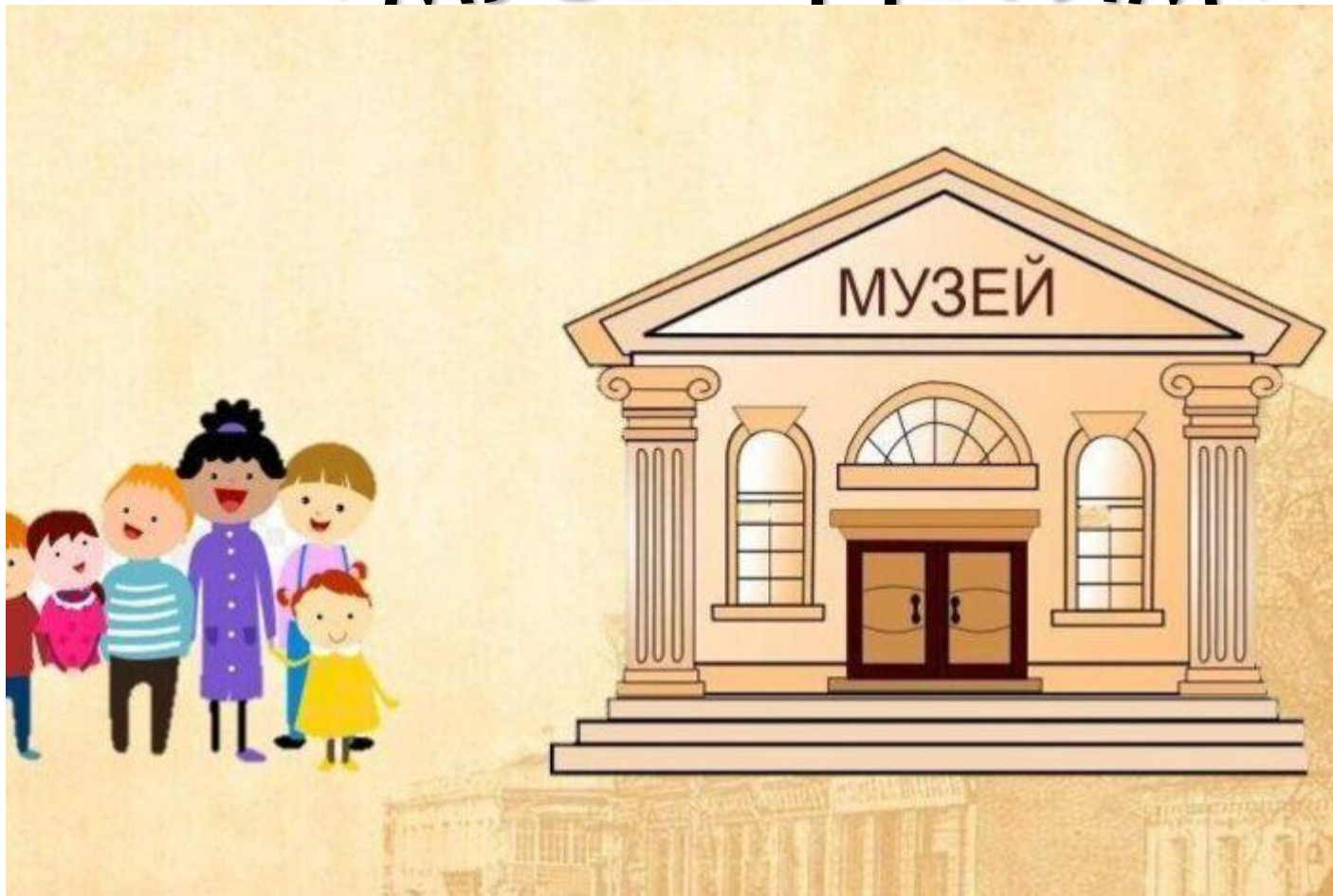


# ИНТЕРАКТИВНЫЙ КАЛЕНДАРЬ «МУЗЕИ ДЕТЯМ»



# ЭТО ИНТЕРЕСНО!

## 1. Они не охотятся за сокровищами (как в кино!)

В фильмах археологи всегда ищут сундуки с золотом. На самом деле их главная цель — найти информацию. Самая ценная находка для них — это не золотая монета, а, например, горшок, чей-то старый мусор или след от костра. По этим «уликаам» они могут узнать, что люди ели, как строили дома и во что верили сотни лет назад.

