

Antje Bostelmann

Aktionstabletts – Muster in Licht und Schatten

33 Ideen für die ästhetische
Bildung im Kindergarten

Inhalt

Vorwort	4	● Im Kreis herum	58
Faszination Lernen	6	Murmeln in der Schnur	60
Über ästhetische Bildung	7	Fahrradreifen	62
Über die Schönheit	8	Blumenrundherum	64
Über die kindlichen		● Alltagsgegenstände	66
Untersuchungen der Welt	11	Kronkorkenparade	68
Über interdisziplinäres Lernen	12	Löffelbild	70
Über die neuen Lerntablets	14	Kullerbilder aus Unterlegscheiben	72
● Das Spiel mit Mustern	18	Alltagsdingen Farben zuordnen	74
Muster legen mit Legeplättchen	20	● Dazwischen	76
Muster legen mit Gewürzen	22	Ölspur	78
Muster legen mit Schrauben und Ketten	24	Wasserlauf	80
● Das Licht einfangen	26	Riesel-Reis	82
Schattenfänger	28	● Schattenspiel im Bauraum	84
Fenstermosaik	30	Selbst gebauter Overheadprojektor	86
Dreidimensionales Schraubenmandala	32	Murmelbahn	88
Insektenschatten	34	Die Stadt bei Nacht erleuchten	90
Schattenzauber	36	Licht-Burger	92
● Mit Nase und Fingerspitzen	38	● Bewegung wie von Zauberhand	94
Rote Zahlen	40	Wettrennen der Wattebäusche	96
Gewürzkreislauf	42	Feder-Kletterbahn	98
Pfeffer, Salz, Paprika und Curry	44	Konfetti pusten	100
Ordnung für die Bohnen	46	So klappt es	102
● Herrliche Muster	48	Schlusswort	108
Immer im Rhythmus	50	Die Autorin	110
Der zauberhafte Glitzerstern	52	Danksagung	110
Buntes Materialmosaik	54		
Buchstaben und Zahlen verzaubern	56		

Vorwort

4 Im Kindergarten gibt es viele Lernarrangements. Einladend gestaltete Räume und neugierig machende Spielmaterialien wirken verlockend und haben eine hohe Anziehungskraft auf die Kinder. Die pädagogischen Fachkräfte sorgen dafür, dass jede Facette der kindlichen Persönlichkeit genug Anregung erfährt, um sich zu entwickeln, Wissen und Fähigkeiten zu erlangen sowie soziale Kompetenzen auszubilden. Ein wichtiges Ziel ist aber auch, den Kindern die Möglichkeit zu geben, ihr eigenes Lernen zu beobachten, zu reflektieren und es selbst zu regulieren. Damit dies gelingt, braucht es fest in den Alltag eingebaute Phasen der Selbstüberprüfung und der Reflexion.

Das Prinzip der Lerntablets – auch Arbeitstablets genannt – unterstützt selbstständiges Lernen und die Selbsterkenntnis über den eigenen Lernstand.

Lerntablets geben dem Kind einen klar abgegrenzten Rahmen, in dem es eine Aufgabe vorfindet, sie erkennen und lösen kann. Es kann den eigenen Lösungsweg nachvollziehen, die Lösung überprüfen und noch einen Schritt weiter gehen, indem es selbst neue Aufgabenstellungen aus dem angebotenen Materialarrangement heraus entwickelt.

Die Kombination von Arbeitstablets mit den Zielen und Methoden der ästhetischen Bildung ist das Thema dieses Buches. In den Klax Kindergärten in Berlin haben wir untersucht, wie Lerntablets durch eine besonders ästhetische Gestaltung und sinnliche Aufbereitung die Aufmerksamkeit der Kinder binden. Für das Buch haben wir eine Reihe von Möglichkeiten entwickelt, um die aus unserer Sicht wesentlichen Faktoren zu kombinieren: die ästhetisch-sinnliche Gestaltung des Lernmaterials, das Erlebarmachen von Naturphänomenen, das Training von Fingerfertigkeit und Konzentrationsvermögen sowie die Entwicklung von sozialen Fähigkeiten wie Empathie, Teamfähigkeit, Geduld, Rücksichtnahme und Reflexionsvermögen.





Ästhetisch schöne und sinnlich gestaltete Lerntablets ausschließlich in den Bereich der Kunstpädagogik einzuordnen, greift zu kurz. Die anregende Gestaltung von Lernmaterial sorgt bei den Kindern für Faszination und Anziehungskraft. Diese Erkenntnis lässt sich auf fast alle Bildungsbereiche übertragen und kommt auch im Kontakt mit naturwissenschaftlichen Themen zum Tragen.

