





Start:

U-Bahn-Station "Reumannplatz",

Ausgang "Amalienbad"

68A, 68B

Ziel:

Motorikpark im Helmut-Zilk-Park

Abfahrt: Straßenbahn D (Station "Hlawkagasse"), Autobus 29A (Station "Alfred-Adler-Straße"), U1, S-Bahn, Straßenbahn O (Station "Hauptbahnhof")

Anfahrt: U1. Straßenbahn 6. 11. Autobus 7A. 14A. 65A. 66A.

Dauer der Grätzl-Rallye ca. 60 Minuten



Wegbeschreibung

Die Kinder suchen einen Hinweis in der Ferne, etwa an einer Hausfassade oder auf der gegenüberliegenden Straßenseite.

Die Kinder suchen einen Hinweis in ihrer Nähe, etwa auf einem Schild oder an einer Hauswand.

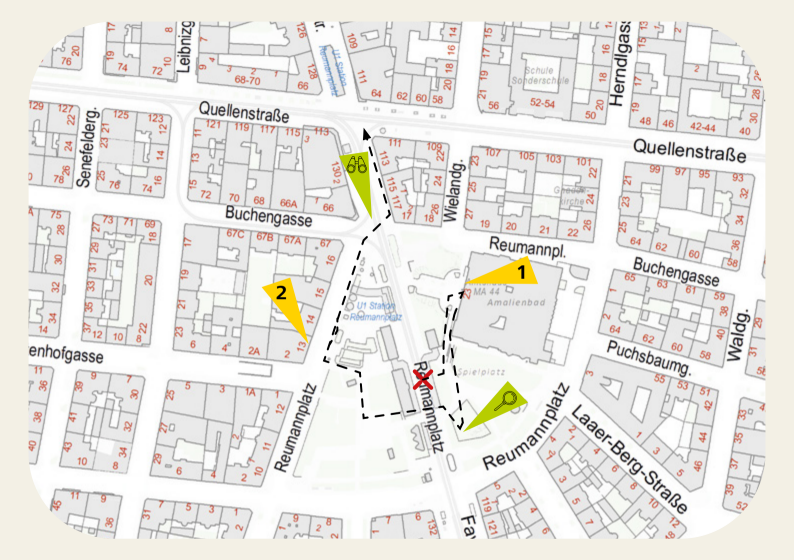
Hier müssen die Kinder eine Aufgabe lösen oder eine kleine Übung im Stadtraum machen.



Die eingekreisten Buchstaben ergeben in der richtigen Reihenfolge am Ende das Lösungswort.

Die weiß hinterlegten Felder beinhalten die Wegbeschreibungen, die auch im Kinderheft angegeben sind.

In den grün hinterlegten Feldern gibt es Hintergrundinfos zum Erzählen.



Die U-Bahn-Station über den Ausgang "Amalienbad" verlassen und links abbiegen.



Gehe zum Eingang des Amalienbads und finde heraus, wann es erbaut wurde.

1 Notiere den Zeitraum, der durch zwei Jahreszahlen angegeben wird!

1923 - 1926

Das Amalienbad ist eines der ältesten Bäder Wiens.

Mit Blick auf das Bad ist rechts davon der Spielplatz.

Die Rutsche ist ganz hinten auf dem Spielplatz.



Neben dem Bad sind zwei Spielplätze. Finde diese besondere Rutsche, die auf dem Foto zu sehen ist!

Rutsche einmal hinunter!

Vom Spielplatz geht es über den Platz zum Eissalon Tichy.

Dafür zurück in Richtung U-Bahn und quer durch den kleinen Park gehen.



Die Kinder vergleichen drei Fotos aus dem Heft mit dem Eissalon vor sich und wählen das richtige aus. Sie bleiben auf der gegenüberliegenden Straßenseite.

Finde den Eissalon Tichy und kreuze das richtige Foto an!

Ab März hat der Eissalon täglich geöffnet. Sogar bis 23 Uhr. Es zahlt sich aus, auch ohne Eis einen Blick in den Eissalon zu werfen.

Nun geht es nach rechts weiter in Richtung Favoritenstraße.



Pass beim Überqueren des Reumannplatzes gut auf hier sind viele Straßenbahnen unterwegs.



Es geht nun immer gerade weiter. Der gesuchte Platz ist der Viktor-Adler-Platz.



Gehe jetzt - immer der Nase nach - die Favoritenstraße weiter hinunter, bis du zu einem größeren Platz kommst.

Suche das Gebäude auf dem Foto. Wie ist der Name des Wohnhauses?





Schau dich um und finde nun diese Figurenplatte an einer Hauswand.

Eine der Figuren spielt ein Saiteninstrument. Welches ist es?

