

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

Das Jahr 1920.

Das Jahr 1920 ist ein Schaltjahr von 366 Tagen. Von Weihnachten bis Aschermittwoch sind 54 Tage = 7 Wochen 5 Tage. Faschingslänge 42 Tage = 6 Wochen. Die Fasttage sind nach dem neuen Fastenpatente durch † als einfache Abbruchstage † als gebotene Fast- und Abbruchstage † als gebotene Fasttage bezeichnet. Die Evangelien sind für die Katholiken nach dem römischen Messbuche, für die Protestanten nach dem protest. Kirchenkalender geordnet.

Bewegliche Feste.

Septuagesimä: 1. Febr.	Christi Himmelf.: 12. Mai.
Aschermittwoch: 18. Febr.	Pfingstfest: 23. Mai.
Palmsonntag: 28. März.	Dreifaltigkeit: 30. Mai.
Ostersfest: 4. April.	Fronleichnamf.: 3. Juni.
Wittage: 10., 11., 12. Mai.	I. Adventssonntag: 29. Nov.

Die vier Quatember.

I. 25., 27., 28. Februar. II. 26., 28., 29. Mai.
III. 15., 17., 18. Septemb. IV. 15., 17., 18. Dezemb.

Mondes - Viertel.

☾ Neumond, ☽ Erstes Viertel, ☾ Vollmond,
☽ Letztes Viertel.

Die 12 Zeichen des Tierkreises.

♈ Widder, ♉ Stier, ♊ Zwillinge, ♋ Krebs,
♌ Löwe, ♍ Jungfrau, ♎ Waage, ♏ Skorpion,
♐ Schütze, ♑ Steinbock, ♒ Wassermann, ♓ Fische.

Die vier astronomischen Jahreszeiten.

Frühlingsanfang am 21. März 10 Uhr abends,
Sonne im Zeichen des Widder.
Sommeranfang am 21. Juni 6 Uhr abends,
Sonne im Zeichen des Krebses.
Herbstanfang am 23. September 12 Uhr nachts,
Sonne im Zeichen der Waage.
Winteranfang am 22. Dezember 6 Uhr morgens,
Sonne im Zeichen des Steinbocks.

Von den Finsternissen.

Im Jahre 1920 werden zwei Sonnenfinsternisse und zwei Mondesfinsternisse stattfinden, von denen in unserer Gegend nur die zwei Mondesfinsternisse sichtbar sein werden.

I. Totale Mondesfinsternis am 3. Mai.

Beginn der Verfinst. um 12 Uhr 12 Min. nachts, Mitte um 1 Uhr 20 Min. morgens, Ende um 3 Uhr 59 Min. morgens. Größe der Verfinst.

in Teilen des Monddurchmessers = 1.224. Diese Finsternis ist sichtbar in Europa, Westasien, Afrika, dem indischen Ozean mit Ausnahme seines östlichen Teiles, dem atlant. Ozean, dem östlichen Teil von Nordamerika und Südamerika. Das Ende ist sichtbar in Westeuropa, Westafrika, dem atlant. Ozean, Nordamerika mit Ausnahme vom äußersten Nordwest, Südamerika und den östlichen Teilen des stillen Ozeans.

II. Partielle Sonnenfinsternis am 18. Mai.

Anfang 4 Uhr 20 Min., Mitte 6 Uhr 17 Min., Ende 8 Uhr 18 Min. morgens. Diese Finsternis ist nur in Südafrika, im östlichen Teil des indischen Ozeans, in Australien mit Ausnahme der nördlichen Spizen sichtbar.

III. Totale Mondesfinsternis am 27. Okt.

Beginn 12 Uhr 20 Min., Mitte 2 Uhr 13 Min., Ende 4 Uhr abends. Diese Finsternis kann zu Beginn gesehen werden im Westen von Nordamerika, im stillen Ozean, Australien, Asien mit Ausnahme des westlichen Teiles, in den östlichen Teilen des indischen Ozeans. Das Ende ist sichtbar im westlichen Teile des stillen Ozeans, Asien, Australien, dem indischen Ozean, Ostafrika und teilweise in Europa.

IV. Partielle Sonnenfinsternis am 10. Nov.

Anfang 1 Uhr 50 Min., Mitte 3 Uhr 55 Min., Ende 6 Uhr abends. Die Finsternis beginnt im nordwestlichen Teil der Union, ist sichtbar in Kanada, im Norden und Osten der Union, im nördlichen Teil des atlantischen Ozeans bis Grönland, in Nordwest-Afrika, Spanien, Frankreich, England, und Westdeutschland. Hier fällt der Beginn der Finsternis nahe mit dem Sonnenuntergang zusammen.

Vom Jahresregenten.

Als sogenannter Jahresregent soll im Jahre 1920 nach den alten Anschauungen der Astrologen der Planet Venus regieren. Derselbe ist uns bekannt als Abend- und Morgenstern, sowie durch sein blendendweißes helles Licht. Er gehört zu den Sonnen-nahen Planeten und ist im Mittel 166 Millionen Kilometer von derselben entfernt. Um seine Achse dreht er sich in 23 Stunden, 21 Minuten, 29 Sekunden. Um die Sonne in 224 Tagen. Eine besondere Bedeutung haben die Vorübergänge vor der Sonnenscheibe, welches aber nur in Abchnitten von 8, 105 1/2, 121 1/2 Jahren stattfindet. Der letzte Vorübergang war im Dezember 1882. Der nächste wird erst im Jahre 2004 erfolgen. Wie bekannt, haben die Alten auch diesen Planeten einen Einfluß auf Menschen und Tiere zugeschrieben, den man heutzutage als Überglück betrachtet.