Mit diesem Buch möchte ich Ihnen als fröhpädagogischen Fachkräften Ideen und Hintergrundwissen zur Verfügung stellen, damit Sie durch bewusste Gestaltung von Raum und Material das Lernen der Kinder anregen. Die Beispiele helfen Ihnen dabei, für Kindergartenkinder reizvolle und faszinierende Lernerlebnisse zu schaffen. Wie immer würde ich mich freuen, liebe Leserinnen und Leser, mit Ihnen über das Thema und die Ideen dieses Buches ins Gespräch zu kommen.

Antje Bostelmann
Januar 2021



Das Licht einfangen

26

1 Schatten- fänger



2 Fenstermosaik





3

Dreidimensionales Schraubenmandala



4

Insekten- schatten



27



5

Schatten- zauber

Das Spiel mit Licht und Schatten fasziniert Kinder. Es ist interessant zu sehen, wie die Welt sich beim Blick durch eine farbige Scheibe verändert. Es macht neugierig zu erleben, wie Gegenstände aussehen, wenn sie auf ihren Schattenriss reduziert werden. Die Veränderung des Raums durch Bilder vor dem Fenster bewusst wahrzunehmen und darüber in der Kindergruppe zu sprechen, hilft dabei, die eigene Gestaltungskompetenz zu entwickeln.



Blumenrundherum



Getrocknete Blüten und Pflanzenteile sind ein herrliches Material. Sie fordern zum Berühren auf, man möchte daran riechen und man kann Muster daraus legen. Sortiert in Schälchen stellen Sie die unterschiedlichsten Blüten und Pflanzenteile neben das Tablett. Die Herausforderung für

die Kinder ist diesmal, dass es ein rundes Muster werden soll. Die meisten Blüten sind rund, aber Stiele und Blätter sind eckig. Wie lassen sich diese Formen in dem runden Musterkreis unterbringen?





Material

Mustervorlage

Acrylglascheibe auf
Holzklötzen

verschiedenste Blüten



Wasserlauf



Farbige Acrylglascheiben lassen sich in einen Wasserlauf verwandeln. Dazu schneiden Sie die Scheiben in kleinere Stücke und kleben diese zu drei unterschiedlich großen Tischen zusammen. Stapeln Sie die Tischchen wie eine Pyramide übereinander und stellen Sie darauf eine flache, mit Wasser gefüllte Schüssel. Eine kleine Pumpe aus dem Baumarkt versehen Sie mit einem Schlauch, der am oberen Tischchen befestigt ist. Nun sprudelt das Wasser in Kaskaden über die bunten

Platten. Eine Lichtquelle sorgt dafür, dass die Lichtbrechungen, die das Wasser bewirkt, sichtbar werden. Platzieren Sie den kleinen Brunnen doch mal vor dem Fenster, sodass sich das Licht in dem farbigen Material und dem fließenden Wasser fängt. Eine schöne Gelegenheit, zu träumen, dem Plätschern des Wassers zu lauschen und dabei die Farbreflexe im Raum zu beobachten.

S. 104 *Eine kleine Pumpe installieren*



Material

Acrylglasblöcke oder Holzblöcke

Acrylglascheiben verschiedener Farben

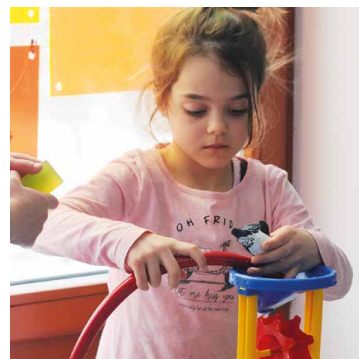
Wasserpumpe

Wasserwanne mit Wasser und Schlauch



Das sollten Sie beachten

1. Füllen Sie aus Hygienegründen bei jeder Benutzung frisches Wasser in die Schale und reinigen Sie die Pumpe regelmäßig.
2. Wasser in Kombination mit Strom kann gefährlich sein. Lassen Sie deshalb die Kinder nicht unbeaufsichtigt mit dem Brunnen spielen.



Bewegung wie von Zauberhand

Feder-Kletterbahn



98

Wiederholen Sie den vorherigen Versuch mit kleinen Federn. An der durch Reibung aufgeladenen Tabletoberfläche beginnen die Federn nach oben zu klettern. Der Versuch lässt sich auch mit kleinen Styroporkugeln wiederholen.





Material

Acrylglascheibe

Holzklötze

Federn und
Styroporkugeln

Wollstoff

