

Das Lösungsheft bietet Ihnen

- · einen Plan mit der Route
- An- und Abfahrtsmöglichkeiten
- · Information zur Barrierefreiheit
- Dauer der Grätzl-Rallye
- Lösungen zu den Rätseln
- bei den Rätseln teilweise weiterführende Informationen

Auf der Webseite der Grätzl-Rallyes finden Sie auch

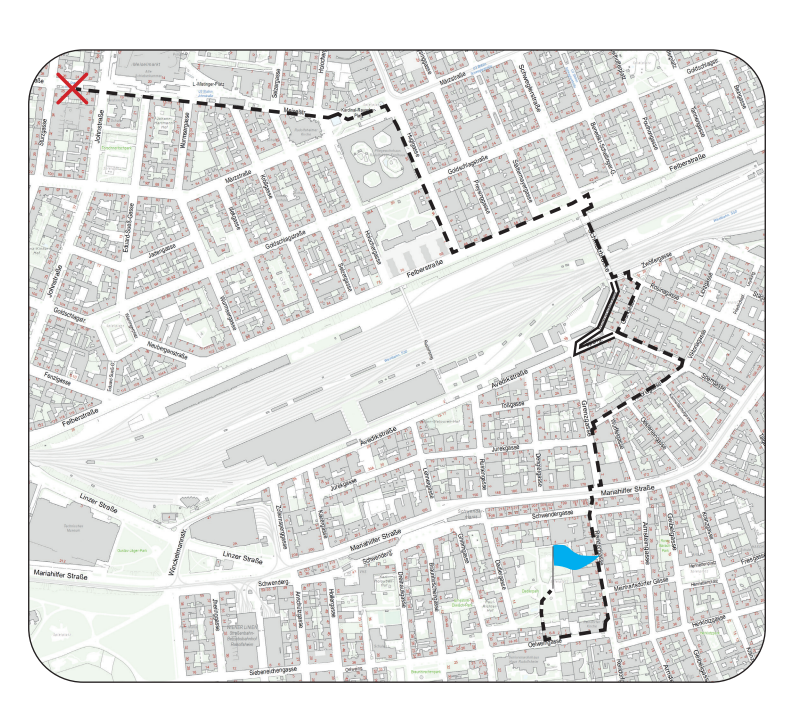
- didaktische Impulse zur Vor- und Nachbereitung der Rallyes
- Link- und Literaturliste zum Thema

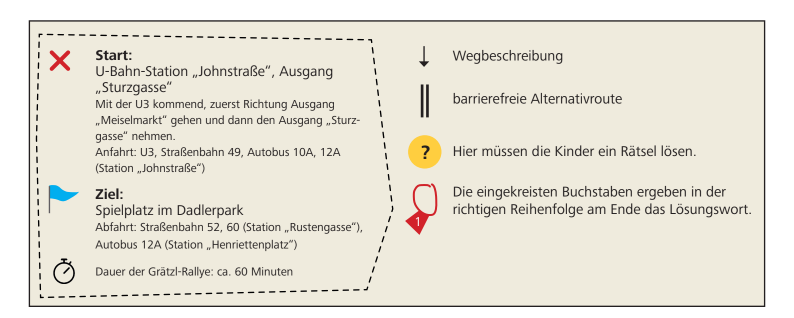
Weitere Angebote rund um die Themen Mobilität, Klima und Gesundheit

- kostenlose Unterrichtsmaterialien, Workshops und Informationen: www.mobilitaetsagentur.at/bildung
- Newsletter mit aktuellen Angeboten (kostenlose Workshops & Unterrichtsmaterialien zum Besetellen oder Downloaden):
 - www.mobilitaetsagentur.at/anmeldung-newsletter



Webseite Grätzl-Rallyes





Infos zu Barrierefreiheit:

Die Tour ist nicht barrierefrei, da zwei Stiegen vorkommen, die allerdings umgangen werden können.

Alternativroute:

Am Ende der Wasserwelt (Seite 7) bei der Infotafel zuerst links auf den Gehsteig wechseln und dann die Huglgasse bergab (Richtung Schwendermarkt) gehen.

Am Ende der Schmelzbrücke (Seite 11) nicht die Treppe hinabgehen, sondern weiter dem Straßenverlauf folgen bis zur Sperrgasse. Links in die Sperrgasse einbiegen und bis zur Ecke Sperrgasse/Grangasse gehen. Dort auf die linke Straßenseite der Sperrgasse wechseln und geradeaus weitergehen. Hier kann beim Bilderrätsel auf Seite 11 weitergemacht werden.

LÖSUNGEN:

Siehst du die Buchstaben ganz oben? Welcher Buchstabe fehlt hier? Richtige Lösung: C 2

Die Alte Schiebekammer war Teil des Wasserbehälters Schmelz der Wiener Hochquellenwasserleitung und damit Teil der Wasserversorgung Wiens. Der Name "Schiebekammer" rührt von ihrer Nutzung für den Gebrauch von Rohren und sogenannten Schiebern her. Der Bau des historischen Gebäudes wurde 1873 fertiggestellt und es wird heute als Veranstaltungszentrum genutzt.

Wie heißt der Trinkbrunnen? Richtige Lösung: Brunnhilde (B) 8

Bei den immer höheren Temperaturen hat Wasser eine kühlende Wirkung und sorgt für bessere Luftqualität. Brunnhilde, coole Stelen, coole Schiffe, Nebelduschen und Sommerspritzer (Sprühduschen auf Hydranten) sorgen in der Stadt für Abkühlung. Für Kinder sind die Bodenwasserfontänen, die Wasserspielplätze und Spielplätze mit Wasserspielmöglichkeiten spannende Orte, um der Hitze in der Stadt zu entkommen.

www.wien.gv.at/umwelt/parks/anlagen/wasserspielplaetze.html www.wien.gv.at/umwelt/cooleswien/coole-plaetze.html

Vor dem Haus steht ein Brunnen. Was steht auf dem Brunnen? Richtige Lösung: WIENER WASSER 13

Zu welchem Tier gehört es? Richtige Lösung: Schildkröte (Z) **7**

Wie weit ist es zum Technischen Museum? Richtige Lösung: 14 Minuten (C) 11

Bewegung hält gesund! Doch wie viel bewegen wir uns eigentlich im Alltag? Die WHO empfiehlt für Kinder und Jugendliche im Alter von 5 bis 17 Jahren täglich mindestens 60 Min. moderate bis intensive Bewegung. Mit Zu-Fuß-Gehen lässt sich Bewegung ganz einfach in den Alltag integrieren. Was könnten wir am Tag alles zu Fuß machen? Die Stadt setzt laufend Maßnahmen, um das Gehen noch attraktiver zu gestalten – sei es durch Verkehrsberuhigung, die Entsiegelung von Flächen oder die Schaffung neuer Aufenthaltsbereiche für Kinder und Erwachsene.

Wie heißt das Haus?

Richtige Lösung: PARADIES-HOF 9

Was ist das zweite Wort des Namens? Richtige Lösung: Karl (K) 12

Die Schule ist die Sir Karl Popper Schule.

Finde das Schild auf dem Bild unten. Was steht auf dem Schild? Richtige Lösung: NATURWI**E**SE **5**

Der Stern gehört zu einem Kunstwerk. Was ist ganz oben? Richtige Lösung: Sonne (S) 1

Was ist am Platz?

Richtige Lösung: Kirche (L) 6

LÖSUNGSWORT:

Erinnerst du dich noch an die Brücke über den Gleisen? Sie trägt den Namen

SCHMELZBRÜCKE

Impressum: