

Thema: KfV

Autor: Lisa-Maria Seidl



Sicher in die Schule und wieder heim

Sicherheitstag | Großes Thema war das Halten und Parken rund um die Schule und den Kindergarten

Von Lisa-Maria Seidl

HOFSTETTEN-GRÜNAU | Im Zuge einer gemeinsamen Aktion der Gemeinde Hofstetten-Grünau, der Polizei Rabenstein, der AUVA und des Kuratoriums für Verkehrssicherheit drehte sich am Samstag alles um die Sicherheit der Kinder.

Eltern und Kinder konnten sich beim „Sicherheitstag“ vor dem Kirchenparkplatz und in der Volksschule zu den Themen Halten und Parken im Umfeld der Schule, Fahren mit dem Scooter, Mitfahren im Schulbus, Überqueren der Straße und sicherer Schulweg informieren.

Ein Flyer mit Tipps für die Eltern wurde vom Kuratorium für Verkehrssicherheit erstellt und ausgeteilt. Dieser zeigt insbesondere jene Bereiche, wo im Umkreis von Schule und Kindergarten sicher geparkt und gehalten werden kann und wo nicht. Alle Eltern wurden ersucht, in der Pfarrstraße, in der Friedhofstraße oder in der Barbara-Kapellen-Straße zu halten, wenn sie ihre Kinder mit dem Auto zur Schule bringen oder von der Schule abholen. Von dort können die Kinder dann auf dem Gehsteig sicher zu Fuß in die Schule gelangen. Ebenfalls wurde an die Eltern appelliert, mitzuhelfen, den Weg in die Schule für die Schulkinder so sicher wie möglich zu gestalten.

„Mit dieser Aktion stand für alle die Sicherheit unserer

Schulkinder im Mittelpunkt“, so Bürgermeister Arthur Rasch. Seitens der Gemeinde wurden an den genannten Stellen zusätzliche Markierungen aufgemalt und Hinweistafeln für alle Verkehrsteilnehmer aufgestellt.



Beim Sicherheitstag informierten Werner Gruszka von der Polizei Rabenstein, Volksschuldirektorin Brunhilde Frühwirth, Klassenlehrerin Marina Gruber, Postenkommandantstellvertreter aus Rabenstein Bernhard Schaf-rath und Gerhard Nemeth vom Kuratorium für Verkehrssicherheit (v. l.) die Eltern. Darüber freuten sich auch die Kinder Laurenz Utz, Emelie Grill, Felix Schildböck und Tessa Rauchberger.



Auf dem Flyer, der an die Eltern ausgeteilt wurde, ist eingezeichnet, wo optimal gehalten werden kann (grüner und blauer Bereich) und wo nicht (roter Bereich).

Fotos: Gemeinde