


Lernen und Leben mit Medien am Ratsgymnasium



| 1. Medienkunde | 2. Medienkritik und -bewertung | 3. Medienkunde und -bewertung | 4. Medienkunde und -bewertung | 5. Medienkunde und -bewertung | 6. Medienkunde und -bewertung |
|-----------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 1.1 Medienkunde | 2.1 Medienkritik und -bewertung | 3.1 Medienkunde und -bewertung | 4.1 Medienkunde und -bewertung | 5.1 Medienkunde und -bewertung | 6.1 Medienkunde und -bewertung |
| 1.2 Medienkunde | 2.2 Medienkritik und -bewertung | 3.2 Medienkunde und -bewertung | 4.2 Medienkunde und -bewertung | 5.2 Medienkunde und -bewertung | 6.2 Medienkunde und -bewertung |
| 1.3 Medienkunde | 2.3 Medienkritik und -bewertung | 3.3 Medienkunde und -bewertung | 4.3 Medienkunde und -bewertung | 5.3 Medienkunde und -bewertung | 6.3 Medienkunde und -bewertung |
| 1.4 Medienkunde | 2.4 Medienkritik und -bewertung | 3.4 Medienkunde und -bewertung | 4.4 Medienkunde und -bewertung | 5.4 Medienkunde und -bewertung | 6.4 Medienkunde und -bewertung |

1MKR NRW

In einer zunehmend digitalen Welt spielt die Medienkompetenz eine zentrale Rolle in der Bildung. Sie ist eine Schlüsselqualifikation für die Teilhabe an gesellschaftlichen Transformationsprozessen wie der Digitalisierung.

Das Ratsgymnasium orientiert sich in seinem Medienkonzept an den Kompetenzerwartungen des Medienkompetenzrahmen NRW ([LVR_ZMB_MKR_Rahmen_A4_2020_03_Final.pdf](#)) und hat das Ziel, Schülerinnen und Schülern die notwendigen Kenntnisse und Fähigkeiten zu vermitteln, um Medien kritisch zu nutzen, eigene Inhalte zu erstellen und sich in der digitalen Welt kompetent, sicher und verantwortungsbewusst zu bewegen.

Lernen mit Medien

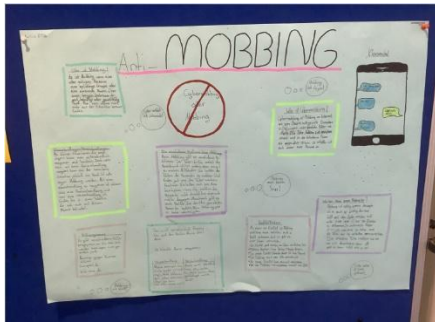


2KI-generierte Darstellung

Als Querschnittsaufgabe ist das "Lernen in der digitalen Welt" ein zentraler Bestandteil des Unterrichts in allen Fächern. Es wird am Ratsgymnasium darüber hinaus auch durch Projekte, Workshops und die Teilnahme an Wettbewerben (Informatik-Biber, Robotik) vermittelt. (Digitale) Medien und neue Technologien wie die Künstliche Intelligenz (KI) werden gezielt eingesetzt, um Lernprozesse der Schülerinnen und Schüler zu unterstützen und neue Lernzugänge zu ermöglichen. Das Ratsgymnasium nimmt als eine von 25 Schulen in NRW teil am Projekt KIMADU, das als landesweites Pilotprojekt den Einsatz von KI im Mathematik- und Deutschunterricht erprobt ([Ratsgymnasium Münster – KIMADU am Ratsgymnasium](#)).

Ebenso ist das Ratsgymnasium als MINT-EC-Schule zertifiziert und fördert als einen Profilschwerpunkt das Interesse der Schülerinnen und Schülern gerade auch in den MINT-Fächern. Besondere Leistungen in diesem Bereich werden mit dem MINT-EC-Zertifikat gewürdigt ([Ratsgymnasium Münster – MINT-Schwerpunkt am Ratsgymnasium](#)).

Leben mit Medien



Ein verantwortungsvoller Umgang mit digitalen Medien erfordert immer auch ein Bewusstsein für mögliche Risiken und die Notwendigkeit des Datenschutzes. Am Ratsgymnasium sollen Schülerinnen und Schüler durch gezielte Aufklärung und Präventionsmaßnahmen dazu befähigt werden, sich inner- und außerhalb von Schule sicher in der digitalen Welt zu bewegen und ihre eigene ebenso wie fremde Privatsphäre zu schützen.

Im Rahmen des Medienkonzepts werden die Schülerinnen und Schüler für Themen wie Cybermobbing, Datenschutz und Urheberrecht sensibilisiert. Dazu hat sich das Ratsgymnasium für die gesamte Schulgemeinschaft verbindliche Regeln gegeben, die Eingang in die Handy- und Tablet-Ordnungen gefunden haben ([Ratsgymnasium Münster – Schul-, Tablet-, Handy- und WLAN-Ordnung](#)) sowie im Schutzkonzept gegen sexualisierte Gewalt verankert sind ([Schutzkonzept_Ratsgymnasium_28_09_2023.pdf](#)).

Ausstattung der Schule im Bereich Medien

Das Ratsgymnasium verfügt für die Arbeit mit digitalen Medien über eine umfassende technische Ausstattung.

Jeder Klassenraum ist mit Beamer, Lautsprecher und einem Apple TV sowie Zugang zum städtischen WLAN ausgestattet. In zwei Computerräume stehen PC-Arbeitsplätze zur Verfügung.

Alle Lehrkräfte verfügen über Dienst-iPads, die zu Unterrichtszwecken und zur Verwaltungsarbeit genutzt werden. Für die Schülerinnen und Schüler hat die Stadt Münster iPads angeschafft:

- In den Jahrgängen 5-7 in Form von Klassensätzen in iPad-Koffern in den Klassenräumen, die bei Bedarf im Unterricht genutzt werden können.
- Ab Jg. 8 für jede(n) Schüler(in) ein Leih-iPad zur ständigen Verfügung für die schulische Arbeit.

Schulische Kommunikationsplattform IServ



Für die Zusammenarbeit und die digitale Kommunikation zwischen Lehrkräften, Schülerinnen und Schülern und Eltern nutzt das Ratsgymnasium IServ als Schulnetzwerk. Alle Mitglieder der Schulgemeinschaft sind dort über eine eigene personalisierte E-Mail-Adresse erreichbar und gelangen in den verschiedenen Modulen der Plattform zu wichtigen Informationen und Anwendungen.