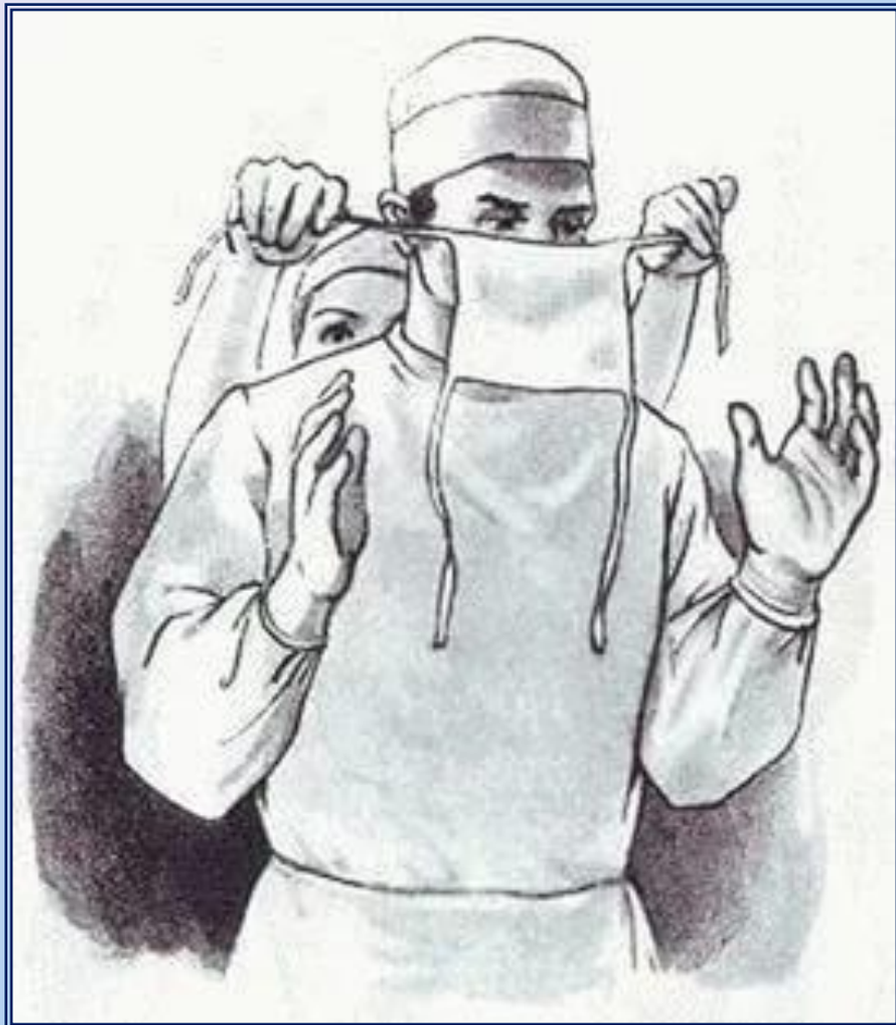


Информационный проект «Самая лучшая профессия»



**Автор: Виталина Шерстюк ,
5-А класс**

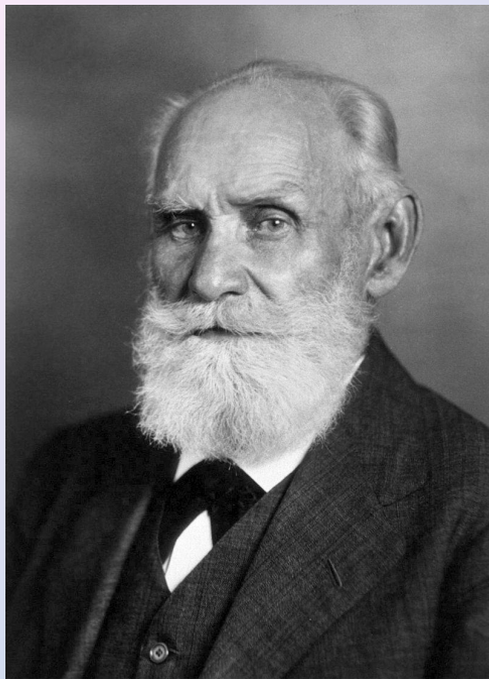
**ГБОУ «Средняя
общеобразовательная школа № 6»**

