

Bereits in der frühen Kindheit werden die Grundlagen für ein achtsames und verantwortungsvolles Verhalten in unserer Welt geschaffen.

Um das Umweltbewusstsein der Kinder im Vorschulalter zu fördern, bieten die beiden Fachbereiche „Abfallwirtschaft“ und „Umwelt und Klimaschutz“ im Landratsamt altersgerechte Unterrichtseinheiten für die Kindergärten im Landkreis Aschaffenburg an.

Die Module werden von einer erfahrenen Umweltpädagogin geplant und durchgeführt. Sie beschäftigen sich mit verschiedenen Umweltthemen und können einzeln oder kombiniert gebucht werden.

Neben naturkundlichen Themen im engeren Sinn wie das Kennenlernen heimischer Tiere, Pflanzen und deren Lebenswelten spielen Fragen ökologischer Wirkungen und Wechselwirkungen eine Rolle: Abfall und Müll, der Umgang mit begrenzten Ressourcen oder Konsum und Ernährung.

Die angebotenen Module ermöglichen den Kindern, sich spielerisch und mit einfachen Experimenten Wissen und Werte anzueignen sowie Verhaltensweisen zu erlernen, die zu einem umweltgerechten, nachhaltigen Handeln führen.

So begreifen die Kinder frühzeitig, dass auch sie ein Teil der Natur sind und in der Natur alles miteinander in Zusammenhang steht.

Anmeldung

Die Inhalte der einzelnen Module können mit der Umweltpädagogin unter Berücksichtigung der speziellen Erfordernisse der Einrichtungen und individuell auf die Wünsche der Erzieherinnen und Erzieher abgestimmt werden.

Die Unterrichtseinheiten können unter folgendem Link gebucht werden:

https://formulare.lra-ab.de/frontend-server/form/alias/1/UmweltunterrichtKindergaerten_2/



Die Umweltpädagogin wird sich im Anschluss mit den jeweiligen Ansprechpartnern in Verbindung setzen.

Kontakt

Landratsamt Aschaffenburg
Geschäftsbereich 5
Umwelt, Klimaschutz, Sicherheit und Ordnung
Bayernstraße 18 | 63739 Aschaffenburg
www.landkreis-aschaffenburg.de

Ansprechpartner

Andreas Hoos
Klimaschutzmanagement
Telefon: 0 60 21 / 394-7030
E-Mail: Klimaschutz@Lra-ab.bayern.de

Laura Bischoff
Abfallwirtschaft
Telefon: 0 60 21 / 394-7411
E-Mail: Abfallwirtschaft@Lra-ab.bayern.de

Klimaneutraler Druck auf 100 % Recycling-Papier



Landkreis
Aschaffenburg

Gute Lage. Gute Leute. Gutes Leben.

Umwelt- unterricht für Kindergärten



Thema: Abfallwirtschaft und Ressourcenschutz

Modul K 1: „Was passiert mit unserem Müll?“

Die Puppe Paul erzählt uns eine Geschichte, bei der wir erfahren, was Recyclinghöfe und Müllverbrennungsanlagen sind, warum es ganz früher keine Müllabfuhr gab und dass man mit manchen Abfällen noch etwas anfangen kann. Paul gibt auch Tipps, wie jedes Kind Müll richtig trennen oder ganz vermeiden kann. Das lernen wir bei einem lustigen Mülltrennspiel.



Modul K 2: „Kreisläufe in der Natur – Wie geht die Natur mit Bioabfällen um?“ (März bis Oktober)

Was geschieht, wenn Pflanzen im Wald absterben? Das schauen wir uns gemeinsam mit Becherlupen bei einer Exkursion im Wald an. Aber auch bei uns zu Hause gibt es viele natürliche Abfälle, die auch Bioabfälle genannt werden. Wir finden heraus, was alles zu Bioabfällen zählt und wie diese verwertet werden können. Dazu stellen wir gemeinsam einen Mini-Komposter oder Regenwurmgläser her.



Modul K 3: „Alltagsgegenstand Papier“

Der weltweite Waldverlust schreitet ungebremst voran, woran der Papierkonsum einen großen Anteil hat. Papierrecycling eignet sich sehr gut, um Kinder für das Thema zu sensibilisieren. Sie lernen die Bestandteile von Papier sowie den Energie- und Wasserverbrauch bei der Herstellung kennen. Aus Altpapier schöpfen wir gemeinsam neues Papier.



Modul K 4: „Upcycling“

„Upcycling“ bedeutet, auf kreative Weise aus wertlosem Abfall etwas wertvolles Neues zu machen und damit ehemaligen Müll wieder zu verwenden. Die Kinder überlegen, woraus sich neue, schöne Dinge herstellen lassen, mit denen man spielen oder Musik machen kann. Jahreszeitlich angepasst versuchen wir, die Vorschläge umzusetzen.



Thema: Umwelt, Klima, Energie

Modul K 5: „Wetter und Klima“

Spielerisch erhalten die Kinder grundlegendes Sachwissen zu den Themen Wetter, Klima und Klimawandel. Mit praktischen Experimenten und dem Erforschen des eigenen Umfelds werden den Kinder Einblicke in Wettererscheinungen ermöglicht und Klimaprozesse veranschaulicht.



Modul K 6: „Energiedetektive“

Was ist Energie, woher kommt sie und wie können wir selbst Energie herstellen? Dazu probieren wir Wasser-, Sonnen- und Windenergie aus. Mit dem Energie-Erlebnis-Fahrrad erzeugen wir selbst Strom und erfahren dabei, wie schwer es ist, mit eigener Muskelkraft so viel Energie zu erzeugen, um beispielsweise ein Radio zum Spielen zu bringen oder Seifenblasen herzustellen.



Modul K 7: „Biologische Vielfalt“ (März bis Oktober)

Mit Becherlupen begeben wir uns auf die Suche nach Pflanzen und Tieren und versuchen diese zu bestimmen. Je nach Jahreszeit und Biotop können wir Kräutertimonade, Salben oder Säfte herstellen. Hierfür eignen sich Wanderungen zu einem Wald, einer Wiese, einer Hecke oder an einen Bach oder Teich.



Modul K 8: „Klimafrühstück“

Wir bereiten gemeinsam ein Frühstück mit regionalen und saisonalen Zutaten zu, bei dem nur wenige Abfälle übrig bleiben. Nach Absprache können hierfür saisonales Gemüse mit Dips, Joghurt mit saisonalen Früchten oder ein warmes Gericht zubereitet werden.

