

Kontakt

Emil-Nolde-Straße 9
229241 Bargteheide
Telefon: 04532 2078-0
E-Mail: anne-frank-schule.
bargteheide@schule.landsh.de
www.anne-frank-schule-
bargteheide.de



Die Schülerinnen und Schüler sind die Hauptakteure ihres eigenen Lernprozesses.

Das sind wir

Wir sind eine Schule für alle Kinder und arbeiten auf der Basis eines breiten Begabungsbegriffes. Unser Anliegen ist es, alle Potenziale und Begabungen unserer Schülerinnen und Schüler zu entwickeln. Wir haben uns zum Ziel gesetzt, unsere Beurteilungskultur möglichst lernförderlich auszurichten. Aus diesem Grunde steht bei uns die dialogbasierte Leistungsbeurteilung im Portfoliogespräch im Mittelpunkt des Arbeitens. So lernen unsere Schülerinnen und Schüler früh, Verantwortung für den eigenen Lernprozess zu übernehmen und die eigenen Leistungen zu reflektieren.

Deshalb ist das Thema Begabungs- und Begabtenförderung für uns wichtig

Das selbst erstellte und kontinuierlich geführte Portfolio ist eine Sammlung aussagekräftiger Produkte aus allen Fächern. Dieses können Klassenarbeiten und Tests, aber auch Produkte aus Enrichmentkursen oder unserem Schülerforschungszentrum sein. Das Portfolio ist dabei immer Ausdruck der Wertschätzung für den Lernprozess und orientiert sich an den individuellen Bezugsnormen sowie den Stärken und Begabungen der Lernenden.

Das ist unser Schwerpunkt

Unsere Schülerinnen und Schüler sind Subjekt des eigenen Lernprozesses. Wir bieten ihnen vielfältige Lernangebote, zum Beispiel in unseren schulinternen Enrichmentkursen, eine intensive Beziehungsarbeit sowie eine sehr individuelle Begleitung.

So entwickeln wir uns weiter

Wir arbeiten aktuell an einem intensiveren Austausch in den Jahrgangsteams und Fachschaften über begabungsfördernde Aufgaben. Mit der Beteiligung an der Initiative „Leistung macht Schule“ arbeiten wir an der Erstellung von noch geeigneteren Aufgabenformaten für heterogene Lerngruppen.

Drehtürmodell

Möglich in unseren internen Enrichment-Kursen, außerdem Teilnahme am Enrichmentverbund SH

Schülerpaten

Derzeit fünf aktive Schülerpaten, Projekt: Escape-Room

Digitalpiloten

Vier Teammitglieder, Projekt: Oval Office

Enrichment

Aktuelles Kursangebot: Robotik, Mathematik, Naturwissenschaften, Technik, Kunst, Bienen und Schülerradio

Forschendes Lernen

In unseren Formaten Forschen und Üben (FÜ), Forschungsvorhaben (FoVo), im Schülerforschungszentrum (SfZ) und unserer Studienzeiten

Beratungslehrkräfte

Lerncoaches

Portfolio, Stärkenseminar, Campus der Visionen (außerschulischer Lernort)