

Классный час: «Золотой век Российской науки» в 5 К классе



В 5 К классе прошёл классный час: « Золотой век российской науки».

Все привычные вещи, которые мы видим вокруг себя каждый день, появились на свет благодаря упорному труду учёных (Артём).

Любая вещь обязана своему появлению на свет человеку (Илья).

XX в. можно смело назвать веком российской науки. В самом начале века на научном небосклоне России сияли такие звезды, как Д. Менделеев, К. Циолковский, И. Павлов, И. Мечников, В. Бехтерев, Н. Жуковский. Затем эстафету научных открытий подхватили С. Королев, А. Туполев, И. Курчатов, Д. Сахаров и др. Они вывели российскую науку в число мировых лидеров (Артур)

Парашют и противогаз, радио и телевидение, телеграф, авиацию и космонавтику, Периодическую систему химических элементов, лазеры, электросварку, витамины, наркоз, высокооктановый бензин, танкеры, трактора, танки, нефтепроводы, теплоходы, паровозы, тепловозы, лучшие в мире подводные лодки, компьютерные томографы, систему трехфазного тока - все это придумали российские ученые (Богдан)

Многие российские ученые XX в. пришли в науку из XIX в. Они заложили основы российской науки, поэтому их называли основоположниками, отцами. Дмитрий Иванович Менделеев - великий русский ученый-энциклопедист, химик, физик, технолог, геологии и даже метеоролог. Дмитрий Иванович Менделеев сделал много открытий в области химии, но главное его открытие - Периодическая система химических элементов (Саша)

Иван Петрович Павлов - великий русский биолог.. Он изучал пищеварение, кровообращение, высшую нервную деятельность человека. Его открытия до сих пор служат медицине. Павлов страстно верил в науку, считал, что именно наука сможет избавить «род людской от болезней, от голода, от вражды, уменьшит горе в жизни людей». Эта вера давала ему силы и помогала в работе (Егор)

Ребята называли учёных и их открытия.

И сегодня в стране работают замечательные ученые, чьи исследования вызывают колоссальный интерес в мире (Мерзо)