

## Schule an der Witzlebenstraße

Die Schule an der Witzlebenstraße ist eine Grundschule in der Vahr. Schülerinnen und Schüler der Klassen 1 bis 4 haben jeden Tag von 8.00 - 13.00 Uhr Unterricht, anschließend gibt es eine Hausaufgabenbetreuung oder AGs.

Gelernt wird nicht nur im Haupt- und Nebengebäude, den sogenannten „Bogenklassen“, sondern auch auf dem Schatz der Schule, dem großen Schulgelände. Das Gelände umfasst vier Bereiche: Eine Asphaltfläche, einen Bolzplatz sowie zwei große Wiesenbereiche. Hier können die Kinder die Pausen genießen, aber auch vielfältige Erfahrungen im Schulgarten, mit der Bewegungsbaustelle oder beim Unterricht im Freien machen.

Unser Schulgelände wird während der Schulzeit, aber auch am Nachmittag, intensiv von Kindern und Eltern des Stadtteils genutzt.



*„Sag es mir und ich werde es vergessen. Zeige es mir und ich werde mich daran erinnern. Beteilige mich und ich werde es verstehen.“*

*(Lao Tse)*



## „Gartenparadies“ – Das Projekt

Im Rahmen der Veranstaltung „SpielRäume schaffen“ haben Studierende der Universität Bremen unter Koordination von Erika Brodbeck und in Zusammenarbeit mit Schülerinnen und Schülern der Garten-AG und ihrer Lehrerin, Frau Fleiner, sich zur Aufgabe gemacht den brachliegenden Schulgarten wieder zu neuem Leben zu erwecken.

Im Vorfeld des Projekts wurde an zwei Tagen mit Hilfe einer sogenannten „Zukunftswerkstatt“ Ideen, Wünsche und Träume der Schülerinnen und Schülern gesammelt:

### Die Zukunftswerkstatt:

- „gute Orte“ und „doofe Orte“ werden auf dem Schulhof mit grünen und roten Luftballons markiert
- die Orte werden gesammelt und von den Kindern erklärt
- in einer Traumreise dürfen die Kinder von ihrem „Traumschulhof“ träumen
- alle Ideen und Wünsche werden auf der Tafel gesammelt - alles ist erlaubt!
- Praktische Phase: die Kinder setzen in kleinen Gruppen ihre Ideen als Modelle um und stellen sie anschließend allen anderen vor

Schulgarten, vorher



„Biologieunterricht“ zum Anfassen



alle packen mit an...



letzte gemeinsame Handgriffe...

