



„Kinder müssen Baumeister werden! Wenn sie ihre Brücken nicht selber bauen, finden sie keinen Bezug zur Mathematik.“

„Mathematik ist Rhythmus, Musik, Tanz, sie steckt in Früchten und Bäumen, Im Tag und in der Nacht, in der Sonne und den Sternen, in den Jahreszeiten und im ganzen Universum.“ In diesem Projekt begibt sich Ihr Kind neugierig auf Spurensuche der Mathematik im Alltag, stellt Beziehung her zwischen den Dingen, sortiert, klassifiziert, findet Muster und setzt sie fort, wiegt, misst, vergleicht, begreift Zahlen, erlebt Raum und Geometrie, entwickelt so sein logisches Denken, eignet sich am Ende spielerisch mathematische Konzepte an und konstruiert mathematisches Wissen.

Forschertreff

mit Petra Hüter (Bild siehe Bücherwurm)

Ihr Kind soll seine natürliche Neugierde an Naturwissenschaftlichen Phänomenen erhalten. Wir laden es ein zum Experimentieren, Erforschen, Fragen, Mitdenken und fördern auch hier ganz nebenbei seine Problemlösekompetenz.

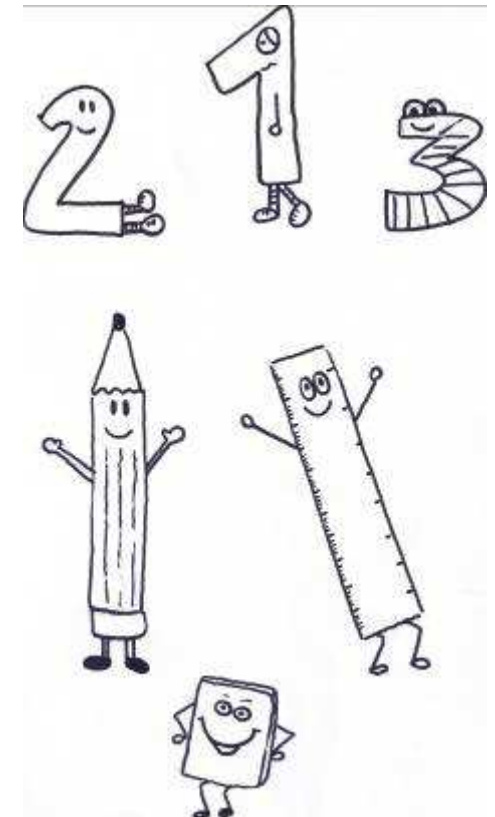


Das Projekt zum Thema Literacy setzt bei den frühen kindlichen Erfahrungen und Kompetenzen rund um Buch-, Erzähl, Reim, und Schriftkultur an. Literacy geht über Lesen und Schreiben hinaus. Es heißt verstehen, erfassen, Sinn geben, Symbole und Spuren zeichnen. Vorlesen und erzählen erweitert den Wortschatz, fördert die Kreativität und Phantasie, und hilft Ihrem Kind dabei in Worte fassen zu können, was es bewegt.



Sicher den Schulweg beschreiten kann Ihr Kind nach Abschluss des Projektes. Es erwirbt den „Fußgängerführerschein“. Ihr Kind lernt Gefahren zu erkennen, die wichtigsten Verkehrszeichen kennen und begegnet der Polizei. Mit dem Fahrrad oder dem Roller kann Ihr Kind seine Fähigkeiten auf dem Fahrradparcours im Schulhof der Goetheschule testen.

INFOS zu unseren Vorschulprojekten



Ziele der Vorschulprojekte allgemein

Mit unseren Vorschulprojekten wollen wir Ihr Kind sanft an die Schule heranführen und den Übergang zur Schule erleichtern.

Ihr Kind erlernt und erweitert Kompetenzen, die für die Bildungsarbeit in der Schule wichtig sind. Auf spielerischem experimentellem Wege, d.h. ohne Verschulung des Kindergartens, erwirbt Ihr Kind Fähigkeiten und Wissen in den Bereichen

- ✚ Bewegung,
- ✚ Kreativität,
- ✚ Literacy,
- ✚ Mathematik und
- ✚ Naturwissenschaften.

Ihr Kind lernt bereits im Rahmen einer größeren Gruppe, lernt die Regeln zur Kommunikation kennen, wie sie auch in der Schule praktiziert werden. Ausdauer, Konzentration und Sozialverhalten werden besonders gefordert und gefördert.

Wann finden welche Projekte statt?

Um Ihr Kind nicht mit Projekten zu überfrachten, finden nicht alle Projekte zugleich statt: Im ersten Kindergartenhalbjahr wird zuerst das Projekt „Bunt ist die Welt“ durchgeführt und anschließend „Kinder in Bewegung“. Im Zweiten Kindergartenhalbjahr folgt das Projekt „Bücherwurm“ und zum Schluss das Projekt „Zebra“. Annähernd wöchentlich findet der

„Forschertreff“ statt. „Mathekönige“ beginnt im November und läuft bis zur Osterschließung.

Die Projekte stellen sich vor



„Als Kind ist jeder ein Künstler. Die Schwierigkeit liegt darin, als Erwachsener einer zu bleiben.“

Picasso

Kreatives Gestalten ist außerhalb der Sprache die wichtigste Ausdrucksmöglichkeit für Kinder. Über Kunst können Sie Ihren Eindrücken einen lebendigen Ausdruck verleihen.

Kunst fördert vernetztes Denken, öffnet den Geist, regt die Phantasie an, gibt Raum für eigenes Tun und Erleben. Sie fördert die Lust am Experimentieren, an der Farbe, am Material, fördert ganz nebenbei die motorischen und kognitiven Fähigkeiten. Kinder haben unterschiedlich Zugang zu kreativem Gestalten. Diesen Zugang werden wir mit Ihrem Kind gemeinsam entdecken und fördern.



Bewegung ist der Schlüssel zur Intelligenz. Die Entwicklung der motorischen Fähigkeiten geht eng einher mit der Ausbildung der Hirnfunktionen. Das Kind entdeckt sich und die Welt durch Bewegung, es eignet sich seine Umwelt über seinen Körper und seine Sinne an. Bewegung ist ein elementares Bedürfnis von Kindern. Kinder brauchen Bewegung, um sich gesund entwickeln zu können. In diesem Projekt erhält Ihr Kind Raum für Bewegungserfahrung, lernt sich einzuschätzen, übt sich im sozialen Miteinander, übt Fairness, entwickelt Teamgeist. Koordination und Gleichgewicht werden in diesem Projekt im Besonderen gefördert.