



Grundschule Heiligenrode

Schulleitung und Schulleiternrat

An die Eltern und Erziehungsberechtigten

Schulwegkonzept an der Grundschule Heiligenrode

05.10.2020

Liebe Eltern und Erziehungsberechtigte der Grundschule Heiligenrode,

die Verkehrssituation an der Schule zu Schulbeginn und zum Ende der täglichen Schulzeit ist oft sehr unübersichtlich. Besonders kritisch sind die häufigen Kreuzungen der Wege von Radfahrern, Autos, Bussen und Fußgängern. Die Grundschule hat in Zusammenarbeit mit einigen Eltern, dem Schulleiternrat, der Gemeinde Stuhr sowie der Polizei ein Schulwegkonzept für die Grundschule erarbeitet, das kritische Begegnungspunkte zwischen den Schülern (Verkehrsanfänger) und anderen Verkehrsteilnehmern aufzeigt, um so den Schulweg für die Schüler sicherer zu machen.

Zum Schulwegkonzept gehören eine Reihe von Maßnahmen wie die Geschwindigkeitsbegrenzung an der Fanger Straße auf 10km/h, die Bereitstellung der Parkflächen für Eltern auf dem ehem. Klosterhofgelände und die „Wiederbelebung“ einer Zuwegung von dort zur Schule bzw. zur Kita.

Bitte beachten Sie unbedingt: Das Befahren der Straße „An der Schule“ ist für die Allgemeinheit von 07:00 – 16:00 Uhr nicht gestattet! Ebenso verbietet die StVO ein Anhalten im Einmündungsbereich! Es dient der Sicherheit der Kinder, wenn die Elterntaxis zum Bringen und Abholen diesen Bereich nicht befahren und ausschließlich den Parkplatz „Klosterhof“ nutzen.

Ergänzend zu diesem Schreiben finden Sie auf der Homepage der Schule (<https://www.gs-stuhr-heiligenrode.de/>) die Wegeempfehlungen für Elterntaxis, Radfahrer und Fußgänger, die vom Elternparkplatz zur Schule gehen. Die Wege werden den Kindern in gleicher Form auch im Unterricht und während der Mobilitätswoche vermittelt. Bitte benutzen Sie in Zukunft diese Wege um Ihrem Kind einen Gewissenskonflikt zu ersparen, indem sich das Kind zwischen dem „Weg der Eltern“ und „Weg der Schule“ entscheiden muss.

Wie Verkehrszählungen ergeben haben, sind mehr als 95% des Straßenverkehrsaufkommens an der Fanger Straße auf den Bring- und Abholverkehr zu Schulbeginn bzw. Schulende zurückzuführen. Es wird also nur mit Ihrer Unterstützung gelingen den Schulweg sicherer zu machen.

Sollten Sie zu den Elterntaxis gehören, bitten wir Sie Ihr Verhalten noch einmal zu hinterfragen. Wenn Ihr Kind den Schulweg alleine egal ob zu Fuß, mit dem Fahrrad oder mit dem Bus in Angriff nimmt, stärken Sie damit das Selbstbewusstsein Ihres Kindes. Zusätzlich fällt es in Zeiten von „Fridays for Future“ aus unserer Sicht schwer die Notwendigkeit einer privaten Schulbeförderung zu rechtfertigen.

Uns ist bewusst, dass unter den Einschränkungen von Corona die Schulbusbeförderung nicht ganz unkritisch zu betrachten ist. Dennoch möchten wir an Sie appellieren, die Verkehrsregelungen im Bereich der Schule unbedingt zu beachten und einzuhalten.

