

Übersicht über Teilnahme an Wettbewerben und begabungsfördernde Angebote im Schuljahr 2021/22

Trotz der Einschränkungen durch Corona haben Schüler des Friedrich-Ebert-Gymnasiums an erfreulich vielen Wettbewerben teilgenommen:

Wettbewerb/Angebot	Teilnahme	Preise
Bertini-Preis	26 SuS aus Kl. 9 - 12	Auszeichnung für die Dokumentation und Darstellung der Zeitzeugin Marione Ingram
Jugend debattiert	Klasse 9, 8 SuS der Oberstufe	4 Schulsieger, 2. Platz SII Regionalwettbewerb, 1 Teilnehmer Landeswettbewerb
Matheolympiade	7 SuS (Landesrunde) aus Kl. 5 - 10	1 mal 3. Platz (Landesebene)
Känguru- Wettbewerb	Alle SuS der 5. und 6. Klassen sowie 60 SuS aus Kl. 7-9	2 mal 1. Preis 5 mal 2. Preis 5 mal 3. Preis
Lange Nacht der Mathematik	52 SuS aus Kl. 4 - 10	teilgenommen
Diktatwettbewerb	Einige SuS der Kl. 11 – 12, Eltern, Kolleg*innen (Teilnahme online)	Teilnahme
Vorlesewettbewerb Französisch (Süderelbe)	1 SuS (Kl. 7)	erfolgreich teilgenommen
Vorlesewettbewerb Spanisch (Hamburg)	3 SuS (Kl. 6)	1 mal 3. Platz
Big Challenge	alle SuS aus Kl. 5 - 7	Erfolgreich teilgenommen (digital)
Natex	3 SuS	2 mal 1. Preis
Jugend musiziert	5 SuS der Kl. 5 und 10	Klasse 5: 1. Preis Regionalwettbewerb 2 mal 2. Preis Regionalwettbewerb Klasse 10: 2. Preis Bundeswettbewerb 1. Preis Regionalwettbewerb (wegen Krankheit kein Landesw.)
Zehntelmarathon	29 SuS der Kl. 5 - 11	erfolgreich teilgenommen
Jugend trainiert für Olympia (Beachvolleyball)	12 SuS der Kl. 7 - 12	Platz 4 und 5
Oberstufenturnier Hamburg Beachvolleyball	8 SuS der Kl. 11 – 12	erfolgreich teilgenommen

Abkürzungen: S steht für Schüler/in
SuS steht für Schülerinnen und Schüler

Weitere Maßnahmen zur Begabungsförderung

Interne Kurs-Angebote:

Im Schuljahr 2021/22 konnten trotz der Corona-bedingten Situation wieder einige Kurse werden, wobei die Teilnahme meistens auf weniger Jahrgänge beschränkt war. Es haben folgende Begabtenkurse und besondere Aktivitäten mit begabungsfördernden Anteilen am Friedrich-Ebert-Gymnasium stattgefunden (Klassenstufe in Klammern):

- (5/6) Natex
- (5/6) Philosophieren für Kinder
- (5-8) Mathezirkel (additiv wöchentlich)
- (5-6) Magie der Logik (Drehtür, 10 Termine)
- (5-10) Lange Nacht der Mathematik (online, additiv, 1 Nacht)
- (5-10) Grünraum
- (6-7) Schreibwerkstatt (additiv, wöchentlich)
- (8-11) Schülerzeitung (additiv, wöchentlich)
- (7-8) Archäologie (Kooperation mit dem Helms-Museum, Exkursion zur Grabung „Alte Burg“, Drehtür)
- (6/7) HTML (Kooperation mit der Hacker-School, Drehtür, 12 Std)
- (8-10) Lesecoaching für Begabte
- (10) Programmieren von Sensoren (Kooperation mit der TUHH)
- (5-11) Schach-AG (additiv, wöchentlich)
- (7-12) Kultur(er)leben! (Drehtür und additiv)
- (5-11) Musical-AG (additiv)
- (9-11) Film-AG (Drehtür und additiv)
- (9-11) Tontechnik-AG (Drehtür und additiv)
- (10) Unterstützung von IVK-SchülerInnen (additiv)
- (5-12) Kammermusikprojekt (additiv)
- (11-12) KulturistenHoch2 (additiv, mehrere Abendtermine)
- Schüleraustausche mit USA, Polen, Prag

Hinweis:

- *Additiv* bedeutet, dass der Kurs außerhalb der Unterrichtszeit stattfindet und zusätzlich besucht wird.
- *Drehtür* bedeutet, dass der Kurs während der Unterrichtszeit besucht wird.

Externe Angebote:

Zusätzlich wurden einige SuS an folgende externe Angebote vermittelt:

- Online-Medien-Kurse der BBB
- (9) Your Turn
- (10) Juniorakademie St. Peter-Ording
- (8, 10) Grips-Stipendium

Überspringen von Klassen

- 1 Schülerin ist von Klasse 7 in Klasse 8 gesprungen.

Fortbildung für das Lehrerkollegium: Durchführung einer mehrteiligen Kollegiumsfortbildung zum Thema *Begabungsförderung im Regelunterricht* mit Projektgruppen zur Ausarbeitung von Unterrichtsmaterial (mit Unterstützung durch die BbB).