**Руководитель проекта:
Елена Александровна Сабурова**

**Севастополь
2017 год**

Характеристика проекта

По значимости	учебный
По доминирующей деятельности	информационный
По предметно-содержательной области	монопроект (биология)
По продолжительности выполнения	краткосрочный
По контактам	внутришкольный
По количеству участников	личный
Продукты проектной деятельности <i>Презентация может быть использована на учебных занятиях в 5-6 классах.</i>	презентация «Есть такая профессия - хирург»



«Медицинская деятельность - ровесница первого человека»

Иван Петрович Павлов,

русский учёный, первый русский Нобелевский лауреат, физиолог

Цели проекта: узнать, что входит в обязанности хирурга, чем он занимается, почему его профессия так важна.

Задачи: собрать информацию, которая рассказывает о появлении и развитии хирургии; о том, почему медицина так сильно нуждалась в хирургах; рассказать об известных хирургах.

Актуальность темы проекта

«У меня растут года. Будет мне 17.

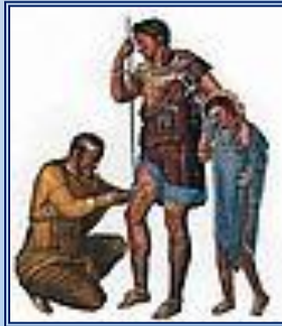
Кем работать мне тогда, чем мне заниматься?».

Благодаря этой презентации, кто-то из моих сверстников сможет сделать вывод в пользу этой благородной и мужественной профессии.



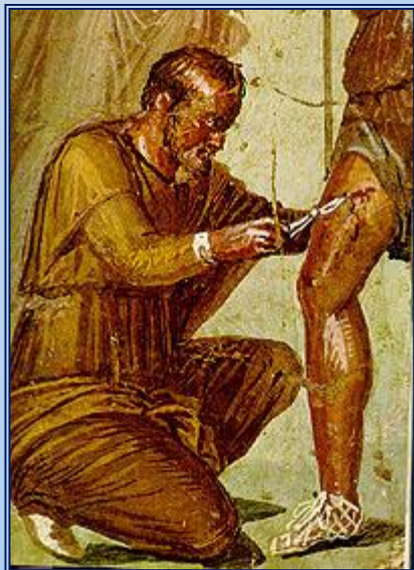
проектом

Изучая литературу, информационные источники Интернета, я узнала о том, что хирург — это благородная и ответственная профессия!



Я решила собрать информацию об известных хирургах, начиная с древних времен.

Итогом работы над проектом стала презентация «Есть такая профессия - хирург».



Слово "хирург" имеет греческое происхождение и в переводе означает "работа рук".

Хирургия как ремесло известна людям еще с древних времен.



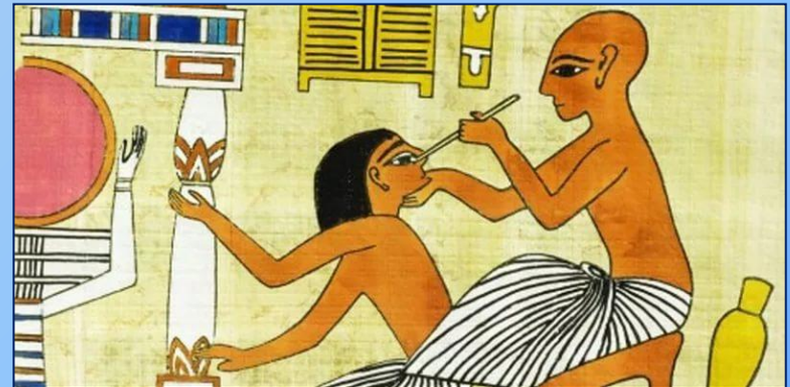
время?

Древние люди умели останавливать кровотечение: для этого применяли сдавление ран, тугие повязки, раны заливали горячим маслом, присыпали золой. В качестве своеобразного перевязочного материала использовали сухой мох, листья. Для обезболивания применяли специально приготовленные мак и коноплю.



