

„Alles war toll!!!“

Das war die Aussage vieler Grundschüler der Karl-Kreiner-Grundschule am Dienstag und Donnerstag vorletzter Woche. Die Christian-Wierstraet-Schule hatte eingeladen, damit Grundschüler das Profilsystem der 5. Klassen kennen lernen sollten. Drei Klassen der Grundschule haben aktiv teilgenommen am Profilverricht „Naturwissenschaften“. Sie wurden selbst zu kleinen Forschern und das unter der Anleitung der 5.-Klässler unserer Schule. Sie lernten die Sicherheitsvorschriften im naturwissenschaftlichen Unterricht kennen, sie erfuhren den Umgang mit Mikroskop und Bunsenbrenner und sie entdeckten eigenständig Zwiebelzellen im Mikroskop und farbige Flammen in der Bunsenbrennerflamme. Wie überraschend war es, dass auf einmal eine farblose Flamme grün wurde oder ein Zellgebilde zu sehen war.



Toll, was man alles erkennen kann!



„Die Flamme wird ja grün!“

90 Minuten wurde geforscht und untersucht, wobei die Begeisterung von Minute zu Minute wuchs.



Erste Einweisungen vermittelten unsere Profilschüler.

Anfängliche Zurückhaltung und Ängstlichkeit waren im Nu verschwunden. Auch ein Grund dafür war die tolle Unterstützung unserer Schüler aus den Profilklassen. Nicht zu verschweigen

bleibt, dass die Kolleginnen aus der Grundschule von dieser Begeisterung angesteckt wurden und aktiv mitmachten. Auch Elternvertreter der Grundschule waren mit vor Ort und teilten diese Begeisterung. Am Ende der Unterrichtseinheit wurde die Frage „Wie war der Tag für euch?“ weitgehend mit „toll“ beantwortet. Als wir nachfragten, was denn toll war, war einhellig die Meinung „alles“.



Es wurde geforscht und geforscht, sogar die Grundschulkollegin war begeistert.

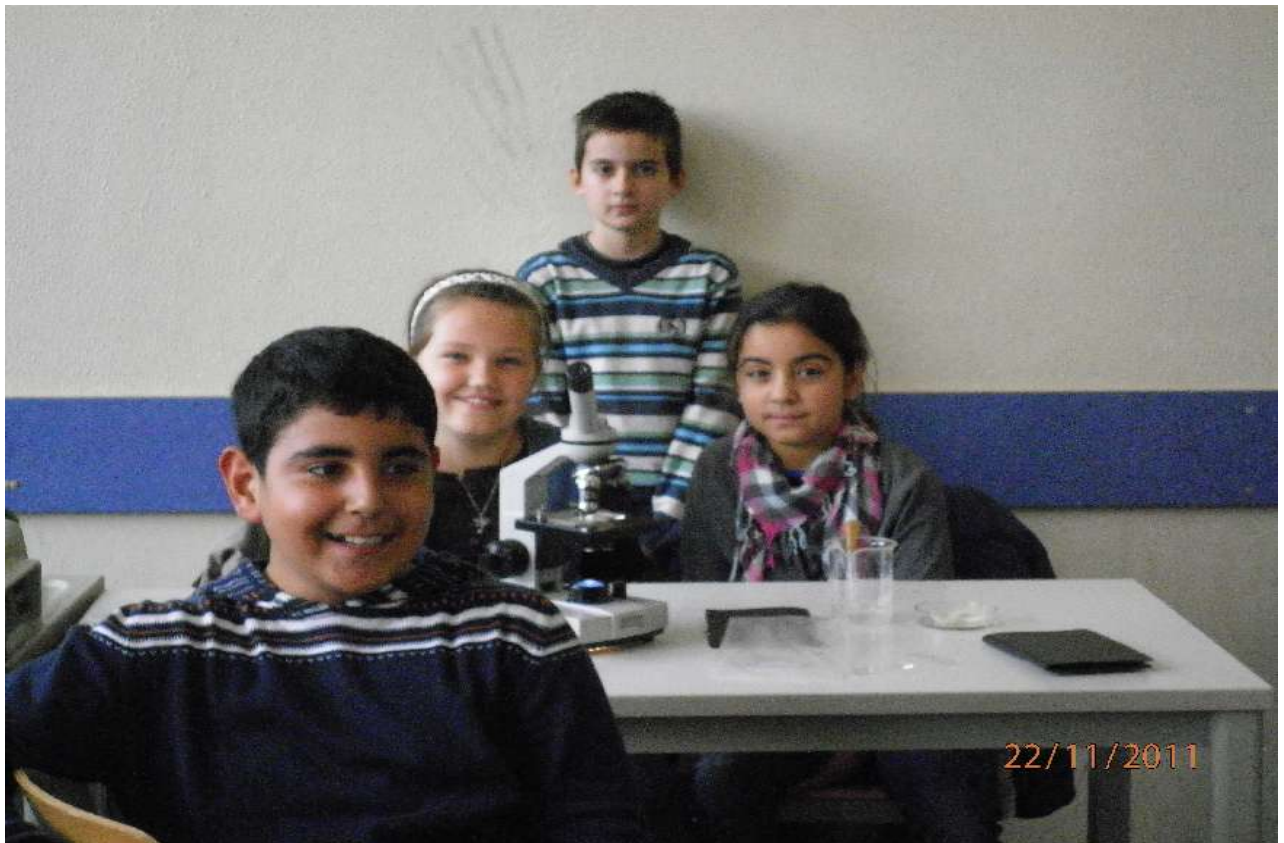


Interessante Einsichten für alle.



Weitere Eindrücke des Tages:







Alles war toll!!!