

SCHUL VERWALTUNGS BLATT für Niedersachsen

Amtsblatt des Niedersächsischen Kultusministeriums für Schule und Schulverwaltung

5 | 2021



Aus dem Inhalt

Einblicke

Distanzlernen erfolgreich gestalten Teil IV: Virtuelle Schulgebäude und 5forG an der IGS Lengede und KGS Barsinghausen

Junge Forscher: Die Sieger bei "Jugend forscht" und "Schüler experimentieren"

Smart Factories: Digitalisierte Arbeitswelt erobert berufsbildende Schulen

Jugendliteratur: Online-Seminar für Erzieher, Lehrkräfte und Buchhändler

Lehrkräfte Gesucht: Über 20 Seiten Stellenausschreibungen

Thema des Monats

Wenn alles zu viel wird: CARE in Schulen – Ein Beitrag zur Stärkung der psychischen Gesundheitsförderung



Vorwort

- 233 Selbsttest, Impfungen und Perspektiven für weitere Schulöffnungen



Mitteilungen aus dem MK

- 235 Jugend forscht und Schüler experimentieren – die niedersächsischen Landessieger 2021
- 236 „Industrie und Wirtschaft 4.0 in der beruflichen Bildung: Vorbereitung auf die digitale Arbeitswelt mit Smart Factories
- 237 Berufsorientierung: „Grüne Berufe – Voll im Trend!“
- 237 Medienscouts Niedersachsen
- 237 Konsortialantrag Erasmus+



Amtlicher Teil

- 239 Umfragen und Erhebungen in Schulen
- 239 Einführung von Kerncurricula für die allgemein bildenden Schulen
- 239 Verordnung zur Änderung der Verordnung über die Ausbildung und Prüfung von Lehrkräften im Vorbereitungsdienst
- 240 Hospitation deutscher Lehrkräfte an spanischen Schulen im Schuljahr 2021/2022
- 241 Fortbildungsangebote für die Fächer Evangelische und Katholische Religion
- Neue Kurse im Programm des NLQ**
- 241 Neue Weiterbildungsmaßnahme Informatik (Sekundarbereich I)
- 242 Neue Weiterbildungsmaßnahme Informatik (Sekundarbereich I) – VI Kohorte / Gruppe 10b/21 Region Lüneburg-Osnabrück
- 243 Weiterbildung „Evangelische Religion oder Katholische Religion an berufsbildenden Schulen“
- 245 QStV – Qualifizierung für Ständige Vertreterinnen und Vertreter der Schulleitung
- 245 Weiterbildung „Sport im Primarbereich“



Stellenausschreibungen

- 247 Allgemein
- 254 Öffentliche Schulen
- 265 Schulen in freier Trägerschaft



Nichtamtlicher Teil

Thema des Monats

- 269 CARE-Beratung – CARE in Schulen: Ein Beitrag zur Stärkung der psychischen Gesundheitsförderung

Wettbewerbe

- 277 „Go4Goal!“, Niedersächsische Schulen bei Englischwettbewerb erneut erfolgreich
- 277 52. Internationale PhysikOlympiade 2022
- 277 Bildung für nachhaltige Entwicklung: Bund zeichnet engagierte Projekte aus

Termine

Hinweise

- 280 Unterrichtsmaterial zu „Familie, Kinderarmut und Kinderrechte“
- 281 Online-Seminar „Verpflegung in Schulen“
- 281 Elternarbeit in der beruflichen Orientierung – Handreichung für Lehrkräfte und andere

Einblicke

- 282 „Distanzlernen erfolgreich gestalten!“ – Teil IV

Damals

- 287 Impressum



Wettbewerbe



„Go4Goal!“: Niedersächsische Schulen bei Englischwettbewerb erneut erfolgreich

Beim Englischwettbewerb „Go4Goal!“ mit sogenannten „TOEFL-„ und „TOEIC-Tests“ konnten sich zum wiederholten Mal mehrere Schulen aus Niedersachsen auf Spitzenplätzen positionieren. Drei Schulen belegten nach Informationen des Vereins „Go4Goal“ bei den Wettbewerben 2020 in unterschiedlichen Kategorien den ersten Platz.

Zum ersten Mal auf dem Siebertreppchen stehen ein Kurs der Klasse 13 am Schiller-Gymnasium in Hameln sowie die Schülerinnen und Schüler der Klasse 6 der Albert-Schweitzer-Schule Nienburg. Im Bereich der Berufsbildenden Schulen behauptete die Werner-von-Siemens-Schule in Hildesheim den ersten Platz als „Bester Ausbildungsjahrgang 1“. Ein Berufsschüler der Hildesheimer Schule darf sich außerdem über den Preis als „Bester Berufsschüler“ im Ausbildungsjahr 1 freuen, eine Auszeichnung, die auch Schülerinnen und Schüler der Mittelstufe an weiteren Schulen in Niedersachsen erhielten.

