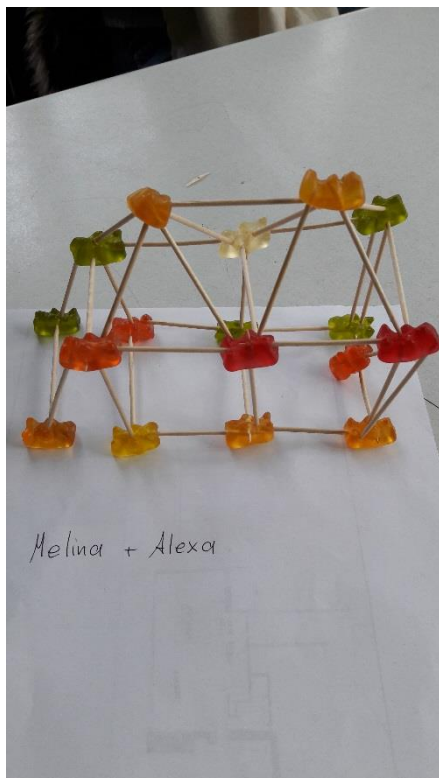


WIE WOHT DIE WELT?

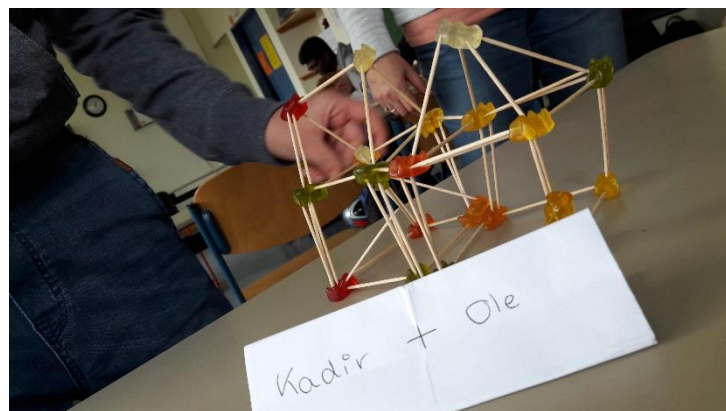
Im Schuljahr 2017/2018 beschäftigen sich 15 Schüler/innen des Jahrgangs 9 unter Anleitung einer Architektin mit der Frage, wie die Menschen der verschiedenen Kontinente und Länder wohnen.

Zunächst haben Sie anhand von Beispielen aus aller Welt einen Überblick über unterschiedliche Wohnformen erhalten, z.B. das Wohnen in schwimmenden Häusern in Amsterdam, in den Trulli genannten Rundhäusern in Apulien, in „Falling Water“ – einem vom amerikanischen Architekten Frank Lloyd Wright über einem Wasserfall geplanten Wohnhaus usw..

Im Anschluss daran haben sich die Schüler/innen überlegt, wo und wie sie selbst gerne wohnen würden – in Haus oder Wohnung, in der Stadt oder auf dem Land, in der Nähe welcher infrastrukturellen Einrichtungen ...? Wichtig war ihnen dabei das Zusammenleben mit Familie und Freunden, gute Erreichbarkeit von Freizeiteinrichtungen und medizinischer Versorgung sowie eine zuverlässige, schnelle Internetverbindung!



Ein praktischer Ausflug in die angewandte Architektur war der Bau von Häusern aus Zahnstochern und Gummibärchen. Dabei haben die Schüler/innen gelernt, dass das Dreieck in statischer Hinsicht eine stabile Konstruktionsgrundlage bietet.



Auf Wunsch der Schüler/innen wurde die praktische Arbeit in der Adventszeit noch weiter intensiviert. Häuser aus Lebkuchen wurden gebaut. Dabei sollte es sich möglichst nicht um das klassische Hexenhäuschen handeln. Nachdem die Backrezepte im Internet recherchiert waren, wurden Schablonen für Wände, Dächer und Grundplatten erstellt.

Die Bauteile wurden gebacken und zusammengesetzt.



Die fertigen Häuser wurden individuell gestaltet und verziert.

Zurzeit erarbeiten die Schüler/innen in kleinen Gruppen die unterschiedlichen Wohnformen in von ihnen selbst gewählten Ländern. Ziel ist es, Modelle von landestypischen Wohnhäusern zu erstellen.

Außerdem ist geplant Kontakt zur Partnerschule in China aufzunehmen um sich mit den chinesischen Schülern über das Wohnen im jeweiligen Land auszutauschen.

So bietet die AG die Möglichkeit sich in Theorie und Praxis mit den Themen Architektur und Wohnen rund um den Globus mit Kreativität und Phantasie auf verschiedenen Ebenen anzunähern und auseinanderzusetzen.