

Мотызлейская сельская библиотека
МБУ "Вознесенская ЦБС"



2021 год объявлен Годом науки и технологий





видео - презентация

"Лучшие умы"

Ученые, которые прославили Нижний Новгород

Мотызлей 2021 год

**День российской науки 8 февраля был
учреждён указом президента России
№ 717 от 7 июня 1999 года
«Об установлении Дня российской науки».**

**Этот день приурочен к дню основания
Российской Академии Наук**

8 февраля 1724 года
указом правительствующего Сената
по распоряжению Петра I в России
была основана Академия наук,
первоначально называлась
Академией наук и художеств.
В 1925 году она была переименована
в Академию наук СССР,
в 1991 - в Российскую академию
наук.



Нижний Новгород давно считается одним из самых продвинутых в научном плане городов России.





Расцвет академической науки в нашей области объясняется славным прошлым - нашими знаменитыми нижегородскими учеными.

Лобачевский
Николай Иванович



Николай Иванович Лобачевский (1792-1856)



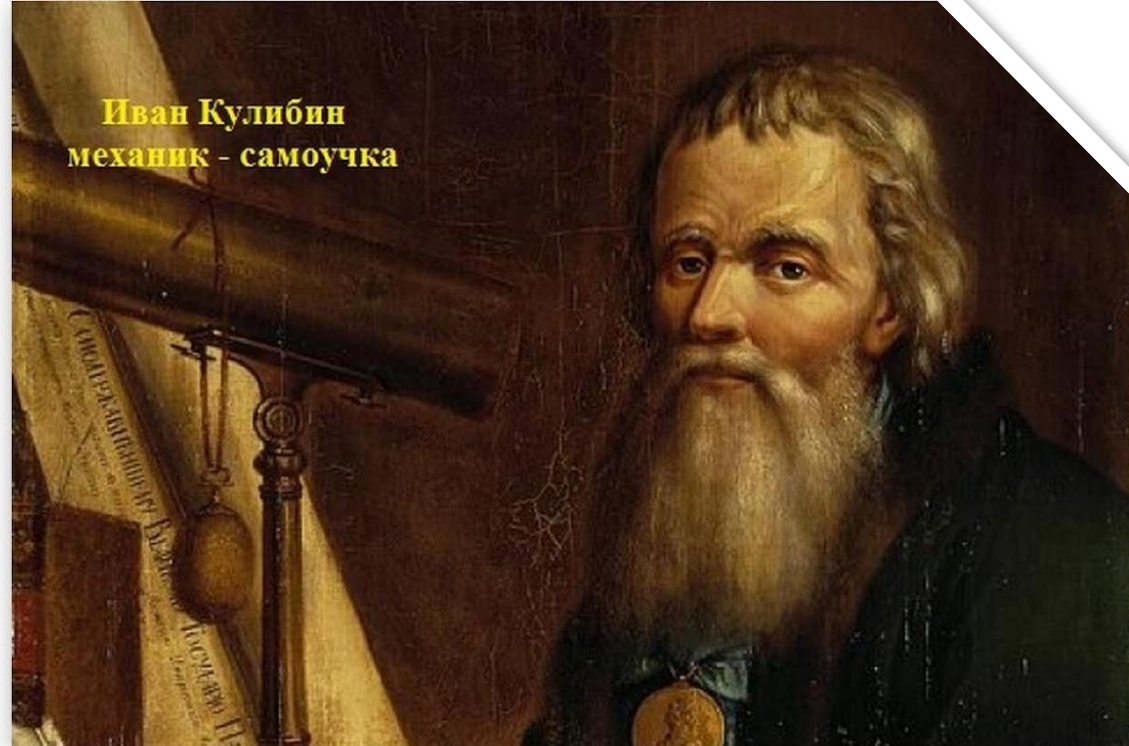
Главным достижением Лобачевского является доказательство того, что существует более чем одна «истинная» геометрия.

Труды по алгебре, математическому анализу, теории вероятностей, механике, физике и астрономии.



