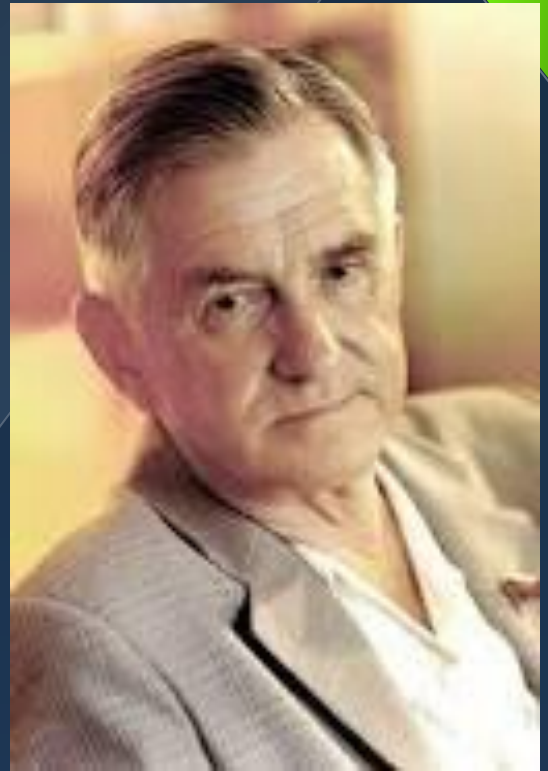
первая
отечественная
персональная
ЭВМ «Мир-1»;



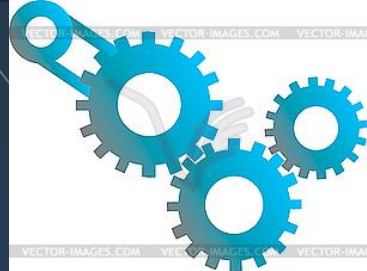
ЭВМ «Мир-1»;

О.К.Антонов

советский
авиаконструктор,
академик,
руководил
созданием
самолета
«Руслан»;



А.Н.Туполев



Советский
авиаконструктор, на его
самолётах установлено
78 мировых рекордов,
выполнено около 30
выдающихся перелётов;



С.П. Королев

советский учёный, инженер-конструктор, главный организатор производства ракетно-космической техники, основоположник отечественной космонавтики;

