

Anweisungen für das Schuljahr 2019/2020 T A G E S S C H U L E

Montag, 9. September 2019

- Die Einschreibung für die **2. – 5. Jahrgänge** und **2. – 4. Klassen** findet um **08.00 Uhr** statt.
Mitzubringen ist:
Gemäß § 11/9 des Schulunterrichtsgesetzes ist für die Aufnahme in den III. Jahrgang der Höheren Abteilung der Nachweis einer vierwöchigen und für die Aufnahme in den V. Jahrgang der Nachweis einer achtwöchigen Feriapraxis erforderlich. Für die Aufnahme in die 4. Klasse der Fachschule ist der Nachweis einer vierwöchigen Feriapraxis notwendig.
Die Repetenten müssen sich bis spätestens **08:00 Uhr** beim jeweiligen Abteilungsvorstand einfinden und werden den jeweiligen Jahrgängen/Klassen zugewiesen.
- Die Einschreibung der Tagesschule für die **1. Jahrgänge** und **1. Klasse** Fachschule findet um **10.00 Uhr** statt.
- Die Wiederholungs- und Nachtragsprüfungen finden **ab 11:30 Uhr** statt.
- Die Einschreibung der **Abendschule** für alle Semester findet um **18.00 Uhr** statt.

Dienstag, 10. September 2019

- 07:50 Uhr** Jahrgangs- bzw. Klassenvorstandsstunde
09:00 Uhr Schulgottesdienst für die katholischen SchülerInnen in der Elisabethinenkirche (Völkermarkter Straße)
Anschließend planmäßiger Unterricht!
09:00 Uhr Gottesdienst für die evangelischen SchülerInnen im Raum H120
11:30 Uhr Wiederholungsprüfungen
17:00 Uhr Klassenkonferenzen nach den Wiederholungsprüfungen/W210-W212 (alle Kolleginnen und alle Kollegen haben bei den Klassenkonferenzen anwesend zu sein)
Unterrichtsende für die Schüler um 11:25 Uhr

Mittwoch, 11. September 2019

- Unterricht nach Stundenplan bis 12:15 Uhr
13:00 Uhr Eröffnungskonferenz/W210-W212

Donnerstag, 12. September 2019

- Unterricht nach Stundenplan
13:00 Uhr Werkstättenkonferenz/ Unterrichtsende um 12:15 Uhr bei Werkstättenunterricht am Nachmittag

Freitag, 13. September 2019

Ganztägiger Wandertag. Bei Regenwetter wird ein Alternativprogramm durchgeführt (z.B. Museumsbesuch). Zuständig ist der jeweilige Jahrgangs- bzw. Klassenvorstand.



Mag. Dr. Michael Archer
Direktor