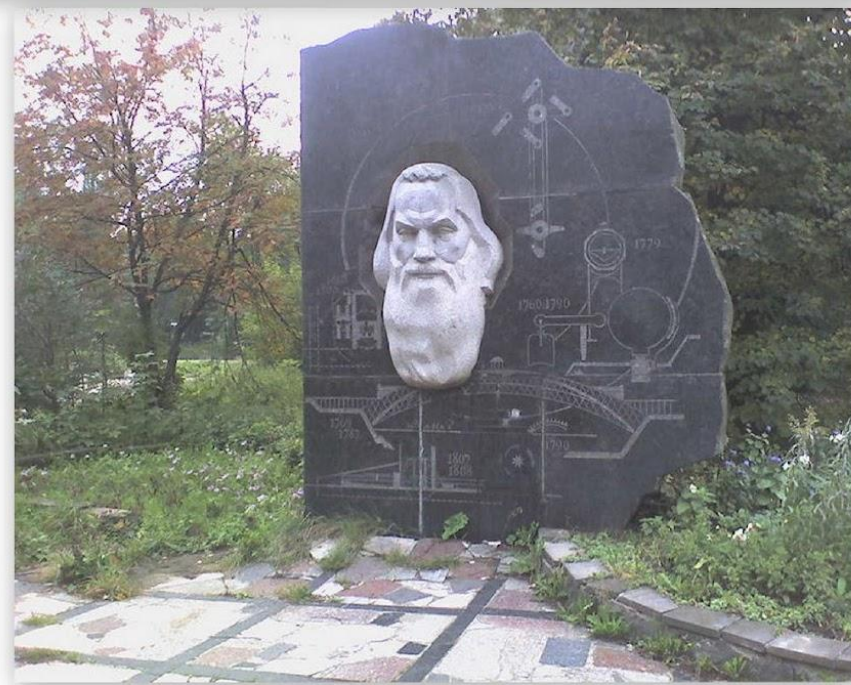
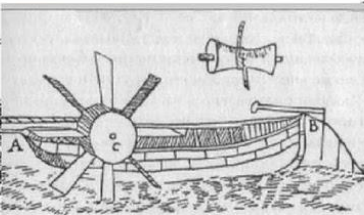
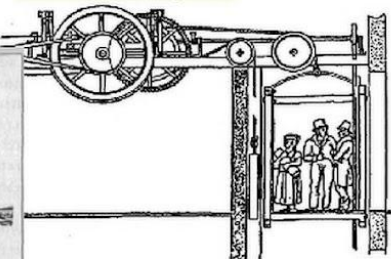
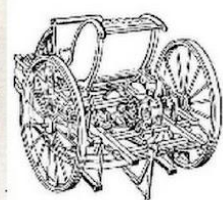
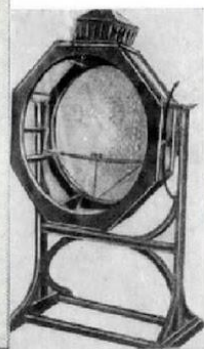
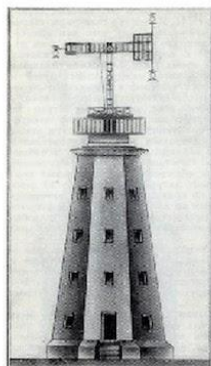
Великий математик, родившийся в Нижегородской губернии, провёл здесь лишь первые годы жизни. После смерти отца, мелкого чиновника, мать Лобачевского осталась в нищете и вместе с тремя сыновьями переехала в Казань. Там мальчики поступили в местную гимназию на

Иван Кулибин
механик - самоучка



Выдающийся русский механик, инженер и изобретатель, основоположник отечественной технологии производства оптического стекла, создатель новых мостовых конструкций.

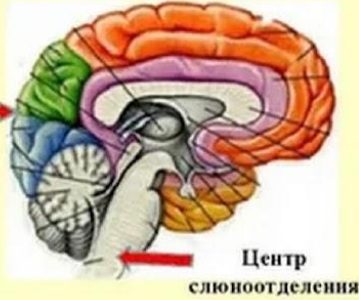
- Кулибин изобрел:
- ✓ часы "яичной фигуры"
 - ✓ лифт
 - ✓ фонарь-пржектор
 - ✓ вечный двигатель
 - ✓ сделал чертежи моста через Неву
 - ✓ построил "водоход"
 - ✓ оптический телеграф
 - ✓ техколёсную повозку - самткатку





Сеченов И. М.
1829-1905 г.г.