## 2. Главные инструменты — лопата, кисточка и зубочистка!

Работа археолога — это очень кропотливый труд. Сначала они используют лопаты, чтобы снять верхние слои земли. Но как только появляется что-то интересное, в ход идут кисточки, совочки и даже зубочистки и пинцеты! Они аккуратно, песчинка за песчинкой, расчищают находку, чтобы не повредить её.



Археолог — это детектив, расследующий дела прошлого.



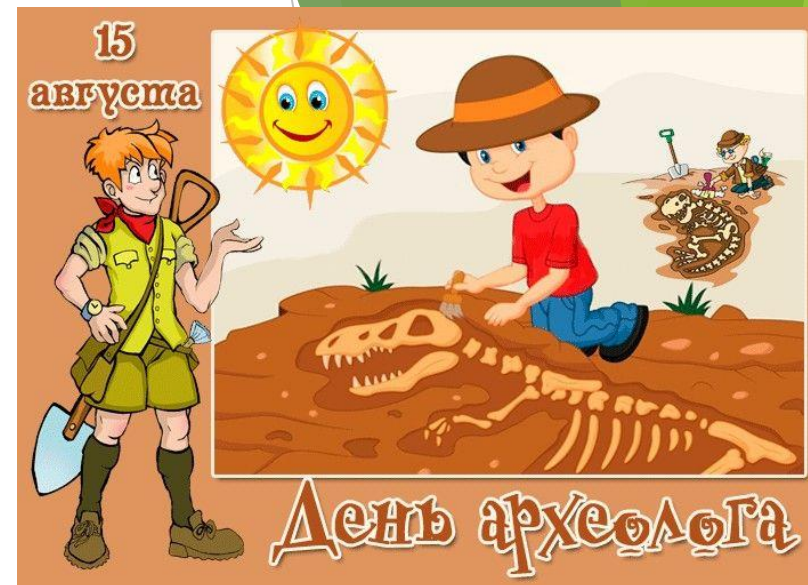
Он собирает пазлы из черепков и обломков.



Он учёный, который большую часть времени проводит не в приключениях, а в лаборатории за микроскопом.



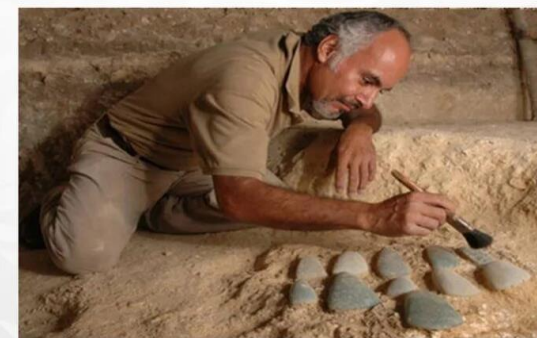
Он спасатель, который защищает историю от забвения.



## *Проект*

### **«Увлечения – Профессия – Успех»**

Знакомство с музейными профессиями, рассказ о людях, которые работают в музее и вносят свой вклад в развитие, сохранение и популяризацию исторического наследия.



*Археолог*

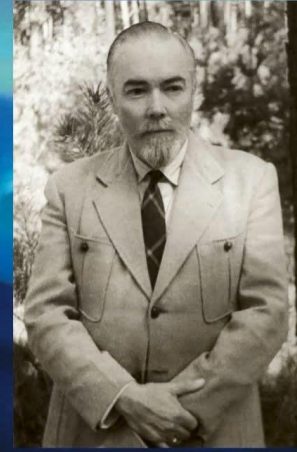
# ЭТО ИНТЕРЕСНО!

1. Великий путешественник — 5 лет исследовал труднодоступный Тибет.
2. Человек-словарь — знал больше 30 языков.
3. Искатель сокровищ — но не золота, а древних знаний и легенд.
4. Сын знаменитостей — его папа был известным художником, а мама — мудрой писательницей.
5. Учёный-миротворец — нёс «Знамя Мира», чтобы защищать культуру.

Юрий Рерих учит нас, что:

Знание языков открывает двери в целые миры.

- Любознательность и смелость могут привести к невероятным приключениям
- Самое ценное сокровище — это знания и культура, которые нужно беречь.



