

Organisation Verkehrserziehung Schuljahr 2011/2012

Kl.	Std. Ges.	theo- retisch	prak- tisch	mögliche Themen	Fach/Verantwortlicher
5	20			<u>Der sichere Schulweg</u>	
		2		Verkehrsschilder und Regeln, Beschreibung Schulweg	Deu
		2		Einfache Vorfahrtsregelung und StVO	Polizeirevier Süd
		2		Besondere Gefahrensituationen	Tech
		2		Wahrnehmen und Reagieren, Signalwirkung von Farben	Ku
		2		gefährliche Straßenverhältnisse, Anhalte- und Bremsweg	Ma
		2		Verhalten im ÖPNV	Geo
		2		Das betriebs- und verkehrssichere Fahrrad	Tech
			6	Verkehrsprojekt – Der sichere Schulweg Sep./Okt 2011	KL Herr Richter/Herr Zech
6	10			<u>Verkehrsgerechtes Verhalten als Fahrradfahrer</u>	
		1		wichtige Regeln und Verkehrszeichen	Deu Polizeirevier Süd
		1		Das betriebs- und verkehrssichere Fahrrad, Beleuchtung	Tech
		1		Der Fahrrad-TÜV	Tech
		1		Erste Hilfe bei Unfällen	Bio
			6	Verkehrsprojekttag und Jugend-Fahrrad-Turnier Juli 2012	KL Herr Richter Verkehrswacht
7	10			<u>Verkehrstechnik u. Umwelt</u>	
		1		Umwelt und Auto	Geo
		1		Entwicklung des Verkehrs und der Sicherheitstechnik	Tech
		1		Berechnungen zum Anhalteweg (Brems- und Reaktionsweg bei versch. Geschwindigkeiten und Fahrbahnbeschaffenheiten)	Ph
		1		Planung einer Radtour	Deu
			6	Verkehrsprojekttag mit Verkehrsbeobachtung, Skaterbahn, Multimedialem Lernspiel, Juli 2012	KL Herr Richter Herr Kitzing
8	10			<u>Eigenverantwortung und Mitverantwortung</u>	
		1		Die StVO und StVZO und Sicherheitseinrichtungen	Tech
		1		Drogen im Straßenverkehr	Sk/Ethik
		2		Erste Hilfe bei Unfällen	Bio
			6	Verkehrsprojekttag: Sofortmaßnahmen am Unfallort mit DRK, Planspiel Mofaführerschein, Jugendverkehrsabzeichen Juli 2012	KL Herr Richter
9	20			<u>Halten und Führen von Kraftfahrzeugen</u>	
		2		Gesetze und Verordnungen	Sk/Ethik
		2		Betriebs- und Verkehrssicherheit/Motoren	Ph/Te
		2		Rechtsfolgen bei Verkehrsverstößen	Sk/Ethik
		2		Anfahrt, Bremsen, Kurvenfahrt	Ph
		1		Beeinträchtigung des Fahrverhaltens	Bio
		2		Mobilität als Wirtschaftsfaktor	Wi
		3		Technische Baugruppen, Steuer- und Regeleinrichtungen, Verkehrsleitsysteme	Te
			6	Projekt "Jugendverkehrsabzeichen", Besuch AMI Leipzig	Herr Richter Frau Schöpe
10	10			<u>Individual- und Massenverkehr</u>	
		1		Technische Störfälle, Pannenhilfe, Fehlersuche	Te
		1		Energieeinsparung und Umwelttechnik	Te
		1		Ernährung und Fahrtüchtigkeit	HW
		1		Rationalisierung im Güter- und Personenverkehr	Wi
			6	Projekttag "Mobilität und technische Verkehrssicherheit" Besuch AMI Leipzig 2012	Herr Richter/ Frau Schöpe

Weitere Maßnahmen:

- 1) Aktuelle Verkehrsschulungen in den Klassen 5 bis 7 zu den Themen „Vorfahrtsregelungen“, „Unfall- gefahren“ durch Polizeirevier Süd, PHM Zech (Terminabstimmungen durch Herrn Richter)
- 2) Ausbildung und Einsatz der Schülerlotsen an Unfallschwerpunkten der Südstadt (Herr Zech)
- 3) Halbjährliche Kontrolle der Betriebs- und Verkehrssicherheit der Schülerfahrräder durch Schülerlotsen. (Erteilung der Fahrrad-TÜV-Plakette durch Herrn Richter)