

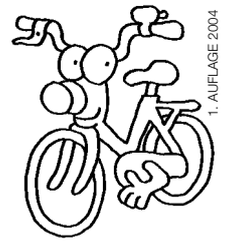
FAHR RAD MOBIL



LÖSUNGEN ZU DEN ARBEITSBLÄTTERN URKUNDE ZUM FAHRRADPARCOURS ELTERNBRIEF



Herausgeber: Behörde für Bildung und Sport (BBS)
Amt für Bildung, Fachreferat Verkehrserziehung
Hamburger Straße 31, 22083 Hamburg
Tel.: 040 / 428 63 - 3707
E-Mail: gunter.bleyer@bbs.hamburg.de
in Zusammenarbeit mit der Polizei Hamburg,
Verkehrsdirektion VD 6
Autoren: Renate Bleyer und Gunter Bleyer
1. Auflage 2004



Arbeitsblatt 4 (TEST)

Hier müssen Radfahrer fahren: 3 / 5 / 9 / 11 / 22 / 24

Hier dürfen Radfahrer fahren: 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 19 / 20 / 21 / 24 / 25 / 26 / 27 / 29 / 30

Hier dürfen Radfahrer nicht fahren: 1 / 2 / 4 / 6 / 7 / 8 / 10 / 12 / 18 / 23 / 28

Arbeitsblatt 9 (TEST)

1. Gepäckträger / Reifen, Leuchtstreifen / Dynamo / Scheinwerfer / Handbremse / Ventil
2. s. Schülerheft, S. 9
3. Das Bügelschloss ist nicht am Rahmen befestigt worden.
4. s. Schülerheft, S. 8 und 10

Arbeitsblatt 10

Radweg

Kreuzung oder Einmündung mit Vorfahrt von rechts

Halt! Vorfahrt gewähren!

Fußgängerüberweg

Fußweg

Verbot für Radfahrer

Verbot der Einfahrt

Verbot für Fahrzeuge aller Art

Vorfahrt an der nächsten Kreuzung oder Einmündung

Vorfahrtstraße

Arbeitsblatt 11

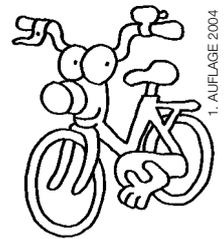
1. 1-b / 1-d / 1-e / 2-a / 2-c / 2-f / 3-a / 3-c / 3-f
2. nein / ja / nein / ja / ja / nein
3. a) Ball / Kind / Auto / Haus / Mann
b) getrennter Rad- und Fußweg / gemeinsamer Fuß- und Radweg
c) Die Spitze zeigt nach unten
d) 4 Steine (zwei große und zwei kleine)

Arbeitsblatt 12 A

- a) C – B – A
- b) C – A – B
- c) D/B – C/A

Arbeitsblatt 12 B

- a) A – C – B
- b) A – B/C
- c) alle müssen sich verständigen



Arbeitsblatt 13 A

- a) C/D – A – B
- b) A – B – D – C
- c) A/C – B/D

Arbeitsblatt 13 B

- a) C – A – B
- b) B/D – C – A (wenn grün)
Der Radfahrer muss damit rechnen, dass der Autofahrer ihn übersieht.
Der Grüne Pfeil erlaubt dem Autofahrer das Rechtsabbiegen bei ROT.
- c) A – B – C
Es fehlt das Schild: Vorfahrtstraße

Arbeitsblatt 14 A (TEST)

- a) C – B – A
Es gilt die Regel: rechts vor links
- b) C – B – A
Der nach links abbiegende Autofahrer kann den Radfahrer übersehen.
- c) Ich muss darauf achten, dass der nach rechts abbiegende Autofahrer mich nicht übersieht.

Arbeitsblatt 14 B (TEST)

- a) indirektes Linksabiegen (Schülerheft, S. 14)
- b) Ich bleibe hinter dem Lkw, um nicht in den Toten Winkel zu geraten.
- c) nein / ja / nein / nein / nein / ja

Arbeitsblatt 22 (TEST)

1. s. Schülerheft, S. 21 bis 23
2. Fuß / Fahrrad / Bus / S-Bahn / U-Bahn/ (Rikscha / Tretroller)
3. s. Schülerheft, S. 20
4. mindestens 5 Fahrräder
5. s. Schülerheft, S. 22 / 23

Urkunde Fahrradparcours



für _____ Klasse: _____

Stationen	ohne Fehler geschafft	mit kleinen Fehlern	nicht geschafft
Slalom fahren			
Engpass durchfahren			
Zielbremsung			
Brücke/Hürdenstange			
Wippe			
Hindernis ausweichen			
Ball/Becher-Transport			
Langsam fahren	Zeit: sek		

Erreichter Platz:

Ort, Datum: _____

Liebe Eltern der Klasse,

In der Projektwoche vom bis wollen wir ein Fahrrad-Projekt durchführen.

Unser Ziel ist es, mit den Schülerinnen und Schülern die Radwege (Schul- und Freizeitwege) im Stadtteil zu erforschen und umsichtiges Verhalten im Straßenverkehr an Gefahren- und Konfliktpunkten aufzubauen. Das Fahrrad ist ein wichtiges Verkehrsmittel für die Schülerinnen und Schüler und ist mit die umweltfreundlichste Art sich fortzubewegen.

Wir planen auch einen gemeinsamen Fahrradausflug.

In den Tagen davor erhalten wir tatkräftige Unterstützung durch den Polizeiverkehrslehrer. Die Bildungsbehörde und die Polizei haben die Fahrradprojekte in den Klassen 5 und 6 in ihre Arbeit bzw. die Rahmenpläne für den Unterricht aufgenommen. Sie haben das Ziel, die Unfallzahlen bei jugendlichen Radfahrern zu verringern und diese darin zu unterstützen selbstständig und umsichtig mit dem Fahrrad unterwegs zu sein.

Als Unterrichtsmaterial erhalten die Kinder die Fahrradbrochure „Fahr Rad Mobil“ und sie arbeiten an einem interaktiven Internet-Lernprogramm (www.beiki.de).

Es wäre schön, wenn Sie die Arbeit mit unterstützen könnten.

- ▶ Nicht alle Fahrräder Ihrer Kinder sind richtig ausgestattet, einige aus der Klasse haben kein Rad und vor allem fehlen uns noch Fahrradhelme. Bitte helfen Sie Ihren Kindern.
- ▶ Haben Sie vielleicht ein „Zweitrad“ für andere Kinder aus der Klasse? Oder einen Zweithelm?
- ▶ Könnten Sie, wenn der Weg zur Schule schwierig ist, Ihre Kinder begleiten?
- ▶ Hätten Sie Lust, unseren Ausflug per Rad mitzumachen?

Alle Schülerinnen und Schüler, die in der nächsten Woche mit dem Fahrrad zur Schule fahren können und dazu auch Ihre Erlaubnis haben, können die Räder die Woche über in der Klasse einschließen, sodass sie nicht jeden Tag fahren müssen.

Bitte füllen Sie folgenden Abschnitt aus.



-
- Meine Tochter/mein Sohn darf in der Projektwoche mit dem Fahrrad unterwegs sein.
 - Meine Tochter/Sohn bringt ein Fahrrad zur Schule mit.
 - Meine Tochter/Sohn hat kein Fahrrad.
 - Wir können ein weiteres Fahrrad zur Verfügung stellen.
 - Ein Helm ist vorhanden nicht vorhanden.

Unterschrift.....