*Юрий Николаевич Рерих  
(16.08.1902-21.05.1960) —  
учёный востоковед;  
лингвист, историк, этнограф,  
археолог, искусствовед,  
человек энциклопедических  
знаний.*



*Вся его жизнь была подвигом.  
Ежедневный подъем в 5 утра и постоянный  
напряженный труд. Даже в годы экспедиций  
ни на день не прекращалась его*

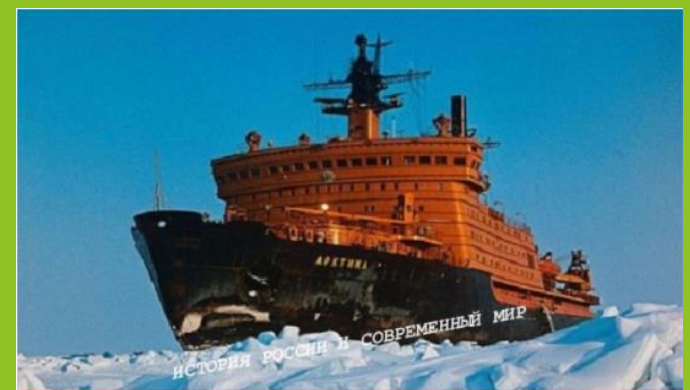
# ЭТО ИНТЕРЕСНО!

· Что произошло:

Мощный корабль-ледокол смог доплыть до самой северной точки Земли.

· Интересный факт

: «Ледокол — это не просто корабль, это ледовый богатырь! Его нос особой формы, и он не плывёт по льду, а вползает на него своей тяжестью и проламывает! Представь, как он громко трещит и ломает лёд толщиной в несколько метров. Такой корабль можно увидеть в музее ледоколов в Мурманске!».



**17**

АВГУСТА

**1977**

**СОВЕТСКИЙ АТОМНЫЙ  
ЛЕДОКОЛ «АРКТИКА»  
ВПЕРВЫЕ В ИСТОРИИ  
МОРЕПЛАВАНИЯ ДОСТИГ  
СЕВЕРНОГО ПОЛЮСА**



# ЭТО ИНТЕРЕСНО!

- Что произошло:  
Запуск первого в мире космического аппарата к Венере.

- Интересный факт:  
«Это событие тоже связано с музеями! Макеты таких станций сейчас можно увидеть в музеях космонавтики.

А знаешь, как учёные изучают другие планеты?  
Учёные смотрят в телескопы и отправляют к планетам роботов. Эти роботы фотографируют и всё изучают, а потом рассказывают об этом людям.



# ЭТО ИНТЕРЕСНО!

19 августа 1960 года собаки Белка и Стрелка полетели в космос и впервые в мире успешно вернулись домой живыми!

- Не одни: С ними летели 40 мышей, 2 крысы и мушки.
- Целый день в космосе: Они сделали 17 витков вокруг Земли за 25 часов.
- Помогли людям: Их удачный полёт доказал, что в космос можно летать, и через 8 месяцев в космос полетел Юрий Гагарин.
- Стрелка-мама: После полёта Стрелка родила здоровых щенков. Одного даже подарили президенту США.

Они стали самыми знаменитыми собаками-космонавтами и настоящими героями!



## Белка и Стрелка



19 августа 1960 г. собаки Белка и Стрелка, а вместе с ними - 40 мышей, 2 крысы, различные мухи, растения и микроорганизмы 17 раз облетели вокруг Земли и приземлились.

# ЭТО ИНТЕРЕСНО!

## День Рождения Эрмитажа!

- В этот день 20 августа 1852 году открыли огромный музей — Эрмитаж в Петербурге.

В его подвалах официально живут и «работают» кошки-охранники (чтобы мыши картины не грызли). У них даже есть свой паспорт!

20 августа — день, когда открыли большой музей с котами внутри.

Это время приключений, когда археологи ищут в земле сокровища прошлого!

В 1852 году в культурной жизни России произошло примечательное событие. Открыл свои двери **Эрмитаж**, где были собраны художественные сокровища императорской фамилии. В России появился первый общедоступный художественный музей.



Государственный музей Эрмитаж для защиты от грызунов держит стаю кошек. У каждой кошки Эрмитажа есть паспорт с фотографией

# ЭТО ИНТЕРЕСНО

☞ □ Командуют солдатами — как капитаны корабля.

🔍 Умные и смелые — долго учатся, чтобы всех защищать.

☆ Звёзды на погонах — показывают, какая важная должность.

🚀 Бывают лётчиками, танкистами, моряками.

🎆 В их честь запускают салют.

🌹 Дарят красные гвоздики — цвет смелости и флага.



