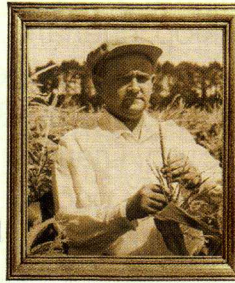


Что в имени тебе моё...

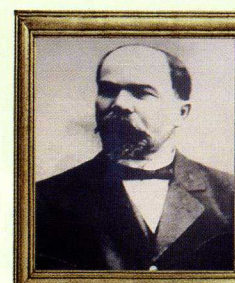
Увлекательные вещицы 20-го века можно увидеть на выставке «В их именах величие науки» в Белгородском историко-краеведческом музее: клещи для переноски шпал, железнодорожный фонарь, психрометр (прибор для измерения влажности воздуха и его температуры), анерометр, измеряющий скорость ветра, геологический молоток, горный компас... А есть много фото, документов и даже научных трудов, рассказывающих о шести выдающихся уроженцах Белгородской области (конечно же, их в нашем крае намного больше!). Они внесли значительный вклад в развитие не только российской, но и мировой науки. Проверим, сможете ли вы без похода в музей (а выставка продлится до 12 мая) соотнести имена (цифры) известных учёных и их достижения (буквы). **Итак...**



1 Иван
Алексеевич
ДВИГУБСКИЙ
(1771–1840 гг.)



2 Игорь
Александрович
СКАЧКОВ
(1914–1974 гг.)



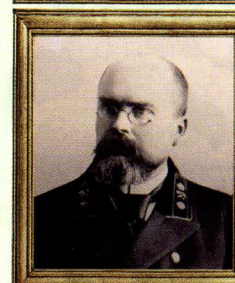
3 Иван
Алоизович
ПУЛЬМАН
(1859–1938 гг.)



4 Константин
Иванович
ВЕЛИЧКО
(1856–1927 гг.)



5 Анатолий
Капитонович
БОЛДЫРЕВ
(1883–1946 гг.)



6 Лавр
Дмитриевич
ПРОСКУРЯКОВ
(1858–1926 гг.)

А Метеоролог, селекционер. Родился в с. Богородицкое-Фенино (ныне с. Богородицкое Губкинского округа). Основал первую в нашем крае метеорологическую станцию. Он не только изучал изменения погоды, но и вывел новые сорта пшеницы, ржи и гречихи.

Б Инженер-мостостроитель. Уроженец слободы, а ныне села Борисовка Волоконовского района. Проектировал мосты. Один из самых выдающихся – через р. Амур у Хабаровска, который открыли в 1916 году. Это был самый длинный мост в Евразии.

В Военный инженер. Родом из г. Корочи. Создал проект крепости Порт-Артур. По его чертежам строили военные крепости на западных границах страны и Дальнем Востоке.

Г Доктор сельскохозяйственных наук, агроном. Родом из с. Никитовка (ныне Красногвардейского района). Разработал меры по борьбе с эрозией (разрушением) почвы, участвовал в выведении новых сортов озимой пшеницы и люцерны.

Д Учёный-естественноиспытатель, доктор медицины. Родился в г. Короче. Составил первые определители дикорастущей флоры Московской губернии и российских лекарственных растений (с иллюстрациями!). Написал один из первых русских учебников по физике.

Е Кристаллограф и минералог. Уроженец г. Грайворона. Проводил полевые работы на месторождениях Урала, Алтая, Восточного Забайкалья. Написал более 100 научных работ: «Кристаллография», «Курс описательной минералогии»...



Ответы на задание прсылайте по адресу: 308009, Белгород, просп. Славы, 100; e-mail: peremenka@belpressa.ru, до 15 марта. В письмах указывайте свои фамилию и имя, школу и город/район. Победители (10 человек!) получат в подарок книги из серии «Библиотека белгородской семьи», посвящённые выдающимся уроженцам нашей области.

