Wettbewerbe am OGW

| | Name (mit Link zur Internetseite des Wettbewerbs) | Klassenstufe | Inhalt | Ansprechpartner*in |
|--|--|---------------------------------|--|--|
| Deutsch | | | | |
| | Wettstreit der Bücher | Teams der Klassenstufen 5-7 | Ein innerschulischer Wettbewerb, in dem es um die genaue Textkenntnis einzelner Jugendbücher geht. | Fr. Koch |
| VORLESE A WETTBEWERB | <u>Vorlesewettbewerb</u> | 6 Einzelwettbewerb | Der/ die beste Vorleser*in der Klassenstufe tritt gegen die besten Vorlese*innen anderer Schulen an | Jeweilige Fachlehrer*in in Deutsch |
| Baden-Württemberg Ministerium für Kultus, Jugend und Sport | <u>Landeswettbewerb</u> <u>Deutsche Sprache und</u> <u>Literatur</u> | Oberstufe / Einzelwettbewerb | Themen zur deutsche Sprache und Literatur | Hr. Hartmann |
| Fremdsprachen: Französisch, Englisch, Spanisch | | | | |
| BUNDESWETTBEWERB FREMDSPRACHEN Bildung & Begabung | Bundeswettbewerb Fremdsprachen (Französisch/Englisch/ Spanisch) | 6-11 Einzelwettbewerb | Wird jedes Jahr neu definiert; i.A. Themen zur französischen Kultur | Jeweilige unterrichtende Fachlehrkraft |
| Internet-Teamwettbewerb langue et cultures | Internet- Teamwettbewerb Französisch | 5-9 Teamwettbewerb | Französische Kultur | Jeweilige unterrichtende Fachlehrkraft |

| Gesellschaftswissenschaften | | | | |
|---|--|---------------------------------------|---|---------------|
| alle für EINE WELT Entwicklungspolitik | Schulwettbewerb Eine Welt für alle | 5-12 Einzelwettbewerb | Themen zur globalen Entwicklung | Fr. Kaemmerer |
| Europäischer Wettbewerb | Europäischer Wettbewerb | 6-12 Einzelwettbewerb | Themen zur Zukunft Europas | Fr. Kaemmerer |
| VOLKSBUND Gemeinsam für den Frieden. | Internationaler Comic- Wettbewerb | 7-12 Einzel- und Teamwettbewerb | aktuelle Themen mit Bezug auf Krisensituationen in einem Comic darstellen | Fr. Mignot |
| SCHÜLERWETTBEWERB DES LANDTAGS | Landeszentrale für politische Bildung | 7-12 Einzelwettbewerb | diverse Themen | Fr. Kaemmerer |

| Schiller Wellbewerth NACHBARN IM OSTEN | Europäische Geschichte | 6-12 Einzel- und Teamwettbewerb | geschichtliche Themen zu Europa | Fr. Kaemmerer |
|---|--|---|---|---------------|
| | | Mathematik | | |
| athematik OHNE GRENZEN | Mathematik ohne Grenzen | Klassenweise Bewerbung ab Klasse 9/10 | Klassen können gemeinsam Mathematikaufgaben lösen und sich mit anderen Klassen des gesamten Landes messen. | Fr. Siegel |
| BUNDESWEITE MATHEMATIK-WETTBEWERBE Bildung & Begabung | Mathematikolympiade | 5-12 Einzelwettbewerb | sich mit anderen Jugendlichen in Mathematik messen | Fr. Siegel |
| | <u>Landeswettbewerb</u> <u>Mathematik</u> | 5-12 Einzelwettbewerb | Aufgaben zur Mathematik lösen | Fr. Siegel |
| | Problem des Monats | Unterstufe Einzelwettbewerb | Aufgaben zur Mathematik lösen | Fr. Siegel |

| Naturwissenschaften | | | | |
|---|--|---|---|----------------|
| jugend präsentiert und Wissen wird lebendig | Jugend präsentiert | Individuelle oder gruppenweise Bewerbung Klassenstufe 7-12 | Ein naturwissenschaftliches oder mathematisches Thema eigener Wahl soll möglichst nachvollziehbar, originell und begeisternd präsentiert werden. | Fr. Kockelkorn |
| Internationale PhysikOlympiade | <u>Physikolympiade</u> | Alle Klassen | Anspruchsvolle theoretische und experimentelle Aufgaben sollen individuelle gelöst werden. | Hr. Lang |
| 25 1 25 1 25 1 25 1 25 1 25 25 25 25 25 25 25 25 | <u>Dechemax</u> | Kleinteams von Schüler*innen ab Klassenstufe 7 | Aktuelle, praxisnahe Themen wie z. B. Energiewende, Bioökonomie, E-Mobilität stehen im Mittelpunkt des Wettbewerbes | Hr. Schuldis |
| IJSO Internationale JuniorScienceOlympiade | Internationale Junior Science Olympiade | Oberstufe Einzelwettbewerb | theoretische und experimentelle Aufgaben lösen | Hr. Lang |

| Sport | | | | |
|--|---|--|---|---------------------------------|
| Jugend trainiert für Olympia & Paralympics | <u>Jugend trainiert</u> | 5-12 Teamwettbewerb | sich mit anderen Jugendlichen in verschiedenen sportlichen Bereichen messen | Hr. Reckermann |
| Allgemeine Begabungsförderung | | | | |
| Talent im Land. DAS SCHÜLERSTIPENDIUM FÜR FAIRE BILDUNGSCHANCEN | Talent im Land | Individuelle Bewerbung Klassenstufe 7 - 11 | Talentierte und engagierte Jugendliche mit bspw. Migrationshintergrund können hier ein Schülerstipendium erhalten | Fr. Dr. Reinhardt- Albiez |
| KULTURAKADEMIE der Stiftung Kinderland BADEN - WÜRTTEMBERG | Kulturakademie der Stiftung Kinderland | Individuelle Bewerbung oder Vorschlag durch Schule ab Klassenstufe 6 – 11 | Talentierte Schülerinnen und Schüler haben hier die Möglichkeit, in den Fächern MINT, Kunst, Musik und Deutsch im Rahmen eines Auswahlverfahrens ihr Können unter Beweis zu stellen. Damit können sie sich für zwei Kreativwochen der Kulturakademie qualifizieren. | Fr. Dr. Reinhardt- Albiez |