# ЭТО ИНТЕРЕСНО

## 1. Три друга-цвета

У нашего флага три полоски-друга:

- Белый — цвет мира, чистоты и добра.
- Синий — цвет верности и честности. Как синее небо над головой.
- Красный — цвет силы, смелости и отваги.

## 2. Флаг-путешественник

Российский флаг можно увидеть высоко-высоко:

- На космических ракетах.
- На кораблях в море.
- На зданиях важных учреждений, например, школ и больниц.

## 3. Как его нужно уважать

Флаг — это символ страны, поэтому его всегда поднимают очень высоко и никогда не роняют на землю.

## 4. Для чего нужен флаг?

Он помогает нам сразу понять, что происходит важное событие: праздник, спортивные соревнования (например, Олимпиада) или встреча важных гостей.

Наш флаг — это белый, синий и красный.

Он летает в космос и плавает в морях.

Его поднимают высоко в небо в самые важные и праздничные дни



Гордо рею я на мачте корабля, и в бою солдаты берегут меня.  
Я России часть и знак - красно-сине-белый флаг!

# ЭТО ИНТЕРЕСНО

1. Не мыши, а рукокрылые — летают с помощью кожистых крыльев-перепонок.
2. Видят ушами — издают неслышный писк и ловят эхо (эхолокация).
3. Полезные друзья — едят комаров (500 за ночь!) и опыляют растения.
4. Спят вниз головой — чтобы быстрее взлететь.
5. Пьют молоко — детеныши, как котята или щенята.

 □ Связь с музеями:

- В музеях природы есть их скелеты и чучела — можно рассмотреть близко.
- Музеи проводят экскурсии-квесты про летучих мышей.
- Там показывают, как работает эхолокация (интерактивные экспонаты).



# ЭТО ИНТЕРЕСНО

1. День рождения «ледяного человека» Эци!

· Что это? Один из самых знаменитых археологических находок в мире.

В Альпах нашли мумию человека, который жил более 5000 лет назад. Его назвали Эци. Его тело сохранилось во льду, как в гигантском холодильнике.

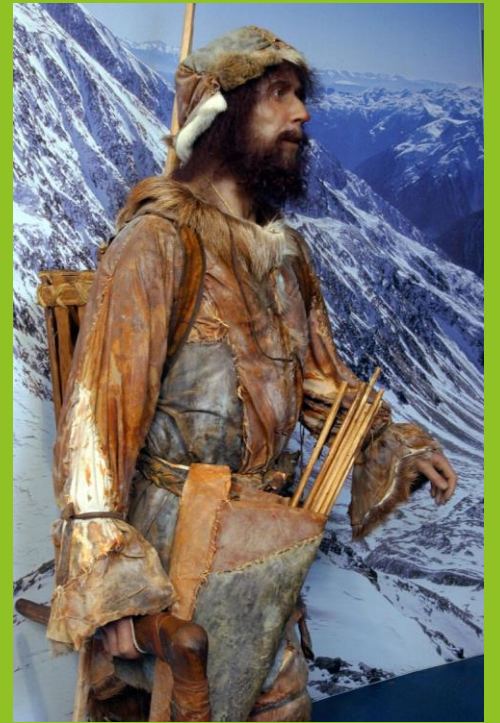
1. Первобытные художники — рисовали мамонтов углём на стенах пещер.

2. Древние игрушки — у детей были волчки и глиняные зверюшки.

3. Одежда из природы — летом из травы, зимой из шкур животных.


4. Первый супник — варили еду в глиняных горшках, которые сами делали.

5. Пуговица-детектив — по одной находке можно узнать о жизни целого дома.

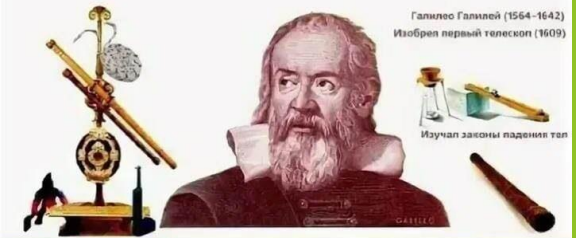


# ЭТО ИНТЕРЕСНО

- Супер-лупа для неба: Галилей сделал первый мощный телескоп — как огромную подзорную трубу, которая «приближала» звёзды и планеты.
- Луна в прыщиках: Он увидел, что Луна не гладкий шарик, а с горами и ямками (кратерами).
- Дети Юпитера: Открыл 4 спутника (как Луна у Земли), которые кружатся вокруг Юпитера.
- Венера-серпик: Увидел, что Венера меняет форму, как месяц на небе.
- Сатурн с ушками: Разглядел у Сатурна странные выступы (на самом деле — края колец).

