

Liebe Eltern,

seit dem 2. Halbjahr des Schuljahres 2017/2018 gibt es an der Hönequell-Schule den „Arbeitskreis Öffentlichkeitsarbeit“.

Er besteht aus einem Mitglied der Schulleitung, Lehrer/-innen sowie Eltern – und steht auch interessierten Schüler/-innen offen.

Der Arbeitskreis verfolgt das Ziel, die gute Arbeit der Schule, ihre hervorragende Ausstattung, Kooperationen und vielfältigen Möglichkeiten in den Fokus der Neuenrader Öffentlichkeit zu stellen.

Hintergrund ist die verbreitete Annahme, dass es sich bei der HQS „nur um eine „Nachfolgeschule der früheren Hauptschule“ handelt.

Das erfolgreich praktizierte, gleichzeitige unterrichten auf verschiedenen Lernniveaus innerhalb einer Klasse stößt teilweise noch immer auf große Skepsis.

Die Tatsache, dass an der HQS die Fachoberschulreife erworben werden kann und die Schüler/-innen, bei entsprechender Qualifikation, einen gesicherten Platz bei unserem Kooperationspartner, dem Burggymnasium in Altena, zum Erwerb des Abiturs haben, wird vielfach nicht wahrgenommen.

Selbstverständlich ist eine Anmeldung an jeder anderen Schule, an der das Abitur gemacht werden kann, ebenfalls möglich.

Die Treffen finden in regelmäßigen Abständen in der Schule statt.

Wer Interesse an einer Mitarbeit im „Arbeitskreis Öffentlichkeitsarbeit“ hat, ist gerne eingeladen sich telefonisch, per E-Mail, Facebook oder über die Klassenlehrer mit uns in Verbindung zu setzen und an einem unserer nächsten Treffen teilzunehmen. Melden Sie sich gerne bei Herrn Oltmanns, Frau Klüppel, Frau Kinkel, Herrn Stoman, Herrn Leiß oder Frau Päckert.

Wir freuen uns über alle, die uns unterstützen möchten, die HQS weiter voranzubringen und ihre Präsenz in der gesellschaftlichen Mitte Neuenrades fest zu verankern.

Mit freundlichen Grüßen,

der Arbeitskreis Öffentlichkeitsarbeit

31. August 2023

- Schulleiterin:
E. Päckert
- Stellvertretender Schulleiter:
H. Bieda
- Didaktischer Leiter:
J. Leiß
- Abteilungsleiter 5 – 7:
M. Lubienski
- Abteilungsleiterin 8 – 10:
A. Ellenbeck
- Sekretariat:
K. Braselmann