



Teilnahmebedingungen

Wir denken in alle Richtungen Unsere Studentage werden von Eltern ehrenamtlich in ihrer Freizeit organisiert. Für einen reibungslosen Ablauf der Kurse sollten sich alle gemeinsam verantwortlich fühlen.

Bitte beachten Sie deshalb die folgenden Richtlinien:

- Die Teilnahme steht allen interessierten Kindern offen, unabhängig von Testergebnis oder DGhK-Mitgliedschaft. Wenn Kinder jedoch mehr als ein Semester am Studentag teilnehmen sollen, ist das nur möglich, wenn die Familie DGhK-Mitglied ist.
 - Ein Anspruch auf einen Platz in einem bestimmten Kurs besteht nicht.
 - Die Anmeldung für einen Kurs ist nach Eingang der Teilnahmebestätigung verbindlich, das heißt, der volle Teilnahmebeitrag ist zu entrichten. Das gilt auch, wenn ein Kind nicht an allen Kurstagen teilnimmt.
 - Aktuell bezahlen Eltern für einen Kurs (8 Kurstage) 75,- €, DGhK-Mitglieder und Geschwisterkinder erhalten Ermäßigung. Die Kurse können über Bildung und Teilhabe gefördert werden.
 - Ist für ein Angebot eine Altersspanne angegeben oder sind bestimmte notwendige Vorkenntnisse angegeben, so ist dies verbindlich.
 - Ein Kind kann maximal 3 Kurse wählen.
 - Die Kurstage sind im Voraus bekannt. Bitte sichern Sie die regelmäßige Teilnahme Ihres Kindes an allen Tagen ab, damit ein sinnvolles Arbeiten im Kurs möglich ist.
 - Bei Krankheit melden Eltern ihr Kind **vor dem Kurs** direkt beim Kursleiter ab.
 - Die Abschlussveranstaltung ist **Teil des Studentages und hat eine wichtige Funktion**. Hier sollen alle Kinder und ihre Eltern teilnehmen. Alle Eltern sind gebeten, bei der Vorbereitung des Abschlussfestes mitzuhelpfen.
 - Stört ein Kind den Ablauf von Kursen/Veranstaltungen, kann es ausgeschlossen werden, im Bedarfsfall umgehend. Die Pflicht, den Teilnahmebeitrag zu zahlen, bleibt bestehen.
 - Wenn Ihnen ein bestimmtes Kursthema fehlt, helfen Sie gern mit, Kursleiter dafür zu gewinnen.

Für die Anmeldung schicken Sie bitte **eine Mail** an Frau Klebow: st-anmeldung@dghk-mv.de

Wir benötigen folgende Angaben:

Vollständiger Name des Kindes:

Geburtsdatum des Kindes:

Klassenstufe:

Name der Eltern: (ein Elternteil genügt)

Postadresse

Straße Hausnummer:

E-Mailadresse:

Telefonnummer: (bitte eine Nummer angeben, zu der Sie während der Kurszeiten erreichbar sind)

Telefonnummer: (bitte eine Nummer angeben, zu der Sie falls Sie Mitglied im Verein sind DGhK-Mitgliedsnummer:

Gewünschte/r Kurs/e:

Anmeldeschluss für das Sommersemester ist der 20. Februar 2026.

**Termine Wintersemester 2025/26**

Studentags-Elternabend mit allen Eltern der angemeldeten Kinder und allen Kursleitern: **Mittwoch, 25.02.2026, 19 Uhr, Bremer Straße 24, 18057 Rostock**

8 Kurstage Freitag:

06.03.	20.03.
10.04.	24.04.
08.05.	29.05.
12.06.	26.06.

