

Wettbewerb	Klassenstufe	Termine	Informationen
Delfin der Woche	3 bis 8	Wettbewerb: Oktober 2019 bis Juni 2020	Die wöchentlichen Knobelaufgaben findet ihr an der Pinnwand gegenüber dem Kiosk oder auf der Schulhomepage. Die Bearbeitungszeit beträgt in der Regel eine 5 Tage (Montag bis Freitag). Mit jeder Aufgabe können Punkte gesammelt werden. Wer am Ende des Schuljahres die meisten Punkte gesammelt hat, gewinnt den Wettbewerb. Eine Anmeldung ist nicht notwendig.
NATEX	4 bis 10	Anmeldung: Jederzeit innerhalb der beiden Runden (s.u.) möglich Runde 1: September bis November 2019 Runde 2: Januar bis April 2020	Mit bis zu drei Personen führt ihr pro Halbjahr ein naturwissenschaftliches Experiment durch und verfasst dazu einen Versuchsbericht. Dieser wird dann von Fachleuten begutachtet. Für die Klassenstufen 7/8 und 9/10 gibt es zusätzliche Aufgaben. Der Einstieg ist jederzeit möglich. Die Aufgabe bekommt ihr über alle Lehrer naturwissenschaftlicher Fächer.
Mathematik-Olympiade	3 bis 13	Abgabe der Bearbeitung zur Hausaufgabenrunde bis 27.09.2019 . Klausurtermin für die 2. Runde: 13.-15.11.2018	Ab Schuljahresbeginn läuft zunächst die erste Runde. In dieser Hausaufgabenrunde müssen die Aufgaben zu Hause gelöst und die Bearbeitung dann bei eurer Mathematik-Lehrkraft abgegeben werden. Nach den Herbstferien erfahrt ihr, ob ihr euch für die zweite Runde qualifiziert habt. Die Aufgaben der ersten Runde erhaltet ihr bei euren Mathematik-lehrkräften oder auf der Schulhomepage.
IJSO – Internationale JuniorScienceOlympiade	5 bis 9	Abgabe der Bearbeitung zur ersten Runde bis 15.01.2020 . 2. Runde: Februar 2020 3. Runde: Mai 2020	An diesem naturwissenschaftlichen Wettbewerb könnt ihr allein oder im Team von maximal drei Personen teilnehmen. In der ersten Runde müssen Experimente zu Hause oder in der Schule bearbeitet werden. In der zweiten Runde wird in der Schule ein Multiple-Choice-Test geschrieben, ehe in der dritten Runde eine anspruchsvollere Klausur geschrieben wird. Die Aufgaben für die erste Runde erhaltet ihr bei Herrn Haferbecker.
Bolyai – Mathematikwettbewerb	3 bis 13	Anmeldung bis 08.11.19 Wettbewerb am 14.01.20	Bei diesem mathematischen Wettbewerb müssen innerhalb von 60 Minuten 14 Knobelaufgaben im Team gelöst werden. 2 bis 4 SchülerInnen einer Klassenstufe können ein Team bilden. Die Teilnahmegebühr beträgt 3€. Die Anmeldung erfolgt über die Mathematiklehrkräfte oder bei Herrn Haferbecker.
Be smart – don't start	6 bis 8	Anmeldung bis 09.11.2019 Wettbewerb: 11. November 2019 bis 30. April 2020	An diesem Klassenwettbewerb können Klassen teilnehmen, die "Nein" zu Zigaretten, E-Zigaretten, Shishas, E-Shishas, Tabak und Nikotin in jeder Form sagen. Als Hauptpreis winkt eine Klassenreise. Die Anmeldung muss in Absprache mit der Klassenleitung erfolgen.
Vorlesewettbewerb	6	Vorrunde im Deutschunterricht Wettbewerb: November 2019	Im Deutschunterricht werden die besten VorleserInnen jeder Klasse auserkoren. Diese treten dann in zwei Runden gegeneinander an. Der/ die Schulsieger*In tritt dann auf Bezirksebene zum Vorlesewettbewerb an.
Jugend forscht & Jugend experimentiert	4 bis 13	Start zu Schuljahresbeginn. Offizielle Anmeldung bis 30.11.19 Einreichen der Projekte im Januar 2019 .	Einzel oder im Team wird eine selbstgewählte interessante Fragestellung mit naturwissenschaftlichen, technischen oder mathematischen Methoden bearbeiten. Interessierte melden sich bei der Wettbewerbskoordination oder Frau von Deyn.

