

## Newsletter (2/2023)

### Rückblick Informationsnachmittag mit Landeshauptmann Arno Kompatscher



Am Dienstag, 16. Mai sprach Landeshauptmann Arno Kompatscher zu den Schülerinnen und Schülern der 4. und 5. Klassen unserer Schule über die Nachhaltigkeitsstrategie des Landes Südtirol. "Mit dem Klimaplan Südtirol 2040 haben wir Verantwortung für den Klimaschutz übernommen", betonte Kompatscher. "Es braucht nun den Beitrag einer und eines jeden Einzelnen." Nach einer ausführlichen Diskussionsrunde zu CO<sub>2</sub>-Steuer, Flughafen, Zukunft des Wintertourismus, Wasserkraft, Klimapolitik und anderen Themen schloss Landeshauptmann Kompatscher

mit einer Einladung zur Zuversicht.

### Temperaturmessungen und Energiebericht

Die zwischen dem 18.02.2023 und dem 30.03.2023 durchgeführten Temperaturmessungen haben ergeben, dass die Temperaturen in den Räumen unserer Schule im Allgemeinen um ca. zwei bis drei Grad zu hoch sind und die relative Luftfeuchte knapp zu niedrig ist. Der ausführliche Bericht inkl. unseren Vorschlägen wird im Laufe des Sommers den zuständigen Ämtern übermittelt. Anschließend wird er auch auf der Homepage der Schule veröffentlicht und kann von allen eingesehen werden.

### Jahresmotto „Nachhaltiger Konsum“

Im Rahmen des Projektes Klimaschule sollte für jedes Jahr ein Schwerpunktthema ausgewählt werden. Das Klimateam hat für das Schuljahr 2023/24 das Jahresthema „**Nachhaltiger Konsum**“ ausgewählt. Es sollten sich möglichst alle Schülerinnen und Schüler damit auseinandersetzen. Die Klassenräte sind daher eingeladen, bei der Planung von Projekten, Ausflügen, FÜLa, Gesellschaftlicher Bildung usw. im kommenden Schuljahr dieses Thema zu berücksichtigen und für jede Klasse etwas einzuplanen.

### Abfall und Recycling

Auf Anregung der Klimasprecherinnen und Klimasprecher wird Mitte Oktober 2023 klassenübergreifend für ca. 3-4 motivierte Schülerinnen und Schüler pro Klasse ein Projekt zum Thema Müll durchgeführt. Geplant sind eine Filmvorführung mit anschließender Diskussion und Müllsammelaktionen in der Umgebung. Auch der hauseigene Müll und unser Umgang mit Abfall in der Schule wird etwas genauer unter die Lupe genommen. Weitere Details dazu folgen im Herbst.



## Wettbewerb Biomasse



Koordiniert von der Fachgruppe Naturwissenschaften sind im kommenden Schuljahr alle Klassen eingeladen, im eigenen Klassenzimmer Pflanzen aus Samen oder Jungpflanzen zu züchten und dadurch CO<sub>2</sub> zu binden. Dazu wird ein Wettbewerb ausgeschrieben. Ziel ist neben der Bindung von CO<sub>2</sub> und der Verbesserung des Raumklimas auch das Übernehmen von Verantwortung und das Üben von wissenschaftlichem, fächerübergreifendem Arbeiten. Die genauen Wettbewerbsbedingungen, Kriterien, Preise usw. werden zu Beginn des kommenden Schuljahres von der Fachgruppe Naturwissenschaften allen Klassenvorständen mitgeteilt. Es wird auf alle Fälle darauf geachtet, dass für Schulfürwart und Lehrpersonen keine Mehrarbeit entsteht.



## Projekt Schulgarten

Derzeit wird an einem kleinen botanischen Garten auf dem Grundstück hinter dem Biolabor A geplant. Man bemüht sich auch um eine entsprechende Finanzierung. Sollte jemand daran interessiert sein, in einer Arbeitsgruppe „Gartengestaltung“ mitzuarbeiten, kann er sich gerne melden. Die Durchführung der Arbeiten sollte nach Möglichkeit im Frühjahr 2024 erfolgen.

## Dank

Schön, dass es uns gelungen ist, erste Schritte in Richtung einer Klimaschule zu setzen. Ich bedanke mich dafür bei allen Mitgliedern des Klimateams und den Klimasprecherinnen und Klimasprechern für die vielen interessanten und konstruktiven Beiträge.

Euch allen wünsche ich erholsame und nachhaltige Ferien und ich freue mich weiterhin auf wertvolle Inputs sowie gute, umsetzbare Ideen. Gerne könnt ihr uns diese auch schreiben.

Mit herzlichen Grüßen im Namen des Klimateams

