

Herderschule

Gymnasium der Stadt Rendsburg

Europaschule



Am Stadtsee 11-17

24768 Rendsburg

Tel.: 04331/123080

Fax : 04331/21056

1. Bewerbungsphase

Die Herderschule hat sich am 20.01.2010 mit folgendem Beitrag um eine Aufnahme in das Projekt „Kompetenzzentren Begabtenförderung – Sekundarstufe I / II“ beworben:

Begabtenförderung an der Herderschule Rendsburg

- Bläserklasse (seit 2006)
- Vielfältiges AG-Angebot – auch durch Schülerinnen und Schüler
- Werkstätten, d.h. Förderangebote für leistungsstarke und motivierte Schülerinnen und Schüler in Klassenstufe 5 und 6
- Akzeleration mit guten Erfahrungen
- Eine G8-Klasse, die in diesem Jahr (2010) mit dem Abitur abschließt
- Binnendifferenzierter Unterricht mit Fortbildungen für das gesamte Kollegium
- Langzeitarbeiten, Facharbeiten, besondere Lernleistungen
- Teilnahme bei der Langen Nacht der Mathematik (erste Plätze) und an der Mathematik-Olympiade
- Teilnahme und Preise bei Jugend forscht und Jugend musiziert
- Enrichment-Programm im Verbund Rendsburg (Kronwerk- und Helene-Lange-Gymnasium) seit 2007, auch Lehrkräfte der Herderschule bieten verschiedene Kurse an
- Teilnahme an Akademien
 - Deutsche Schülerakademie (12. Klasse)
 - Schülerakademie des Forschungszentrums Geesthacht (9./10. Klasse) und Fachhochschule Flensburg (10. + 12. Klasse)
 - Junior Akademie in St.Peter Ording (8.-10. Klasse)

- Regelmäßige Vorschläge für die Studienstiftung und Vergabe von Stipendien
- Abiturientenauszeichnung für besondere Leistungen in den Fächern Ch, Ph und La
- Teilnahme an speziellen Kursen der Volkshochschule RD für hochbegabte Schülerinnen und Schüler
- „Fitte Schüler“ führen Kurse an der Volkshochschule RD durch
- Zusammenarbeit mit der Initiative Hochbrücke in RD
- Herderpreise für herausragende Leistungen im Bereich Theater, Musik, Kunst und Sport
- Preise des Förderkreises für besonderes soziales Engagement
- Universitäten
 - Teilnahme an Veranstaltungen im Rahmen des „Hochbegabtenstudiums“
 - Besuch von Vorlesungsreihen an der Universität Kiel
 - Teilnahme an Sommerkursen des Leibniz-Institutes für Meereskunde
 - Regelmäßige Durchführung von Universitätsvorlesungen in der Schule (4 im Schuljahr)
 - Regelmäßige Teilnahme am Informationswettbewerb „Softwarechallenge“ des Instituts für Informatik mit Vergabe von Preisen und Stipendien
- Angebot an die Grundschule Alt Duvenstedt (Modellschule für Begabtenförderung im Grundschulbereich) für „Schnupperunterricht“ für Grundschüler an der Herderschule
- Elterngesprächskreis zur Hochbegabtenförderung seit 2008
- Verankerung des Förderprinzips im Schulprogramm (Kapitel 3.1, 3.2, 3.3, 5, 6 ,7)