Галилей доказал, что можно узнать много нового, если быть любопытным и смотреть на мир через «волшебное стекло»! 

## Первый телескоп Галилея



**25**  
августа

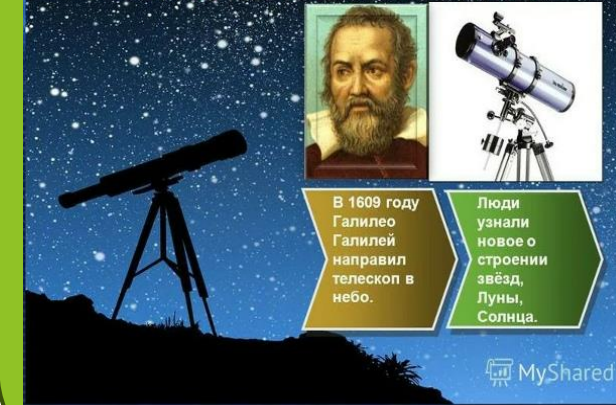
День рождения телескопа

В этот день в 1609 году Галилео Галилей продемонстрировал первый в мире телескоп

**1609**

ВЕСТИ

## Изобретение телескопа.



# ЭТО ИНТЕРЕСНО

1. Сокровища — не только золото! Самые ценные находки — глиняные черепки, игрушки и косточки. По ним учёные узнают, как жили дети тысячи лет назад.
2. Клад под ногами Иногда целые города засыпает землёй и песком. Археологи откапывают дома, где до сих стоят глиняные горшки на печке!
3. Игрушечный детектив В древних домах находят кукольную посуду, костяных лошадок и даже погремушки. Дети всегда любили играть!
4. Тайны одной пуговицы По узору на пуговице можно понять, из какой она страны. Так археологи узнают, с кем дружили древние люди.
5. Самые честные раскопки Археологи всё фотографируют и зарисовывают. Важно не просто найти вещь, но и запомнить, где она лежала!

С ДНЕМ ПОИСКОВ  
КЛАДОВ И СЕКРЕТОВ



# ЭТО ИНТЕРЕСНО

27 августа — это день рождения конструктора Королёва (главный человек для музеев космонавтики).

- Это день основания Этнографического музея в Петербурге.
- Это дата важных исторических событий, материалы о которых теперь сами стали музейными экспонатами.

27 августа прочно связано с миром музеев и истории через судьбы людей и учреждений.



# ЭТО ИНТЕРЕСНО

28 августа 1929 года в Сибири нашли мамонтёнка!

Его зовут «Бабушка Оля» (хотя это мальчик). Он пролежал в вечной мерзлоте 40 000 лет и сохранился почти целиком — с шерсткой, хоботом и глазками.

Сейчас он спит в Зоологическом музее в Санкт-Петербурге, и каждый может прийти посмотреть на него. Это самый древний и хорошо сохранившийся мамонтёнок в мире! 🐘❄️📄



# ЭТО ИНТЕРЕСНО

29 августа 1898 года — день, когда решили построить «дом для картин»! 🎨🏛️

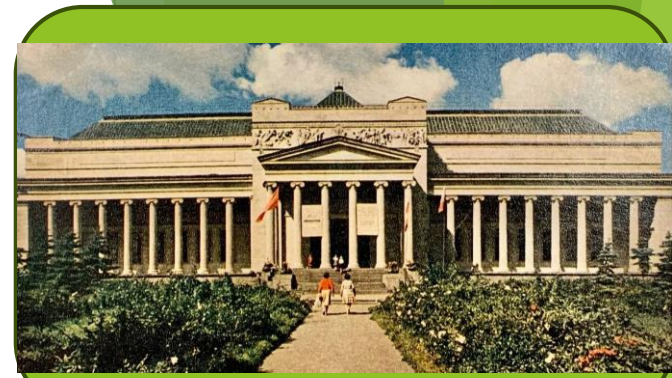
1. Музей-подарок Его построили, чтобы подарить людям много-много красивых картин и скульптур со всего мира. Как огромный дворец для искусства!

2. Строили как замок Здание сделали похожим на древнегреческий храм с большими колоннами. Дети могут представить, что это дворец из сказки!

3. Самый дружелюбный музей Здесь живут не только картины, но и древние египетские мумии, рыцари в доспехах и даже золотые сокровища!

