



## Wichtige Voraussetzungen:

-  Haben alle ihre **Zugangsdaten/Passworte** und funktionieren diese?
-  Können alle SchülerInnen ihre **Schul-E-Mail Adresse** aufrufen und Mails versenden?
-  Können sich die SchülerInnen bei Moodle anmelden und Moodle bedienen?
-  Können die SchülerInnen die **Office 365 Cloud** bedienen?: Dokumente speichern, sharen, kollaborativ bearbeiten, ...
-  Kennen die SchülerInnen die Anmeldedaten zu diversen **Online Plattformen**: Cyber Homework, Testen und Fördern, ...

**TIPP**: das noch in den kommenden Schultagen ausprobieren!

-  Mit der Klasse schon im Vorfeld vereinbaren, **wie und wann kommuniziert** wird!
-  **Termine** festlegen, sie erzeugen mehr Verbindlichkeit!
-  Den SchülerInnen **regelmäßig Arbeitsaufträge** zukommen lassen!  
Kleinere Einheiten sind besser überschaubar



## eLearning - Online Unterricht

**E-Mail:** Versenden von E-Mails an ganze Klassen über Verteiler  
In der Unterstufe empfiehlt es sich Eltern in BCC zu nehmen  
(siehe Beilage E-Mail)

**Lernplattform Moodle:** Material zur Verfügung stellen  
Forum  
Abgabe von Arbeitsaufträgen über Moodle (siehe Beilage)



**HÜ abgeben:** Fotos von gemachten Arbeitsblättern (Mathe, ...) per Mail senden  
Texte (Deutsch, Englisch) per Mail senden

**Digitales Schulbuch:** [www.digi4school.at](http://www.digi4school.at)

**Erklärvideos (Tutorials):** können mit dem Smartphone leicht erstellt werden;  
in Moodle hochgeladen bzw. in der Cloud geteilt oder versendet werden.

**Learning Apps:** <https://learningapps.org>  
hier findet man viele interaktive Aufgaben zu allen Fächern  
den Link dazu kann man den S per Mail zukommen lassen



**Ö1 macht Schule:** <https://oe1.orf.at/schule>

### Englisch

Cyber Homework  
eSquirrel  
Khan Academy: <https://www.khanacademy.org/>

### Mathematik

Testen und Fördern  
Interaktive Übungsbeispiele: <http://www.realmath.de/Mathematik/newmath5.htm>  
Spiele: <https://www.mangahigh.com/de/games>  
<https://www.arcademics.com/>

Lernplattform Unterstufe: <https://de.bettermarks.com/>

Lernplattform Oberstufe: <https://www.mathespass.at>

Lernvideos Oberstufe: <https://www.youtube.com/channel/UC2P5DrHAgAncrDrVtSt4rnA/videos>

Maturatraining Quiz: <https://www1.vobs.at/maturawiki/index.php/Quiz>

Siehe auch in Moodle: Kurs > Mathematik ...

Lernmanagementsysteme für Lehrer/innen und Lehrer

[https://www.bmbwf.gv.at/Themen/schule/beratung/corona/corona\\_unt/corona\\_lms.html](https://www.bmbwf.gv.at/Themen/schule/beratung/corona/corona_unt/corona_lms.html)