GITARRE

Die Kinder werden eingeladen, die Gerüche des Markts zu erleben. Anschließend wird die Lösung zum nächsten Rätsel auch auf dem Platz gesucht.



Schließe kurz die Augen und atme tief ein. Kannst du den Markt riechen? Bleibe weiter auf dem Platz, um das nächste Rätsel lösen zu können.

Die Hälfte der Route ist schon geschafft!



Finde heraus, nach wem dieser Markt benannt wurde!
Kleiner Tipp: Der Platz heißt auch so.



Sobald der Name des Platzes entdeckt ist, führt der Weg weiter geradeaus auf der Favoritenstraße.





Dieses Foto zeigt ein Haus mit einer wellenartigen Fassade. Es wirkt ein wenig wie aus der Zukunft. Finde es und schaue es dir mal aus der Nähe an. Siehst du, wie schön sich das Licht spiegelt?

| Weiter geht es in die Unterführung.



Nach wenigen Schritten kommst du zu einer Unterführung. Nütze diese, um die Straße zu überqueren.

6 Versuche, mit ganz großen Schritten die breiten Stufen zu bewältigen!



Wenn du aus der Unterführung herauskommst, ist auf der linken Seite eine Kirche. Gehe links um diese herum, bis du an der Rückseite mit den Türmen ankommst. Man kommt an einem kleinen Spielplatz vorbei. Direkt davor befindet sich ein Trinkbrunnen.

Die Kinder suchen nach einem großen Ziegelhaus.
Das gefragte Symbol befindet sich beim Eingang.
Achtung beim Überqueren der Straße - es gibt hier keinen Zebrastreifen.



Hinter der Kirche befindet sich ein großes Ziegelhaus. Dort erwartet dich das nächste Rätsel.

7 Finde mit Hilfe des Symbols auf dem Foto heraus, was für eine besondere Schule sich im Ziegelhaus befindet!
Wofür steht die Abkürzung "VBS" auf dem Schild?

VIENNA BILINGUAL SCHOOLING

"Bilingual" bedeutet "zweisprachig" - In dieser Schule wird in zwei Sprachen unterrichtet.



Es folgt noch ein weiteres Rätsel am selben Platz.



Bleibe beim Ziegelhaus und schau dich nach dem auf dem Foto gezeigten Straßenschild um. Es hilft dir, das nächste Rätsel zu lösen.

8

Dieser Platz wurde nach einem berühmten Astronomen benannt. Wie hieß er?



Johannes Kepler hat herausgefunden, dass sich die Erde um die Sonne dreht - nicht umgekehrt.

Mit der Schule im Rücken geht es geradeaus weiter auf der Keplergasse bis zum Humboldtplatz.



Auf dem Foto siehst du in der Ferne einen Turm. In diese Richtung musst du weitergehen. Die Gasse, die du nun entlanggehst, ist ebenfalls nach dem Astronomen benannt.



Schon bald erreichst du einen Platz, der ebenfalls nach einem berühmten Wissenschaftler benannt ist.

9

Wie heißt der Platz?

HUMBOLDTPLATZ

Alexander von Humboldt war ein deutscher Naturforscher und Entdecker. Er reiste fast um die ganze Welt und erforschte Länder, Tiere und Pflanzen, aber auch die Ozeane, das Klima und die Sterne.

Das nächste Rätsel finden die Kinder beim Eingang zum Spielplatz beim Denkmal der Synagoge.



Auf diesem Platz steht ein Denkmal. Es erinnert an ein Gebäude, das früher hier stand.



10 Es ist ein Denkmal für eine Synagoge.
Wie hieß diese?





Auf dem Boden rund um das Denkmal sind verschiedene Zahlen aufgemalt. Ein Zahl ist auf den Bildern im Rätselheft nicht abgebildet. Notiere sie!

11 Welche Zahl siehst du beim Denkmal noch?



Vom Humboldtplatz geht es weiter die Keplergasse und anschließend die Hackergasse entlang.



Du hast bald dein Ziel erreicht. Setze nun deinen Weg in Richtung des Turms weiter fort. Bei der nächsten großen Kreuzung überquere die Sonnwendgasse, wenn die Ampel auf Grün steht. In wenigen Schritten erreicht man den Helmut-Zilk-Park.

Den Weg rechts entlang des Parks gehen zu einem ganz besonderen Spielplatz.



Schaue dich gut um und suche das Hinweisschild. Es verrät dir die Lösung zum letzten Rätsel.

12 Wie lautet der Name dieses Spielgerätes?



Beim Motorikpark angekommen setzen die Kinder aus ihren Rätseln nun die Buchstaben in der richtigen Reihenfolge zusammen, um das Lösungswort zu knacken.

Lösungswort:



FORSCHER



