

Историческая

викторина

Какой русский писатель окончил  
физико-математический факультет  
университета?

Подсказка:

Он получил  
нобелевскую премию  
по литературе

Ответ:

Солженицын А.И.





# Солженицын Александр Исаевич (р. 1918 году)

- Русский писатель лауреат нобелевской премии 1970 года. В 1941 году он закончил физико-математический факультет университета в Ростове–на-Дону. Затем он поступил на заочное отделение Московского института философии, литературы, истории.
- После реабилитации в 1957 году он учительствует в рязанской деревне, живя у героини будущего рассказа «Матренин двор». Все это время идет потаенная писательская работа над романом «В круге первом», созревает замысел «Архипелага ГУЛАГ».

Кто из рок-музыкантов закончил факультет прикладной математики университета?

Подсказка:

Он написал песни к художественному фильму «Асса»

Ответ:

Борис Гребенщиков





советский и российский советский  
и российский поэт советский  
и российский поэт и музыкант советский  
и российский поэт и музыкант, лидер рок-  
группы «Аквариум» советский  
и российский поэт и музыкант, лидер рок-  
группы «Аквариум», один из «отцов-  
основателей» советской советский  
и российский поэт и музыкант, лидер рок-  
группы «Аквариум», один из «отцов-  
основателей» советской рок-музыки.

Детство Бориса Гребенщикова прошло в Ленинграде, на Алтайской улице, в доме 22. По окончании 8-го класса в известной школе № 421 он перешел в математическую школу № 239, потом поступил на факультет прикладной математики и процессов управления Ленинградского государственного университета. Именно там – в комнате

Алиса Гребенщикова за сценой актового зала факультета – стали проходить первые репетиции новой ленинградской рок-группы «Аквариум»



Какая известная актриса театра и кино, победитель проекта «Ледниковый период» закончила физико-математическую школу при университете?

Подсказка:

Это был казанский университет. Она активно помогает детям больным раком

Ответ:

Чулпан Хаматова





детстве занималась фигурным катанием, а с восьмого класса училась в математической школе при Казанском университете. В детстве занималась фигурным катанием, а с восьмого класса училась в математической школе при Казанском университете. После школы несколько месяцев проучилась в Казанском государственном финансово-экономическом институте. В детстве занималась фигурным катанием, а с восьмого класса училась в математической школе при Казанском университете. После школы несколько месяцев проучилась в Казанском государственном финансово-экономическом институте, а потом неожиданно ушла оттуда и поступила в Казанское театральное училище. В детстве занималась фигурным катанием, а с восьмого класса училась в математической школе при Казанском университете. После школы несколько месяцев проучилась в Казанском государственном финансово-экономическом институте, а потом неожиданно ушла оттуда и поступила в Казанское театральное училище.

Назовите знаменитого поэта, дочь которого стала первой программисткой?

Подсказка:

Это великий  
английский поэт

Ответ:

Байрон







Дочь великого английского поэта лорда Байрона **Августа-Ада Лавлейс (1815-1852)**

свои математические способности унаследовала вовсе не от отца, а от матери, которую некогда Джордж Гордон Байрон окрестил «принцессой параллелограммов». Со своим знаменитым отцом была не знакома, так как родители разошлись навсегда, когда ей не было и года.

Аду чрезвычайно заинтересовала аналитическая машина, изобретенная Беббиджем. Она написала несколько программ для машины Беббиджа, разработала начатки теории программирования. Она стала первой в истории программисткой. Один из языков программирования носит ее имя АДА.

Кто из великих русских писателей  
был автором учебника  
математики?

Подсказка:

Он создал школу для  
деревенских детей

Ответ:

Л.Н.Толстой





# Лев Николаевич Толстой (1828-1910)

Толстой Лев Николаевич, великий русский писатель. В 1859 он открыл в Ясной Поляне школу для крестьянских детей, помог устроить более 20 школ в окрестностях Ясной Поляны.

Учебники для своей школы Толстой написал сам, в том числе и «Арифметику».

Кто из великих полководцев увлекался составлением и решением геометрических задач, причем преуспел в этом. В математику вошла задача под его именем.

Подсказка:

Его жену звали  
Жозефина

Ответ:

Наполеон





# Наполеон Бонапарт (1769-1821)

Французский император Наполеон Бонапарт был любителем математики. Он находил время заниматься ею для собственного удовольствия, чувствовал в ней красоту и объект достойный приложения остроумия и изобретательности. Одно из свидетельств тому несколько составленных им геометрических задач.

Одна из них осталась в математике как задача Наполеона.

Какие науки пифагорейцы  
относили к математическим? Их  
было четыре: арифметика,  
геометрия, астрономия и ...

Подсказка:

Сейчас это искусство

Ответ:

Музыка



# Музыка



Пифагорейцы установили, что высота звучания струны зависит от ее длины, то есть опять же от числа. Они создали первую математическую теорию музыки.

И еще в течение тысячи лет после них музыку изучали как часть математики.

# Что пифагорейцы избрали своим символом?

Подсказка:

Много лет это был  
символ всего с

Ответ:

Пятиконечная  
звезда

