
Erläuterungen zum TOP Medienkonzept auf der Lehrerkonferenz am 13.11.2019

- Zunächst herzlichen Dank an Mark Heckroth für die Vorarbeit und an Michael Weber und Thomas Böinghoff für die konstruktive Mitwirkung bei der Erarbeitung eines Entwurfs für ein Medienkonzept.
- Dieses Konzept soll als Bestandteil unseres Schulprogramms die Perspektive in Bezug auf den sehr umfangreichen Prozess der Digitalisierung weisen und als Leitlinie dienen
 - für die planvolle Weiterentwicklung des Unterrichts in Bezug auf den Einsatz digitaler Medien,
 - für die systematische Arbeit an den digitalen Kompetenzen unserer Schüler*innen,
 - für die weitere Planung der Fortbildung in Bezug auf unseren eigenen Kompetenzen als Lehrkräfte in Bezug auf die Nutzung digitaler Medien
 - und für den planvollen und wirtschaftlich sinnvollen Einsatz von Ressourcen für den Ausbau der digitalen Infrastruktur und die Ausstattung der Schule sowie der Schüler*innen und der Lehrkräfte.
- Wie für das Schulprogramm generell gilt auch und gerade für dieses Feld der Schulentwicklung, dass ein Medienkonzept der ständigen Überprüfung und Fortschreibung bedarf.
- Bestandteil des Medienkonzeptes ist eine Nutzungsvereinbarung die ab 2020 von allen Schulangehörigen und den Erziehungsberechtigten unterschrieben werden muss.
- Auf Grund der Bedeutung und des Umfangs des Konzeptes soll es im Laufe des Schuljahres beraten und wo nötig überarbeitet werden. Ein Beschluss kann auf der Schulkonferenz zu Ende dieses Schuljahres oder auf der ersten Schulkonferenz des Schuljahres 2020/21 gefasst werden.
- Da zur Beantragung der Mittel aus dem Digitalpakt die Gemeinde ein „technisch-pädagogisches Einsatzkonzept“ vorlegen muss, schlagen ich in Absprache mit Mark Heckroth und Michael Weber vor, dass wir über die Punkte, die in ein solches Konzept aufzunehmen sind, da sie die Verwendung von Mittel in nächster Zeit betreffen, bereits auf der Lehrerkonferenz sowie Mitte Dezember auf der Schulkonferenz entschieden wird. Diese sind daher in dem beigefügten Konzept blau hinterlegt.