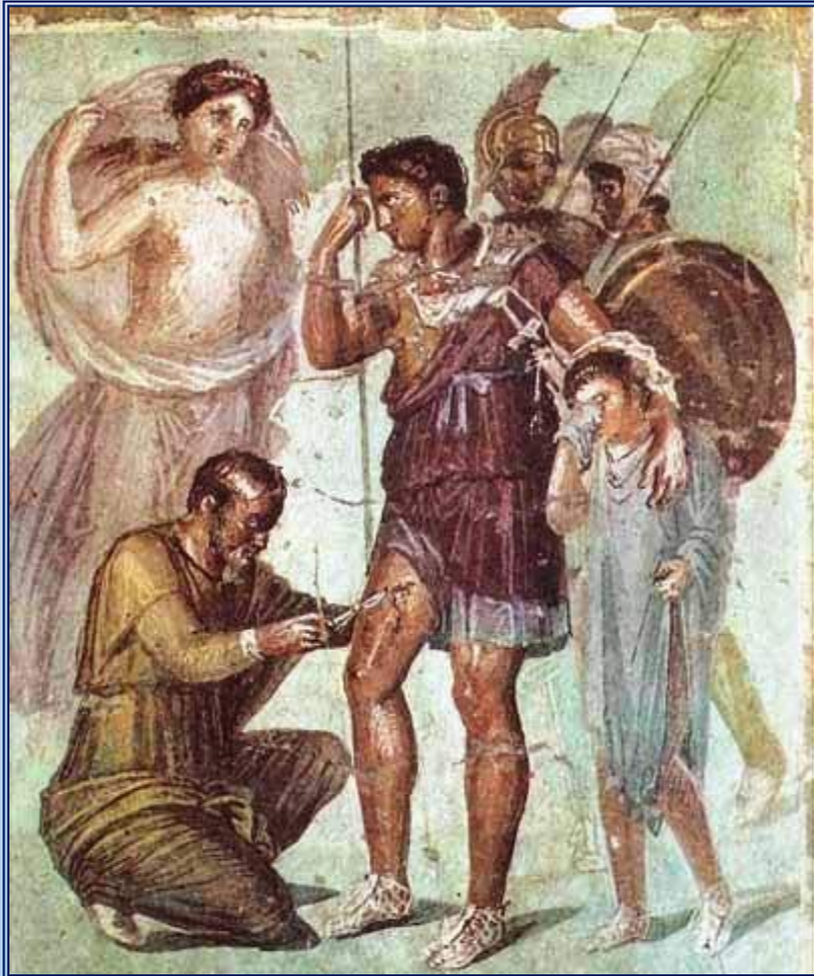
древних индийцев

1. Древнеиндийские врачи использовали более 120 инструментов, что позволяло им выполнять достаточно сложные вмешательства, в частности, кесарево сечение.
2. Особую известность приобрели в Древней Индии пластические операции. За воровство и другие проступки рабам в Древней Индии обычно отрезали нос. В последующем для устранения дефекта искусные врачеватели стали замещать нос специальным кожным лоскутом на ножке, выкроенным из области лба. Этот способ «индийской пластики» используют до сих пор.



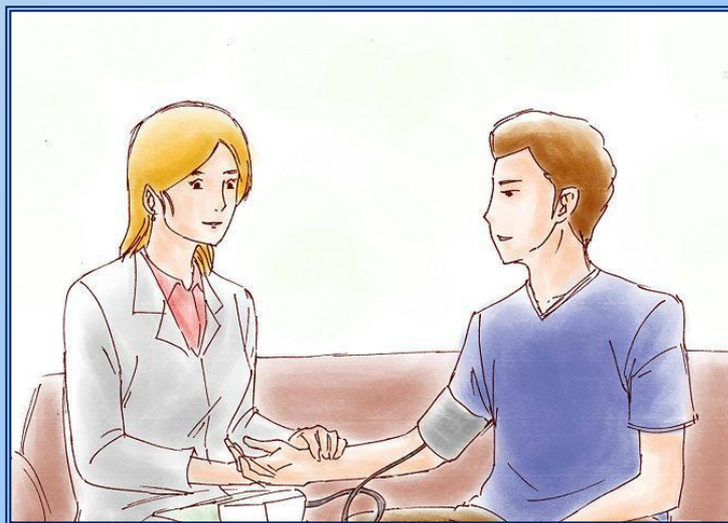
Вывод

Часто только хирургическое вмешательство может спасти самое ценное — человеческую жизнь.