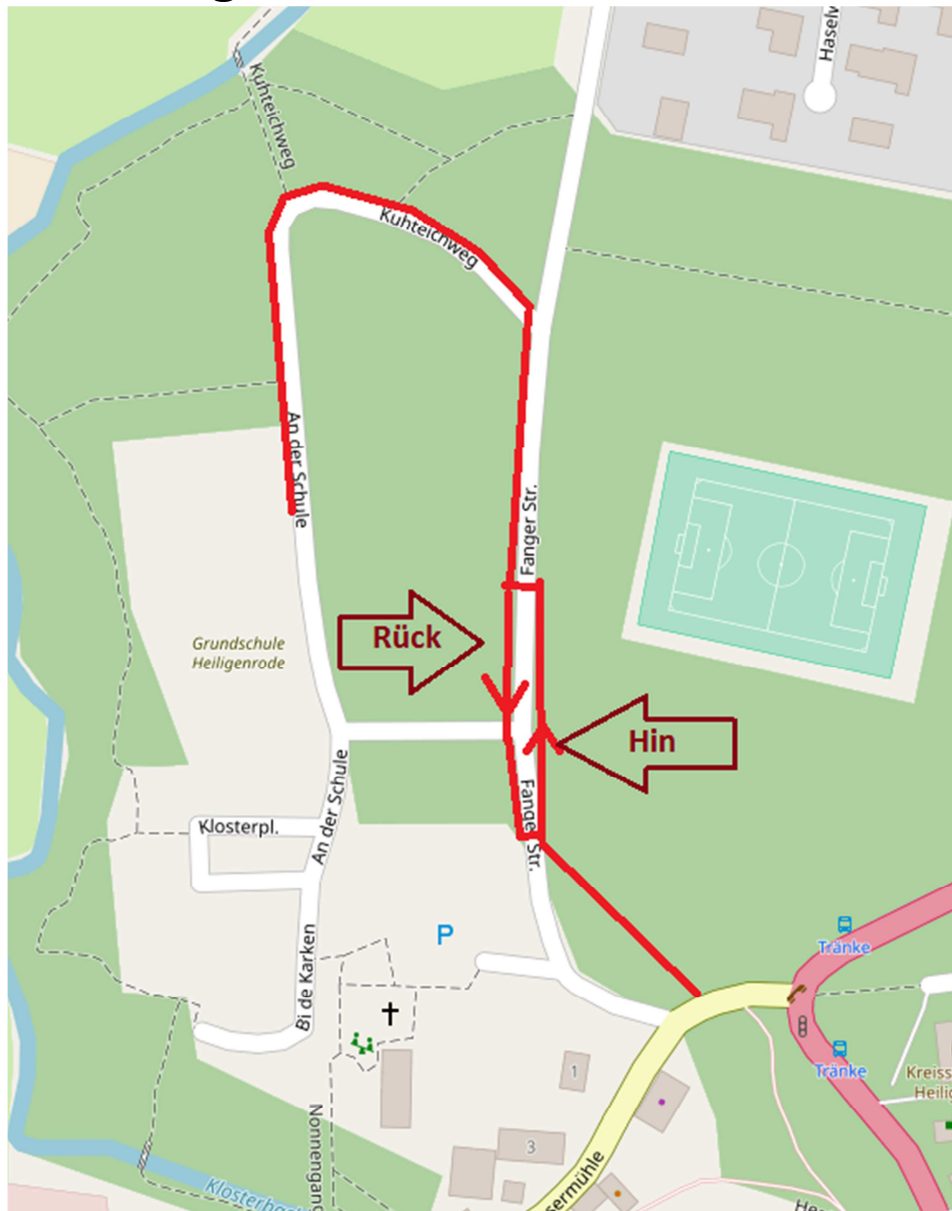
Vielen Dank!

Freundliche Grüße

Marion Schumacher
Schulleiterin GS Heiligenrode

Kai Heinemann
Vorsitzender des SER

Schulweg für Radfahrer



Quelle: <https://www.openstreetmap.de>

Hinweg zur Schule aus Richtung Ortskern Heiligenrode:

- Ab der Straße „An der Wassermühle“ Nutzung des Waldweges bis zur Fanger Straße
- Die Fanger Straße an der rechten Straßenseite bis zur Aufstellfläche befahren
- Querung der Fanger Straße – absteigen und schieben
- Auf dem Fahrradweg auf der linken Seite der Fanger Straße bis zum Kuhteichweg fahren
- Bis zur Schule den Kuhteichweg auf der rechten Straßenseite fahren

Rückweg:

- Identisch mit dem Hinweg bis zur Querungsstelle Fanger Straße
- Die Fanger Straße weiter auf dem Fahrradweg bis zur Einfahrt des Waldweges befahren
- **Achtung:** An der Einmündung zur Straße „An der Schule“ gilt „Rechts vor Links“!
- Querung der Fanger Straße – absteigen und schieben
- Durch den Waldweg bis zum Zebrastreifen an der Straße „An der Wassermühle“ fahren

Radfahrer aus Richtung Maifeld und Groß Mackenstedt verwenden ebenfalls den Mehrzweckstreifen auf der rechten Seite am Kuhteichweg.



Grundschule
Heiligenrode

Mammutbaum

Klosterpl.

An der Schule

P

Elternparkplatz

P

Fanger

Fanger Str