

УДК 001(092)(476)

ШЕРЕМЕТОВА Д.С., ГЛАДКИЙ Е.В., студенты

Научный руководитель **ВОРОНОВА Г.П.**, ст. преподаватель

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ВЫДАЮЩИЕСЯ УЧЕНЫЕ С БЕЛОРУССКИМИ КОРНЯМИ

Ученые с белорусскими корнями внесли огромный вклад в мировую науку, широко известны не только в нашей стране, но и во всем мире.

Пригожин Илья Романович, лауреат Нобелевской премии в области химии за 1977 год. Родился в России в 1917 году. Жил и работал в Бельгии и США. Учился в Свободном университете в Брюсселе, где занимался химической термодинамикой. Обладая многочисленными дарованиями и увлечениями (музыка, история, иностранные языки, математика), делом своей жизни Пригожин избрал химию. В 1945 году ему была присуждена докторская степень за работу о влиянии времени на превращения в термодинамических системах. В 1947 году получил звание профессора. Открыв в 1967 году научно-исследовательский центр при Техасском университете, совмещал научную работу в Америке и Бельгии.

Алферов Жорес Иванович, лауреат Нобелевской премии по физике. Премия была присуждена в 2000 году «За разработку полупроводниковых гетероструктур и создание опто- и микроэлектронных компонентов». Родился 15 марта 1930 года в городе Витебске. Среднее образование получил в Минске. В школе учился блестяще, увлекался физикой. В 1952 году, окончив ЛЭТИ (факультет электронной техники), получил диплом о высшем образовании. В 1970 году ему присуждена степень доктора физико-математических наук. В 1972 году получил звание профессора. Жорес Алферов удостоен многих наград России и иностранных государств, является Почетным гражданином города Минска.

Чижевский Александр Леонидович, основоположник гелиобиологии. Родился 26 января (7 февраля) в 1897 году. В 1917 году окончил Московский археологический институт, а также физико-математический факультет Московского университета, занимался изучением медицины. Первую научную работу опубликовал в 19 лет. С 1918 года, в течение 3 лет, проводил опыты по воздействию отрицательно ионизированного воздуха на живые организмы. Он открыл законы, по которым циклы активности Солнца влияют на процессы в биосфере.

2017 год объявлен в Республике Беларусь Годом науки. Белорусские ученые работают усердно и плодотворно во многих областях науки. Огромных успехов удалось достичь в медицине, фармацевтике, области аграрных наук, информационных технологий. В 2012 году запустили в космос первый белорусский спутник, готовят к запуску второй спутник дистанционного зондирования Земли.

Наследие выдающихся ученых должно изучаться и служить импульсом для развития творческой деятельности молодых ученых.