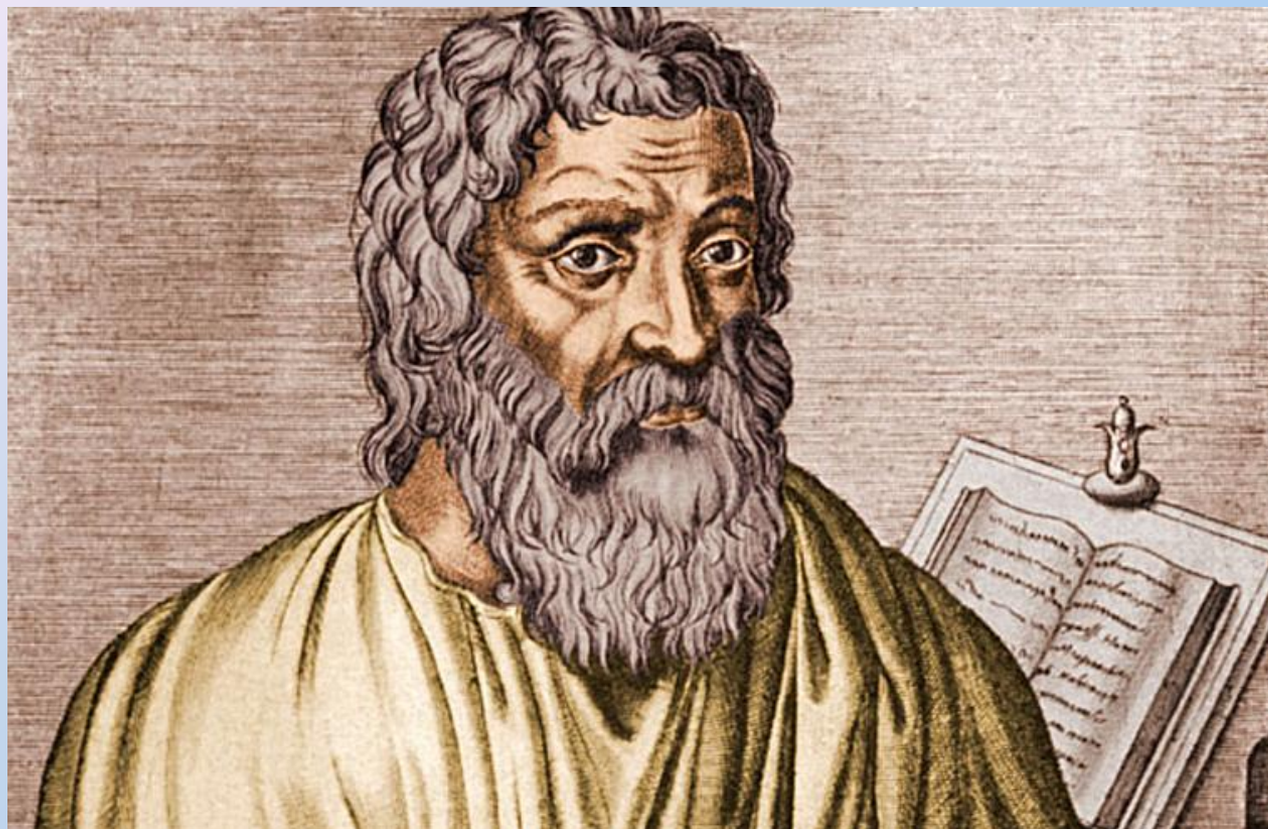


Хирургу необходимы

1. Крепкое здоровье и устойчивая нервная система.
2. Ответственность и уверенность в своих силах.
3. Сила воли и решительность.
4. Эмоциональная стойкость и терпение.
5. Выносливость и коммуникабельность.
6. Вежливость и внимательность.



хирург



Гиппократ

т –

отец

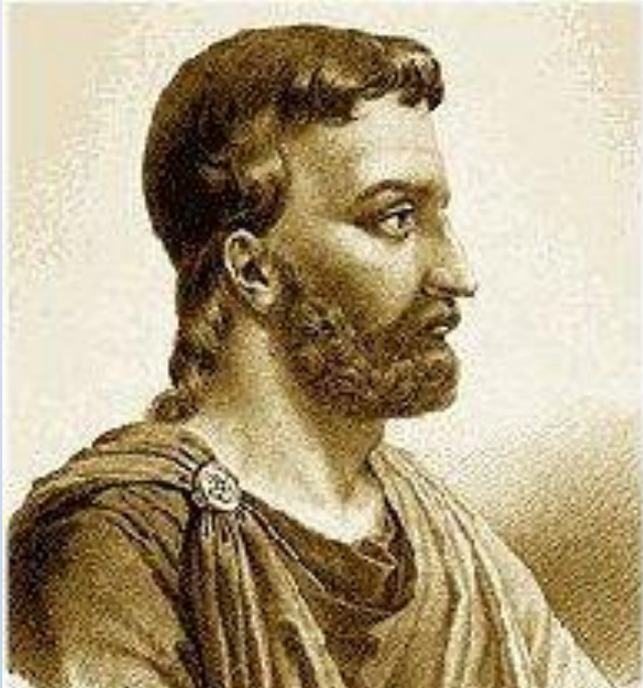
медицины

(460 – 370

до н.э.)