4. Внутри — путешествие В этом музее можно за один день «побывать» в Древнем Египте, Греции и даже увидеть картины французских художников!

5. Имя в подарок Сначала музей назвали в честь царя Александра III, а потом — в честь поэта Пушкина, потому что он очень любил искусство.



# ЭТО ИНТЕРЕСНО

День, когда нашли древний город!

30 августа 1748 года начались раскопки города Помпеи в Италии.

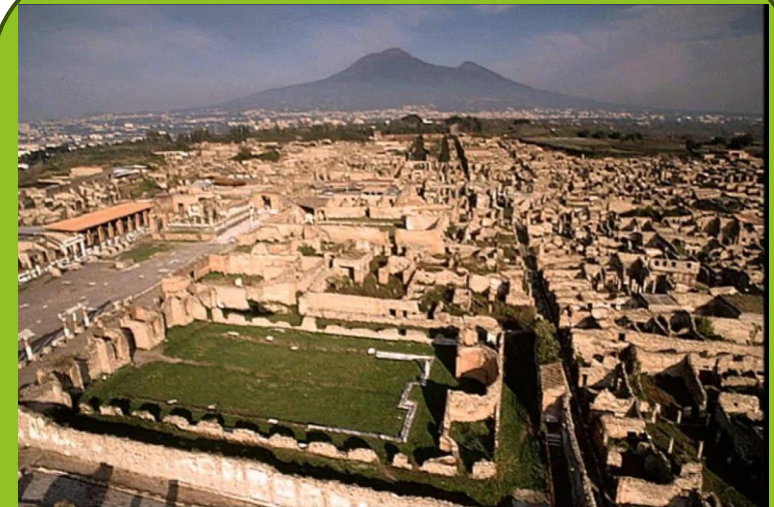
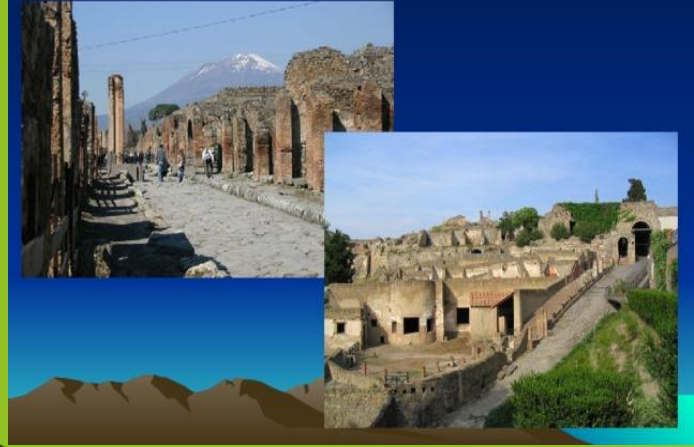
Вот что случилось:

Очень давно большой вулкан Везувий уснул, а потом вдруг проснулся и накрыл весь город пеплом, как снегом.

Город уснул на 1600 лет. Потом археологи начали его откапывать и увидели, что в Помпеях всё осталось таким, каким было до извержения: дома, улицы, магазины и даже отпечатки людей и собак.

Теперь это музей под открытым небом, куда приезжают дети и взрослые со всего мира!



Так выглядит город Помпеи сегодня после многолетних раскопок.



# ЭТО ИНТЕРЕСНО

31 августа 1927 года — родился Геннадий Старшинов, советский археолог, который изучал древние города Средней Азии.

1. Сыщик прошлого — откапывал города, спрятанные под песком.
2. Нашёл глиняные «письма» — древние люди писали на табличках из глины.
3. Собирал истории из черепков — как пазл из разбитых горшков.
4. Работал в пустыне — где много солнца и песка.

Он помог узнать, как жили люди много веков назад!  

## Глиняная книга



Похожа она была на наш современный кирпич. Один кирпичик одна страничка. На мягкой глине, специальной палочкой, люди выдавливали буквы. Кирпичик-страничка застывал и хранился долго-долго. Но разве много можно было написать на этих страницах? К тому же книги эти были тяжелые и некрасивые. Когда, к примеру, какой-то ученый собирался в дорогу и брал с собой 2–3 такие «книги», ему нужна была для этого целая телега.

Кто лопатой и совком  
ковыряется в песочке  
И, сметая пыль веков с  
пожелтевших черепков  
Извлекает из песка  
Утварь, храмы г...  
Не шахтёр и не г...  
А историк - а.....



археолог

