

Liebe Schülerinnen und Schüler der Klasse 4!

Du möchtest nach den Sommerferien das Städtische Gymnasium Schmallenberg besuchen?
Dann laden wir dich am

Mittwoch, dem 22.01.2020 um 14.30 Uhr

zu einem Forschernachmittag ein, an dem du erste Lehrerinnen und Lehrer wie auch neue Unterrichtsfächer oder Arbeitsgemeinschaften kennenlernen kannst.

Wir starten um 14.30 Uhr mit einem gemeinsamen Hotdog-Essen und gehen dann um 15.00 Uhr in die Projekte, in denen gründlich geforscht und kreativ gearbeitet werden kann. Ab 16.30 Uhr können dich deine Eltern dann abholen und sich mit dir bis 17.00 Uhr noch etwas umsehen und über deine Forscherergebnisse informieren.

Damit wir planen können, melde dich bitte mit der Angabe von drei Projektwünschen bis zum 10.01.2020 an. Du wirst dann einem der Projekte zugewiesen. Dazu muss nur der folgende Abschnitt ausgefüllt im Sekretariat abgegeben oder in den grauen Briefkasten am Haupteingang des Gymnasiums eingeworfen werden. Der ausgefüllte Abschnitt kann auch per Mail an folgende E-Mail-Adresse gesendet werden: info@gymnasium-schmallenberg.de

Los geht's! Wir freuen uns auf dich!

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Elke Winekenstädde (Schulleiterin)

*Fabian Hansel
(komm. Erprobungsstufenkoordinator)*

STÄDTISCHES GYMNASIUM
SCHMALLEMBERG

Obringhauser Str. 38
57392 Schmallenberg
Telefon: 029 72 / 471 34
Telefax: 029 72 / 472 35
info@gymnasium-schmallenberg.de
www.gymnasium-schmallenberg.de

Schulleitung:
OSTD' Frau Dr. Elke Winekenstädde,
Schulleiterin (V.i.S.d.P.)

Stadtsparkasse Schmallenberg
IBAN: DE 94 4605 2855 0000 0893 26
BIC: WELADED1SMB

Hiermit melde ich mich zum Forschernachmittag am 22.01.2020 an:

Name: _____

Grundschule: _____

Projektwunsch (Bitte ankreuzen!)

Projekt	Fach/AG/ LehrerIn	1.Wunsch	2.Wunsch	3.Wunsch
Spielerisch Spanisch lernen	Spanisch/Fr. Böhmer			
Kleines Piano Orchester	Musik/Hr. Fischer			
Die Sinne des Menschen	Biologie/Hr. von der Beeke			
Bunte Experimente	Chemie/Fr. Bittins-Cattaneo			
Zufallstechniken	Kunst/Fr. Koke-Bayram			
Einblick in den Schulsanitätsdienst	Schulsanitätsdienst/Hr. Hufnagel und SchülerInnen			
Programmierung von Robotern	Informatik/ Hr. Hufnagel und SchülerInnen			

