

In dem Quartal-Vortrag vom 17 J. M. wo auf der Pflanztag der Gesellschaft bezausum wird, tritt die Kunde zu lesen:
Baron Arkanis Frick.

Wollen noch jemand einen Vortrag zu halten wünscht, so bitte er sich an die Gesellschaft wie ich dank wissen.

am 24 Oct. soll no 29, 46 Journal-Vortrag = Director Goedekeing
einen Vortrag halten. 43.

zum Abendessen à 1890 was blieben
und bringen Gäste mit.

NB. In dem unsere Wirt ist, so wird er
wohl gut sagen, wenn jeder, der bleiben
zu gehen mitbringen will, sich bestimmt
Machen, und man muss wissen kann...

Nauftrag

Nach gefassten Aufträgen, was am 17. J. M. viderent
das die Frick vorbrachte, und dass keine die der
Licht hat, die der Quartal-Vortrag zu lesen. Was ist anzufangen?
Der Journal-Director Goedekeing wurde bei dem fest
bleiben um die Gesellschaft wieder zu machen, wenn der Vortrag
17 J. M. einen Vortrag halten wollten. Gef. wies. Min
Hrn. Dr. Rosenkill, Lichtenstein u. Pöpelger waren beide
gefallen zu unterstützen.

Ich bitte, dass die Anwesenheit nicht nur Montag und die Tage
in einem Kreis-Journal über den von Offenbach-Koln, ungenügend
wird. Hiermit verbleibe ich mit der G. M. Director Goedekeing. Von
Hrn. Prof. Lichtenstein habe ich den die Unterstützung durch den
nach vorzugehen und die in der Sitzung am 12. Oct. 1866.
Vortrag mit. Oct. den 12. Oct. 1866.

Robert
Herrn Meyer

Robert bleibt zum Abendessen

Prof. Dr.
Bergius.

Fischer.
Köllmann.

Holwig

Wittmann
für 3 Personen

Kocher
Lichtenstein
Turk
Herrn Meyer
König
Schwarz

Die Octobrische der 4-jährigen Cykel von 1700
 war ein Reich von 470 Monaten, in denen
 3 Festsommer waren. Es soll ein Parivallus sein
 von 8 Jahren, von dem 1 Tag, 14 W. 9 min. Differenz.

Florus.
 Cicero
 Schafftrübgen,
 Löss. I.

Die metrische Periode ist in allen 432 von Jahr
 bekannt gemacht in Latta 6940 2920.

aus Cicero in 1770
 Calippus und Meton ist 330 auf Jupiter, 4
 in 4 X 19 = 76 Jahren 122000000 und
 die Periode aus 27789 2920 27789.

Hermelstadt, hat eine
 Geschichte Nafalls
 1713,

Blatt
 Koenig

aus der Calippus Periode wird Tonnen in 1770
 in 76 Jahren eine 5 W. 5' von 1770, ab; die die
 Octobris Periode 1? 6. W. 51'

Der Anfang der 8-jährigen Cykel ist wohl bekannt 291 von J. 8 in 1770
 1770 der 8-jährigen Periode. in 1770 bis 1770 an 360 u. 1770.

Die große Zahl von Jahren, wenn die Wägen 6 Rad, kann aufgezogen
 war 2 mal 17. 37. 532.

wenn die 15 Wägen nur 2 mal. Nicht an sich, so war die 15 1770

aus dem die Abrechnung ¹⁷⁷⁰ von 1770/ 15 1770 in 1770
 hat den Jahr. Acquirat.

Samuel Jacchi in 1770 in Mesopotamien

5975
 3760
 1815

De la Consecratione Calendarum, Louis de Viel in 1770

Ursprung der Reduktion der jüd. Kalender auf den jul. von Hillel.

Ursprung der Monate 7-30 Tagen für Zeit der Dunkelheit vide 1770, VII, 11-18, 3. a

wenn 2 mal 1770 27789. XXXVII 21. es kommt dann, wenn man

70 Jahre die 1770 1770 1770 1770 1770 1770 1770 1770 1770

1770 1770 1770 1770 1770 1770 1770 1770 1770