Die Gewinnerklassen gewannen u.a. Übernachtungen in Berlin sowie Klassenausflüge ins Tropical Islands Resort. Allerdings geht es nach Veranstalter-Angaben beim „Go4Goal!-Wettbewerb“ um mehr als um einen Gewinn. Alle Teilnehmenden erhalten ein offizielles Ergebnis, den Score Report, mit einer Einstufung nach dem Gemeinsamen europäischen Referenzrahmen für Sprachen (GER), sowie eine „kleine Aufmerksamkeit“. Für Lehrkräfte liefern die Ergebnisse Hinweise zum Lernstand ihrer Schülerinnen und Schüler.

Insgesamt beteiligten sich laut Verein in der Runde 2020/21 mehr als 4600 Schüler von 157 Schulen in Deutschland und Österreich. Zum ersten Mal kamen mit knapp 900 Anmeldungen die meisten aus Niedersachsen, ein Zuwachs von 140 im Vergleich zum Vorjahr.

Eine Übersicht über alle Preisträger sowie Informationen zum Wettbewerb gibt es online auf der Seite www.go4goal.eu. Dort werden auch die **Anmeldungen für den Go4Goal! 2021** vom 15.11.-3.12.2021 ab sofort registriert.

Der direkte Link zu „Go4Goal“:



Hintergrund:

Der vom „Go4Goal e. V.“ organisierte gleichnamige Englischsprachwettbewerb hat zum Ziel, das Interesse der Schülerin-

nen und Schüler an der englischen Sprache zu fördern und das Sprachniveau über Klassen und Schulen hinweg vergleichbar zu machen. Im Rahmen von „Go4Goal!“ absolvieren die Teilnehmenden einen „TOEFL-„ oder „TOEIC-Sprachtest“ (Test of English as a Foreign Language / Test Of English for International Communicatio) und erhalten hierfür einen international anerkannten Sprachnachweis für Studium und Beruf.

52. Internationale PhysikOlympiade 2022

Die 52. Internationale Olympiade in Physik findet im Juli 2022 vermutlich in Belarus statt. Darauf haben die Veranstalter jetzt hingewiesen.

Alle Gymnasien, Fachgymnasien und Gesamtschulen haben demnach die Unterlagen für den Wettbewerb bereits erhalten. Die Aufgaben sind von einer Fachlehrkraft der Schule unter Verwendung des Lösungsbogens zu korrigieren und spätestens bis zum **29.9.2021** an den Landesbeauftragten, Herrn Markus Wießell, Gymnasium Bismarckschule, An der Bismarckschule 5, 30173 Hannover, zu senden.

Es wird empfohlen, geeignete Schülerinnen und Schüler zur Teilnahme am Wettbewerb anzuregen. Am Fach Physik interessierte Schülerinnen sollten besonders zur Teilnahme motiviert werden.

Die **zweite** Runde findet am **9.11.2021** als Klausur an den Schulen statt (Verschiebung um bis zu zwei Tage möglich). Die Arbeiten der **zweiten** Runde sind ohne Korrektur an den o.g. Landesbeauftragten weiterzuleiten.

Nähere Informationen sind online unter www.scienceolympiaden.de erhältlich.

Bildung für nachhaltige Entwicklung: Bund zeichnet engagierte Projekte aus

Bewerbung ab sofort möglich

Ob Kitas, Schulen, Bildungseinrichtungen, Unternehmen, Betriebe, Vereine, Universitäten, Netzwerke oder Kommunen: Das Bundesministerium für Bildung und Forschung und die Deutsche UNESCO-Kommission suchen im Rahmen des neuen UNESCO-Programms „Bildung für nachhaltige Entwicklung: die globalen Nachhaltigkeitsziele verwirklichen“ (kurz: „BNE 2030“) nach Organisationen und Initiativen, die sich in vorbildlicher Weise für Bildung für nachhaltige Entwicklung einsetzen. Interessierte Akteurinnen und Akteure können sich ab sofort online um eine Auszeichnung bewerben.

Gelungene Bildung für nachhaltige Entwicklung versetzt Menschen in die Lage, sich aktiv am gesellschaftlichen Gestaltungsprozess im Sinn einer globalen Transformation zu mehr Nachhaltigkeit zu beteiligen, heißt es im Aufruf des Ministeriums. Dazu erklärt Bundesbildungsministerin Anja Karliczek: „Bildung schafft Durchblick. Die Transformation