





Ubstadt-Weiher, den 22. Januar 2021

Liebe Eltern,  
liebe Schülerinnen und Schüler,

mit dem heutigen Tag liegen bereits zwei Wochen Fernunterricht hinter uns. Für Sie als Eltern und für Ihre Kinder war diese Zeit sicherlich sehr herausfordernd.

Wir möchten an dieser Stelle nochmals aufzeigen, dass Fernunterricht aus mehreren Säulen besteht:

- Online-Unterricht über BigBlueButton – BBB 
- Aufgaben, Lernvideos, Lernarrangements etc., die in Moodle  in den jeweiligen Fachkurs eingestellt werden, sind
  - eigenständig von den Schülerinnen und Schülern zu bearbeiten,
  - in Teilen abzugeben bzw. hochzuladen.
  - Über einen Teil der abgegebenen Aufgaben erhalten die Schüler ein Feedback.
- im Bereich der Grundschule: Aufgabenpakete, Aufgabenmappen
- additive Angebote wie z.B.
  - Bewegungspausen und Bewegungsangebote der Fachschaft Sport
  - freiwillige Nachmittagsangebote der SMV

Nach anfänglichen, meist technischen Schwierigkeiten und einem nicht unerheblichen Organisations- sowie Unterrichtsaufwand auf beiden Seiten, haben wir die Erfahrungen genutzt und werden diese ab kommender Woche in den Fernunterricht einfließen lassen.

Für alle Klassen der Sekundarstufe wird es einen **Stundenplan** geben, der nahezu alle Unterrichtsstunden nach dem regulären Plan der Klasse abbildet.

Die genaue Ausgestaltung der beschriebenen Säulen des Fernunterrichts hängt dabei von der Schulart, der Klassenstufe, dem Fach und dem jeweiligen Thema ab.

Wie bereits erwähnt, ist die Bearbeitung der Aufgaben, sowie das abgeben bzw. hochladen der entsprechenden Rückläufe eine weitere wichtige Säule des Fernunterrichts. Uns ist bewusst, dass dies von Ihren Kindern ein hohes Maß an Selbstdisziplin erfordert. Bitte unterstützen Sie Ihr Kind diesbezüglich. Bei Schwierigkeiten wenden Sie sich bitte umgehend an die Klassen- oder Fachlehrkraft.

Wir werden Sie auch weiterhin in gewohnter Weise informieren.

Vielen Dank für Ihre Unterstützung und bleiben Sie gesund.

Freundliche Grüße  
J. Weber, Schulleiter