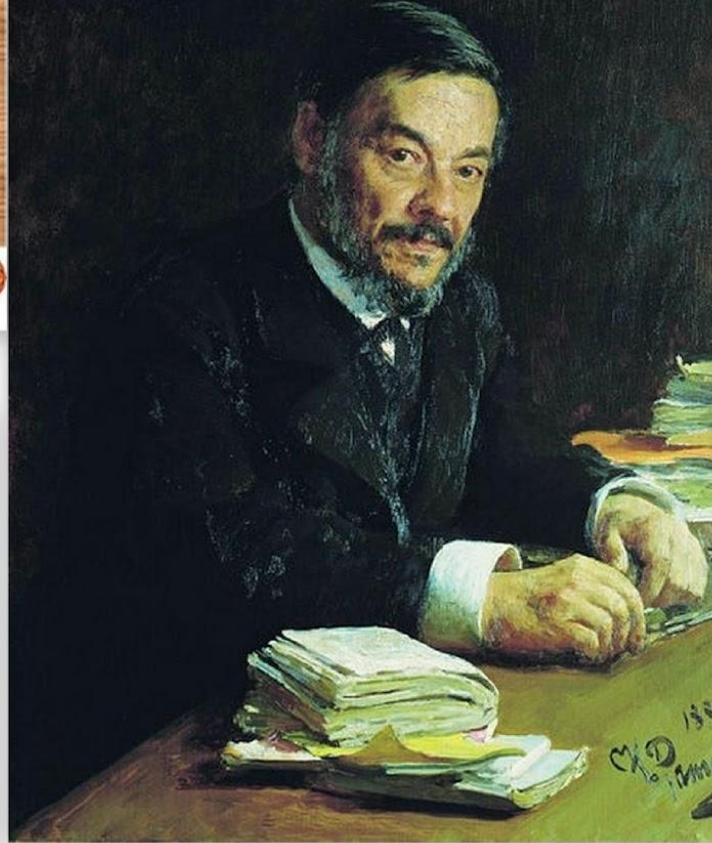
Центр
зрения



Центр
слюноотделения



Сеченов Иван Михайлович (1829 - 1905)



Ученый физиолог, создатель русской физиологической школы.

Родился в селе Теплый Стан (ныне Сеченове Нижегородской области).

Учился в Петербурге, в Главном инженерном училище. Два года служил в саперном батальоне.

Вышел в отставку и поступил на медицинский факультет Московского университета.

Совершенствовался в Германии и Франции.

В 1866 году опубликовал классический труд "Рефлексы головного мозга". Вся его дальнейшая жизнь — напряженная работа, научные изыскания, неустанное творчество.

В Нижнем Новгороде есть улица, носящая имя ученого.



**Сеченов Иван
Михайлович
(1829-1905)**

Основоположник
русской школы
физиологов. Доказал,
что психическая жизнь
человека является
результатом
деятельности клеток
головного мозга.





*Макет самолета, на котором
Нестеров совершил "мертвую
петлю"*

*целию „
Нестеров советнику „вершело
целю самолета“ на кошовом*



**Нестеров
Петр Николаевич**



*Памятник Петру Николаевичу Нестерову
в Нижнем Новгороде*



Александр Степанович Попов

русский физик,
электротехни
к, профессор,
изобретатель
радио

Изобретение радио



Приемная установка А.С. Попова 1895 г.

Практически 9 лет жизни знаменитого изобретателя радио связаны с Нижним Новгородом. Преподаватель физики и электротехники из Кронштадта Александр Попов приехал сюда, чтобы расширить работу тогда крупнейшей в России электростанции, действовавшей для нужд города и Нижегородской ярмарки.



Попов
Александр
Степанович



Спасибо за
внимание!



село Мотызлей
2021 год