



Digitale Grundbildung am BRG 18

gelebt seit über 20 Jahren, seit 2013/14 SQA-Ziel am BRG18

Die Basis der Digitalen Grundbildung am BRG 18 ist unser entwickeltes digi-Curriculum. Es zieht sich über die gesamte Unterstufe und wird seit dem Schuljahr 2018/19 im Zeugnis ab der

1. Klassen aufsteigend ausgewiesen. Das Curriculum stellt einen Überblick über die erworbenen digitalen Kompetenzen im Rahmen der digitalen Grundbildung dar. Das erworbene Wissen wird mit den Klassen wiederholt und von unterschiedlichen Fächern eingefordert und vertieft (siehe auch VWA-Curriculum)! Das digi-Curriculum ist auch auf unserem Portal <https://portal.rg18.ac.at> auf der Kachel zu finden.



NEU 2021: die SchülerInnen der 1. und 2. Klassen erhalten einen eigenen Laptop vom Ministerium. Dieser wird vor allem an den „Laptoptagen“ (siehe Stundenplan) eingesetzt.

Klasse	Thema	Inhalte	Unterlagen
1. Klasse	Digitale Grundbildung: Computer helfen im Unterricht	<ul style="list-style-type: none"> • Zugangsdaten zum Schulnetzwerk • Kennenlernen des portal.rg18.ac.at • Verhaltensregeln • Kommunikationskanäle: E-Mail, Teams, Moodle, WebUntis • digitales Schulbuch • Cyber Homework • Speichern im Schulnetzwerk • Einstieg in Geogebra • Internet • Mediennutzung reflektieren 	Unterlagen dazu finden alle SchülerInnen in einem jeweiligen Kurs auf unserer Lernplattform eduvidual 
2. Klasse	Digitale Grundbildung	Unterrichtsfach: 1 Stunde pro Woche <ul style="list-style-type: none"> • Kommunikationskanäle: E-Mail, Teams, Moodle, WebUntis • 10-Fingersystem • Ordnung halten – auch am PC • Daten in der Cloud • Textverarbeitung • Bilder erstellen, einfügen, bearbeiten, ... • Digitale Präsentation erstellen • Coding • Cybermobbing 	
3. Klasse	Digitale Grundbildung	<ul style="list-style-type: none"> • Vertiefung in den Kommunikationskanälen • Tabellenkalkulation • Geogebra • Lernen lernen mit dem PC • Digitale Bildbearbeitung • 	
4. Klasse	Digitale Grundbildung.	<ul style="list-style-type: none"> • Bewerbungsschreiben / Normbrief • Vertiefen, Üben, Ausbauen der bisher erworbenen digitalen Kompetenzen 	



Mehr Information finden Sie auf unserer Homepage → Bildungsangebote → eLearning

