

Конкурсная программа: «Ок, Шерлок»

Автор: Лулуева Элиза

Класс: 10 «А»

Учебное учреждение: МБОУ СОШ №1

Город: Сургут, ХМАО Югра

Руководитель: Громова Светлана Федоровна, учитель информатики

Задание №1

1. Вустерского соуса
2. в 1837
3. к глутамату натрия
4. «умами»
5. «Беппо. Венецианская повесть»
6. Джорджа Гордона Ноэла шестого барона Байрона
7. 7 Джон Вилей Ли и Уильям Генри Перринс
8. с соусом
9. из Великобритании
10. Координаты: широта 52°11'28" с. ш., долгота 2°13'20" з. д.
11. Картинка
https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D1%83%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%81%D0%BE%D1%83%D1%81

Библиография

1. Wikipedia® — зарегистрированный товарный знак некоммерческой организации [Wikimedia Foundation, Inc.](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D1%83%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%81%D0%BE%D1%83%D1%81) URL: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D1%83%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%81%D0%BE%D1%83%D1%81
2. © RuTLib.com 2015-2016 URL: <http://rutlib2.com/book/28281/p/7>
3. © 2017 «ФБ» URL: <http://fb.ru/article/18700/vustershirskiy-sous-istoriya-znamenitogo-brenda>

Задание №2

В древние времена люди узнали, что продукты портятся, если они долго находятся в тепле. Зимой люди заготавливали (1. Что?) и засыпали в глубокие ямы, где и хранили еду. Затем они превратились в большие погреба-ледники. В Персии I тысячелетия до н. э. такие подземные хранилища льда, толщина стен которых достигала 2 м, назывались (2. Как?).

Согласно свидетельствам историков, (3. Кто?) работал в клинике города Апалачикола, штат Флорида, где изучал тропические болезни. Желая помочь пациентам, он изобрел агрегат, способный охлаждать воздух. На основе своего изобретения он построил машину для производства льда, на которую в (4. В каком?) году получил патент N 8080.

В 1910 году, в США был изобретен первый (5. Что?). После создания этой машины, открытие подвергалось многочисленным модификациям. Спустя год, успешная английская компания «Дженерал электрик» рискнула первой запустить производство этого агрегата, назвав его, в честь своего создателя, французского физика, (6. Кого?). К достоинствам этой машины относились: отличный теплообмен, отсутствие клапанов, сальников и легкость в обслуживании.

(7. Что?), охлаждающий с помощью компрессора в нижней части шкафа был изобретен Альфредом Меллоус в 1916 году. Им была основана компания (8. Какая?). Компания оказалась неприбыльной, и в 1918 году её новым владельцем стал Уильям Дюрант и переименовал в «Frigidaire». В 1919 году компания приобрела значительные масштабы и стала корпорацией (9. Какой?). Вскоре Уильям наладил массовое производство (10. Чего?).

Укажите ссылку на сайт, на котором можно найти это изображение. Что на нем изображено и где это находится?



Библиография

1. Milgrom & Associates с Валерий Мильгром 1997 – 2012. URL: http://usa-patent.ru/invention_history/refrigerator.html
2. Wikipedia® — зарегистрированный товарный знак некоммерческой организации [Wikimedia Foundation, Inc.](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA#История_создания) URL: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA#История_создания
3. © 2013-2014 «Altp.ru» URL: <http://altp.ru/izobretenie-izmenivshie-istoriyu-chelovechestva/holodilnik.html>
4. © 2017 Mail.Ru Group URL: <https://otvet.mail.ru/question/11886990>

5. ©MARSIADA 2006. URL: <http://www.marsiada.ru/357/465/728/2998>

Ответы:

1. Лед
2. «якшаль»
3. Джон Горри
4. В 1851 году
5. Домашний холодильник
6. Марсея Одифрена
7. Автономный холодильник
8. Guardian
9. Frigidaire Corporation and Wolfe's Dolelre
10. Холодильников и холодильного оборудования