



Wuppertal, den 07.09.2020

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten in diesem Schuljahr Ihre Schülerinnen und Schüler sehr gerne wieder zu unserem **Labor der kleinen Forscher** einladen, das den Kindern und auch uns immer sehr viel Spaß gemacht hat. Die letzten Jahre haben wir immer im ersten Halbjahr die Viertklässler zu unserem Astronomie-Projekt und im zweiten Halbjahr die Drittklässler zu dem MINT-Projekt „Rund um die Milch“ eingeladen. Da im letzten Halbjahr das Milchprojekt für die damaligen Drittklässler coronabedingt leider nur in wenigen Fällen durchgeführt werden konnte, haben wir uns folgenden Plan überlegt:

Nach den Herbstferien starten sowohl das Astro- als auch das Milchprojekt, wobei wir selbstverständlich die erforderlichen Hygienebedingungen einhalten und flexibel auf die jeweils geltenden Vorschriften reagieren werden.

Im ersten Halbjahr können Sie mit Ihren jetzigen vierten Klassen jeweils eine Teilnahme beim Astro- und eine beim Milchprojekt vereinbaren.

Beide Projekte finden dienstags statt, und zwar das

Milchprojekt: dienstags 10.30 Uhr – 11.30 Uhr

Astroprojekt: dienstags 9.30 Uhr – 11.30 Uhr

Die Zeiten sind so gelegt, dass Ihre Schüler außerhalb der Pausen an unserem Schulzentrum empfangen bzw. verabschiedet werden können. Genauere Informationen zum Treffpunkt erfolgen später. Wir möchten aber hier schon darauf hinweisen, dass auf dem Schulgelände und im Gebäude gemäß unserer schulinternen Regeln Maskenpflicht besteht. Sollte sich hieran etwas ändern, werden wir Sie natürlich informieren.

Im zweiten Halbjahr werden wir das Milchprojekt dann für die Drittklässler anbieten, der genaue Zeitrahmen erfolgt später. Wir sind aber auch für individuelle Einzellösungen offen, sprechen Sie uns dazu bitte an.

Für **das Milchprojekt** wird sich die Gruppengröße coronabedingt auf höchstens 24 Kinder beschränken müssen. Wenn mehr als 24 Kinder an dem Projekt interessiert sind, sprechen Sie uns bitte an, wir werden dann eine Lösung finden. Sicher ist es auch Ihnen wichtig, dass die Eltern mit dem Besuch am CFG einverstanden sind und wir alle Hygienebedingungen einhalten können. Zudem ist es erforderlich, dass zwei Begleiter Ihrerseits einen Teil der Betreuung vor Ort übernehmen. Dazu werden wir Sie noch detailliert informieren.

An erster Stelle steht für uns, dass Ihre Schülerinnen und Schüler Spaß am eigenen Experimentieren und Beobachten haben. In kleinen Gruppen erforschen die Kinder an betreuten Experimentierstationen spannende Zusammenhänge in Biologie und Chemie „Rund um die Milch“.

Für **das Astroprojekt** ist keine Begrenzung der Gruppengröße erforderlich. Die Gruppen werden hier von speziell ausgebildeten Schülern mit Lehrerbegleitung betreut. Die Kinder werden an Stationen spannende Zusammenhänge in der Physik erforschen, astronomische Phänomene in unserem Planetensystem verstehen, die Sonne durch Teleskope an unserer Sternwarte beobachten und in unserem Planetarium den nächtlichen Sternhimmel kennenlernen.

Zusätzlich gibt es die Möglichkeit, spezielle astronomische Angebote unserer Schule wahrzunehmen. Wenn Sie mit Ihren kleinen Forschern eine abendliche Beobachtung an unserer Sternwarte erleben wollen oder Unterstützung bei der Durchführung einer astronomischen Projektwoche o.ä. benötigen, können Sie sich jederzeit direkt an den Leiter des Schülerlabors Astronomie wenden: Michael.Winkhaus@t-online.de

Wir bitten Sie bei Interesse um Rückmeldung unter erprobungsstufe@gy-cfg.de bis zum 18.09.2020. Sollten Sie in bestimmten Wochen **nicht** kommen können, geben Sie diese Termine bitte an. Bitte teilen Sie uns bei Ihrer Zusage auch die Klassengröße und den Ansprechpartner mit. Anhand Ihrer Rückmeldungen werden wir einen Zeitplan erstellen und Ihnen Ihren Besuchstermin mitteilen.

Wir freuen uns darauf, Sie und Ihre Klasse schon bald wieder am CFG begrüßen zu dürfen.

Herzliche Grüße

Mareike Furkert, Sonja Schlingensiepen und Ursula Schmitz-Wimmer