Balladenwettbewerb	7	Vorrunde im Deutschunterricht Wettbewerb: 22.01.2020	Jede Klasse wählt im Rahmen des Deutsch-Unterrichts einen Vertreter oder ein Vertreter-Team aus, dass sie dann beim Balladenwettbewerb vertritt.
Märchenwettbewerb	5	Vorrunde im Deutschunterricht Wettbewerb: 23.03.2020	Im Unterricht selbst geschriebene Märchen werden zunächst der Klasse vorgelesen. Die Besten jeder Klasse treten dann zum Märchenwettbewerb an.
Pangea – Mathematikwettbewerb	3 bis 10	Anmeldung bis 08.02.2020 Wettbewerb: 27.02.2020	Bei diesem Einzelwettbewerb müssen 20 mathematische Knobelaufgaben innerhalb von 60 Minuten gelöst werden. Die Besten dürfen am Landeswettbewerb teilnehmen. Die Anmeldung erfolgt über die Mathelehrer.
Alle für EINE WELT für alle	1 bis 13	Einsendeschluss: 02. März 2020	An diesem Wettbewerb zur Entwicklungspolitik könnt ihr als Team, aber auch als ganze Schulklasse. Aufgabe ist es, einen Beitrag zum Thema „Meine, deine, unsere Zukunft?! – Lokales Handeln – globales Mitbestimmen“ zu erstellen. Der Kreativität sind dabei keine Grenzen gesetzt: Ihr könnt beispielsweise Filme, Texte, Kunstwerke, Musik- oder Theaterstücke einsenden. Wenn ihr eine Idee habt, meldet euch bei Herrn Haferbecker.
Kirchwerder Talent-Day	5 bis 13	Vorschlags-/ Anmeldefrist: 19.12.2019 Wettbewerb: April 2020	In diesem schulinternen Talentwettbewerb soll unser Beitrag für den „Bergedorfer Talent-Day“ am Ende des Schuljahres ausgewählt werden. Teilnehmen können Talente aller Art (künstlerisch, sportlich, musikalisch ...). Ihr könnt euch als Einzelperson, Team oder Gruppe selbst anmelden oder andere vorschlagen. Das Anmeldeformular bekommt ihr bei Herrn Haferbecker.
The Big Challenge	5 bis 9	Anmeldung bis 28.02.2020 Wettbewerb: 06.05.2020	Bei diesem europaweiten Englischwettbewerb handelt es sich um einen Einzelwettbewerb. Die Teilnahmegebühr beträgt 2€. Die Anmeldung erfolgt über die Englischlehrkräfte.
FahrRad!	5 bis 13	Anmeldung bis 01.03.2020 Wettbewerb: April bis August (schulintern bis Schuljahresende)	Bei diesem Klassenwettbewerb sammelt ihr gemeinsam Kilometer, indem ihr Alltagswege mit dem Fahrrad zurücklegt. Neben der Teilnahme am offiziellen Wettbewerb wird auch die schulinterne Siegerklasse ausgezeichnet.
Rechtes Alsterufer gegen linkes Alsterufer – Schachturnier	1 bis 13	Anmeldung Frühjahr 2020 Wettbewerb: N.N.	Acht Schülerinnen und Schüler bilden jeweils eine Mannschaft, die die Schule dann bei diesem Schachturnier vertritt. Die Anmeldung erfolgt über die Schachkurse.

Du hast Fragen?

Du möchtest dich zu einem der Wettbewerbe anmelden?

Für dich ist kein passender Wettbewerb dabei?

Dann wende dich gerne an Herrn Haferbecker (krischan.haferbecker@kiwe.hamburg.de).