

Experimentieren, Entdecken, Staunen: Herbstferien im Forscherfieber

In der ersten Woche der Herbstferien verwandelten sich die Räume der Regenbogenschule in ein echtes Wissenschaftslabor: Unter dem Motto „**Wenn es knallt und zischt – Wissenschaft und Experimente zum Anfassen**“ erwartete die Kinder eine Woche voller spannender Experimente und kreativer Projekte.

Den **Auftakt** machte der **Bau eigener Roboter**, bei dem die Kinder zu echten Tüftlern wurden. Beim Roboterbau konnten sie dabei selbst entscheiden, welche Art von Roboter sie bauen wollten und welche Fortbewegungsfunktionen dieser haben sollte. In kleinen Teams wurde getüftelt, ausprobiert und immer wieder neu überlegt, wie man die besten Ergebnisse erzielen könnte. Die Begeisterung war groß, als die kleinen Maschinen schließlich Form annahmen.

Ein weiterer **Spaßfaktor** war die **Schleimherstellung**. Hier hatten die jungen Forscherinnen und Forscher freie Hand: Farben mischen, Konsistenz anpassen und ausprobieren, bis der Schleim perfekt war. Stolz nahmen sie ihre bunten und klebrigen Kreationen am Ende des Tages mit nach Hause.

Ein absolutes **Highlight der Woche war der Raketenbau**. Hier lernten die Kinder, wie man mit einer einfachen **chemischen Reaktion** eine Rakete starten kann. Die Mischung aus Backpulver und Essig sorgte für eine sprudelnde Mixtur, die die selbstgebauten Raketen in die Luft schießen ließ. Begeisterte Rufe und Jubel begleiteten jeden erfolgreichen Start. Einige Kinder hatten sogar zusätzliche kreative Ideen für das Design ihrer Raketen und lieferten sich einen kleinen Wettbewerb um das originellste Modell.

Neben den Experimenten gab es **jeden Tag Bewegungseinheiten**, bei denen sich die Kinder so richtig austoben konnten. Die **Sportangebote ergänzten** das **wissenschaftliche Programm** perfekt und ließen keine Langeweile aufkommen. Hier wurde gespielt, gelacht und mit viel Freude neue Sportarten ausprobiert.

Zum **krönenden Abschluss** der Woche wurde gemeinsam ein riesiger **Roboterkuchen** gebacken. Einige Kinder waren zuvor sogar beim Einkaufen dabei, um die Zutaten zu besorgen, und begleiteten so den gesamten Entstehungsprozess des Kuchens. Der Roboter sorgte für große Freude und versüßte den letzten Tag der ersten Woche ganz besonders.

Diese aufregende Woche aus Forschergeist, Kreativität, Bewegung und voller Entdeckungen und verwandelte die Herbstferien in ein echtes Erlebnis für alle Teilnehmer:innen.

Abenteuerliche Entdeckungsreise: Eine Woche im Dschungel

In der zweiten Woche der Herbstferienspiele tauchten die Kinder in Robinson Crusoes wilde Welt ein und machten sich bereit für eine echte Schatzjagd. Unter dem Motto „**Mit wenig viel erreichen**“ gab es für die kleinen Abenteuer:innen jede Menge Tipps, kreative Tricks und spannende Herausforderungen zu entdecken.

Los ging es mit einem **Knoten-Crashkurs**. Ausgerüstet mit Seil und Brett wurden verschiedenste Knoten geknüpft, die sogar ein großes Segelschiff sicher halten könnten. Jedes Kind gestaltete sein eigenes Knotenbrett und legte damit den Grundstein für echte **Seemannskunst**.

Am nächsten Tag stand der **Bau eines Fernrohrs** auf dem Programm. Stück für Stück nahmen die selbstgebauten Ferngläser Gestalt an, mit denen die Kinder nun in die Ferne schauen und neue Inseln entdecken konnten. Anschließend wurden **bunte Paracord-Armbänder** hergestellt, die nicht nur cool aussahen, sondern auch nützliche Helfer auf jeder Expedition waren.

In der **Turnhalle** trainierte die Crew derweil ihre **Teamfähigkeit** und meisterte spannende Herausforderungen, bei denen bei **actionreichen Spielen** viel Zusammenarbeit und **Abenteuerlust** gefragt war.

In der Mitte der Woche verwandelte sich die OGS in einen **lebendigen Dschungel**. Die Kinder bastelten **fantasievolle Dschungeltiere**, die sie auf ihrer Reise begleiteten. Von frechen **Affen bis zu bunten Papageien** - der Raum wurde zur **grünen Oase** und bereitete sie perfekt auf das nächste Highlight vor. Ein besonderes Abenteuer wartete somit im Jubiläumshain: Auf **Spurensuche im Wald** entdeckten die jungen Abenteuer:innen versteckte **Tierspuren**, die sie den richtigen Tieren zuordnen mussten. Der Schatzsuchergeist war geweckt, und mit detektivischem Spürsinn wurde der Wald nach Hinweisen durchforstet.

Den krönenden Abschluss der Woche bildete das Backen von knusprigem **Survival-Stockbrot** und das Lösen herausfordernder **EXIT-Games**.

Die Kinder lernten, wie man **Stockbrot aus gesunden Zutaten** zubereitet, um es anschließend genüsslich zu verspeisen. Gestärkt und motiviert ging es dann in die finalen **EXIT-Games**. Gemeinsam mussten die gestrandeten Abenteuer:innen clever kombinieren, um sich aus dem „Dschungel“ zu befreien. Die **kniffligen Rätsel, Denkaufgaben und das gemeinsame Tüfteln** ließen die Woche mit einem aufregenden **Höhepunkt** enden, der allen lange in Erinnerung bleiben wird.

Ihr Ferienspielteam der OGS Regenbogenschule