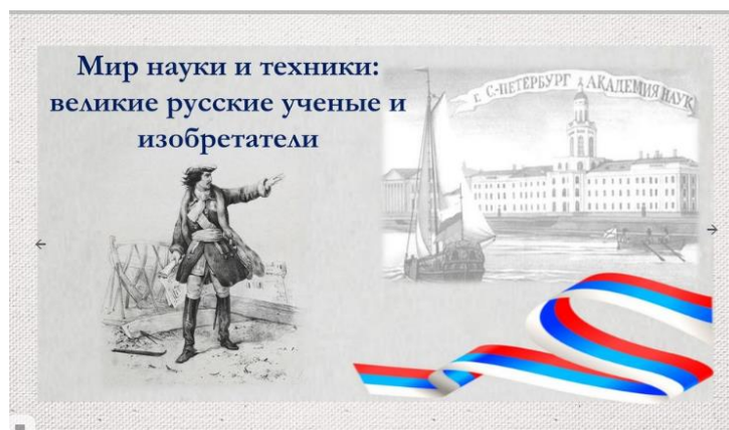


8 февраля 2022 года в нашей школе прошел ежегодный традиционный  
**День российской науки.**



Учащиеся 7Б класса Исаева Арина и Соляник Лидия подготовили и провели  
15-минутки посвященные этому событию.

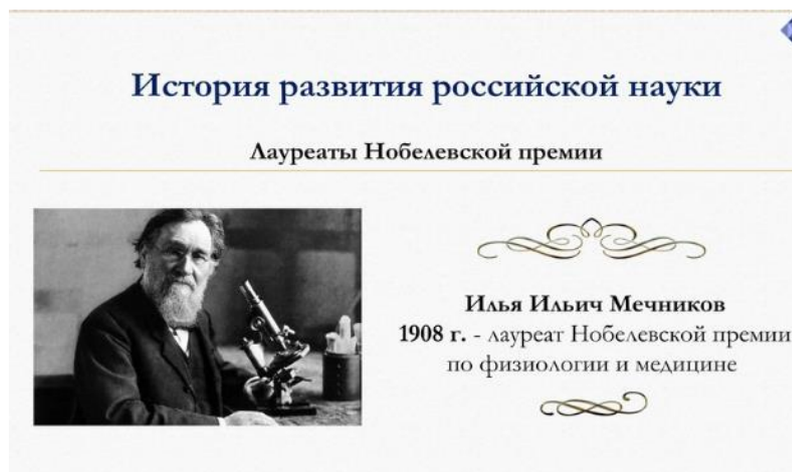
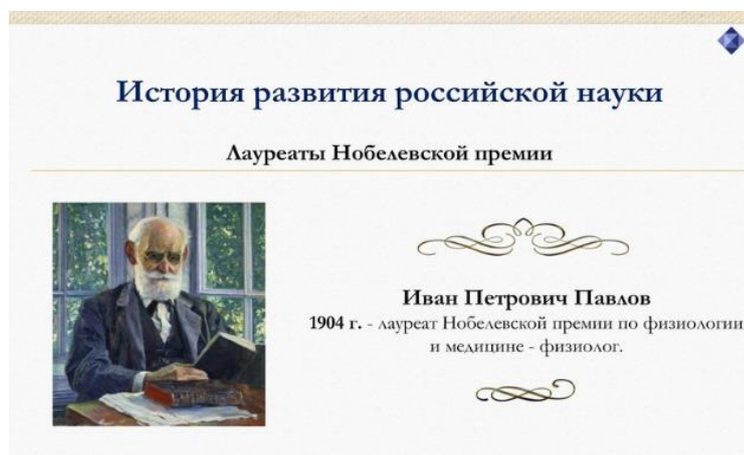


Первые в мире видеомэгнитофон, вертолет, самолет, комбайн, электрический трамвай, подводная лодка с электродвигателем, ранцевый спасательный парашют, противогаз, прожектор, киноаппарат, автоматическая телефонная станция, радио и многое другое было создано русскими изобретателями.

«Золотым веком» российской науки по праву считался XIX в. Признанных достижений в области математики добивается Н. И. Лобачевский, в химии Д. И. Менделеев и А. М. Бутлеров, в истории – Н.М. Карамзин и С. М. Соловьев, в медицине – С. П. Боткин и многие-многие другие ученые.



В нач. XX в. работали такие исследователи с мировым именем: И. П. Павлов, получивший Нобелевскую премию за исследования в области физиологии пищеварения; И. И. Мечников добившийся её же за свои работы в медицине.





Русские ученые, внесшие вклад  
в развитие мировой науки

ЗНАНИЕ  
знанию.ru

Архиепископ  
**Лука Войно-Ясенецкий**  
(1877-1961)

- ✓ выдающийся хирург;
- ✓ профессор медицины;
- ✓ автор «Очерков по гнойной хирургии», позволившей спасти здоровье и жизни тысяч солдат во время Второй Мировой войны.



*Архиепископ Лука Войно-Ясенецкий (1877-1961)*

В миру - Валентин Феликсович Войно-Ясенецкий. Выдающийся хирург, профессор медицины, автор «Очерков по гнойной хирургии», позволившей спасти здоровье и жизни тысяч солдат во время Второй Мировой войны.

Закончили свое выступление девочки рассказав о 10 открытиях российской науки в XXI в.



ЗНАНИЕ  
знанию.ru

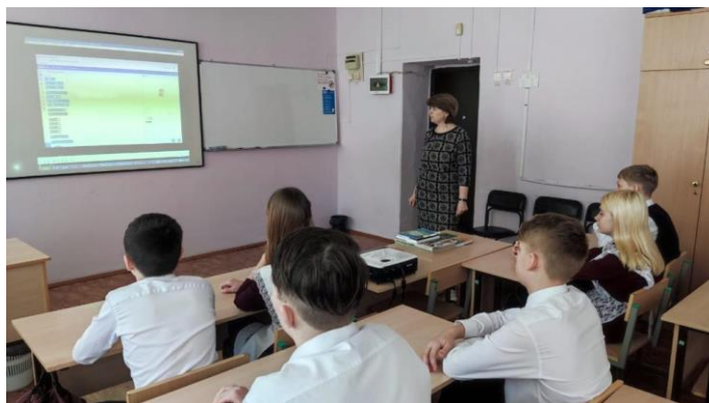
1

Топ 10 открытий  
российской науки  
в XXI веке

В 2012 г. российские исследователи закончили бурение и достигли поверхности подледного озера «Восток» в Антарктиде. Расположено в районе антарктической станции «Восток» под ледяным щитом толщиной около 4000 м. Предполагаемая площадь 15,5 тыс. км<sup>2</sup>. Глубина более 1200 м.



Так же в этот день для ребят были проведен мастер-класс «Программирование в среде Scratch»



Ребятам понравился этот мастер-класс, они освоили приемы программирования и анимирования.

В конце проведенных мероприятий напутствие для ребят от великого ученого И.П. Павлова: «Наука требует от человека всей его жизни. И если бы у вас было бы две жизни, то и их бы не хватило вам. Большого напряжения и великой страсти требует наука от человека».