



ТЕМА «ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ НАУКИ»



## Дмитрий Менделеев



В 1869 г. открыл периодический закон химических элементов.

Написал более 500 фундаментальных работ, без которых не мыслима мировая наука.

Бензин, бездымный порох, удобрения, воздухоплавание



Сегодня состоялся важный разговор, посвященный 190 летию Д.И.Менделеева. Ребята познакомились с фактами из жизни ученого, узнали многогранность его профессиональных и жизненных интересов, Менделеев любил шахматы, рисовать, был даже воздухоплавателем. Сегодня мы понимаем значимость его трудов для развития российской науки и улучшения качества жизни людей. Главное открытие Менделеева – его периодическая система химических элементов. После просмотра видео фильмов, ребята отвечали на вопросы об услышанном в рабочих листах.