Abschlussfest (Sommerfest) für alle Eltern, Kinder, Kursleiter, Gäste:

Samstag, 04.07.26 nachmittags (Ort wird noch bekanntgegeben)

Kursprogramm Sommersemester 2026**Freitagskurse**

9:00 – 10:30 Uhr	Kurs A Umweltdetektive 6-11 Jahre Thomas Borowitz CJD Rostock	Kurs B Meistere den Zauberwürfel Ab 2. Klasse Bob Carr VS-Begegnungsstätte
11:00 – 12:30 Uhr	Kurs C Forschungswerkstatt Mathematik 1.-4. Klasse Sebastian Fricke Jacobi-Passage	Kurs D Kochen, Backen, Tischkultur 5-12 Jahre Claudia Volkmann VS-Begegnungsstätte

Unsere Kursorte:**- Institut für Grundschulpädagogik**

Jakobi-Passage: Kröpeliner Str. 57, 18055 Rostock (Eingang am CUBE-Store)

- Begegnungsstätte der Volkssolidarität

Bremer Straße 24, 18057 Rostock

- CJD Rostock

Groß Schwaßer Weg 11, 18057 Rostock, Haus 2, R. 2009

Alle Kursorte sind gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar.

Auf der nächsten Seite folgen die ausführlichen Beschreibungen der Kurse.



Wir denken in alle Richtungen

Freitagskurse

9:00 – 10:30 Uhr

Kurs A - Umwelt-Detektive (6-11 Jahre)

Forschen, staunen, entdecken – drinnen und draußen

Gemeinsam gehen wir spannenden Fragen aus der Natur auf den Grund. Wir werden experimentieren, genau beobachten und auch im Freiland unterwegs sein. Am Mikroskop entdecken wir Erstaunliches: Warum baut sich die Köcherfliegenlarve ein glitzerndes Haus? Wie sieht Zucker unter dem Mikroskop eigentlich aus? Und wie entstehen die schillernden Farben auf den Flügeln von Schmetterlingen? Mit Neugier, Lupen und Mikroskopen lernen wir die Umwelt aus einer ganz neuen Perspektive kennen.

Kurs B – Meistere den Zauberwürfel! (ab 2. Klasse)

Mit Bob Carr

In diesem Kurs lernst du Schritt für Schritt, wie du den klassischen Zauberwürfel, den Rubik's Cube, und auch andere Varianten löst - erst langsam und dann immer schneller. Egal, ob du gerade anfängst oder schon etwas geübt hast – ich zeige dir einfache und effektive Techniken, die dich in kürzester Zeit weiter bringen. Gern kannst du deinen eigenen Würfel mitbringen, es sind aber genug Würfel vorhanden. Freu dich auf spannende Herausforderungen, schnelle Erfolge und eine Menge Spaß!

11:00 - 12:30 Uhr

Kurs B - Forschungswerkstatt Mathematik (1.- 4. Klasse)

Mit Sebastian Fricke und Lehramtsstudierenden der Universität Rostock

Was sind Mama- und Papa-Zahlen? Wie arbeitet man mit Geometriesoftware, um Dinge wie Spielzeug oder Messwerkzeuge im 3D-Drucker herzustellen? Wir werden gemeinsam auf eine mathematische Entdeckungsreise mit Spaß, Spiel und Bewegung gehen und diese und viele weitere spannende Fragen lösen. Durch eigenständiges Ausprobieren und Spielen wird es überraschende Aha-Momente und verblüffende Erkenntnisse geben.

Achtung: Der Kurs startet erst am 10.04. Hier gilt ein ermäßigter Kurspreis (65/55 €)

Kurs C – Lieblingsgerichte selbst gemacht (5-12 Jahre)

mit Claudia Volkmann

Dies ist der Kinder-Kochkurs für kleine Genießer, hier dreht sich alles um dein Lieblingsessen! Du liebst Spaghetti oder Pfannkuchen? Zusammen zaubern wir die Gerichte, die ihr euch wünscht. Spaghetti mit Super-Soßen – selbst gekocht, ganz ohne Tütchen! Süße Pfannkuchen-Tiere mit Obstgesichtern, Stampfkartoffeln, Pizza und so weiter...

Natürlich wird alles gemeinsam am großen Tisch verputzt und du bekommst sogar dein eigenes Kochbuch zum Mitnehmen. Also: Schürze an, Hände waschen – und los geht's! Werde zum Kochhelden und hab ganz viel Spaß beim Kochen, Backen und Probieren!

Bitte bei Anmeldung der Kinder angeben, ob Lebensmittelunverträglichkeiten oder Allergien vorliegen.

Kontakt:

Studententags-Orga-Team: st-team@dghk-mv.de

Anmeldung nur über: st-anmeldung@dghk-mv.de