Гиппократ ещё до нашей эры осуществлял дренирование плевральной полости. Его первые труды стали своеобразными учебниками по хирургии.

последователи Гиппократов в Древнем Риме



Корнелий Цельс

(30 г. до н.э. - 38 г. н.э.)

дал описания операций по
восстановлению деформированных
ушей, носа и губ; о трепанации
черепов и об ампутации конечностей.

Клавдий Гален (130-210) впервые
разработал методику вскрытия мозга.
Опыты производились на свиньях, коровах.



1541 г.г.)

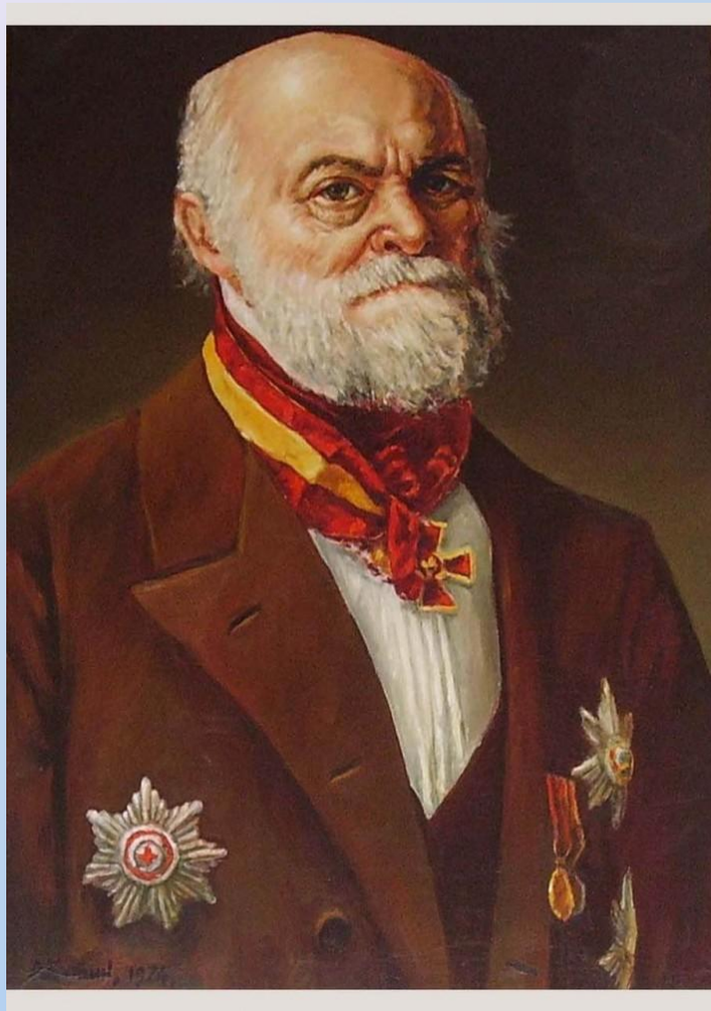


Он внес большой вклад в развитие хирургии. Участвуя во многих войнах, Парацельс значительно усовершенствовал методы лечения ран, применял для этого вяжущие средства и различные химические вещества.

Он же предложил лекарственные напитки для улучшения общего состояния раненых.

Пирогов

(1810 – 1881 г.г.)



**Участник Севастопольской
обороны (1854-1855 г. г.),
франко-прусской
(1870-1871 г. г.) и
русско-турецких
(1877-1878 г. г.) войн.**

**Впервые произвел
операцию под наркозом на
поле боя (1847 г.)**

(Валентин Феликсович Войно- Ясенецкий)



Ученый с мировым именем, профессор хирургии, один из основателей анестезии и гнойной хирургии.

Внимание!



Используемые информационные ресурсы

1. vmede.org>sait/ История хирургии
2. yandex.ru/images>фото