

Tätigkeitenplan für das Schuljahr 2021/22

Die Durchführung folgender Tätigkeiten hängt von der epidemiologischen Situation ab.

Praktika im Realgymnasium *Angewandte Naturwissenschaften*

Projekt	Klasse	Termin	Betreuende Lehrperson*en	Kosten
Pflanzenbestimmung und Lebensräume: ein Tag am Bürgerhof und ein Tag in der näheren Umgebung	1eR	Mai 2022 zweitägig	Treyer Joachim	
Untersuchung eines Fließgewässers	1fR	Frühjahr 2022	Künig Martin	
Projekt Photochemie	2eR	Jänner/Februar 2022	Künig Hermann	
Projektreise ans Wattenmeer St. Peter-Ording (Schleswig-Holstein)	3eR	22.-28.05.2022	Sternbach Elisabeth Wiedemair Christof	€ 500,00 (zu Lasten der Schüler*innen)
Vulkanexkursion nach Neapel und auf die Äolischen Inseln	4eR	Anfang/Mitte Mai 2022	Bachmann Gabriela	€ 750,00 (zu Lasten der Schüler*innen)
Molekularbiologisches Praktikum: 1. Gentransfer in Bakterien – die Transformation 2. DNA-Fingerprint – Den Tätern auf der Spur 3. PCR – Polymerasenkettenreaktion	5eR	Dezember 2021 bis März 2022 (2,5 Tage)	Fachlehrpersonen	€ 500,00 (Materialkosten)

Projekte im Bereich Naturwissenschaften

Projekt	Klasse	Termin	Betreuende Lehrperson*en	Kosten
Gewässerschutz und Schutz des Lebensraums in den Auen	1aS	Ende April 2022	Sternbach Elisabeth	€ 50,00 (Verbrauchsmaterial)
Naturwissenschaftliches Praktikum: Untersuchung eines Fließgewässers	1bR, 2aR	April 2022	Bachmann Gabriela Künig Martin	€ 50,00 (Verbrauchsmaterial)
Wasser: Bedeutung, Verwendung, Reinigung, Speicherung	2cR	2. Semester	Prader Karl	
Vogel excursion	2cR	2. Semester	Prader Karl	
Artenschwund der Insekten – Bau eines Insektenhotels	1bS	2. Semester	Grossgasteiger Edith	€ 200,00 (Verbrauchsmaterial)
Ausgewählte Lebensräume im Alpenraum: pflanzenkundliche und morphologische Untersuchungen in Prags	4dR	30.05.- 01.06.2022 (dreitägig)	Prader Karl	
Seifenherstellung	5bS, 5cS	November 2021, 2. Semester	Bachmann Gabriela Sternbach Elisabeth	€ 150,00 (Verbrauchsmaterial)
Gentechnische Methoden: Gentransfer in Bakterien – die Transformation	5aR, 5bR, 5cR,	Dezember 2021 bis März 2022	Fachlehrpersonen	€ 300,00 (Verbrauchsmaterial)
Gentechnische Methoden: DNA Fingerprint – Den Tätern auf der Spur	alle fünften Klassen	Dezember 2021 bis März 2022	Fachlehrpersonen	€ 900,00 (Verbrauchsmaterial)

Projekte im Bereich Sprachen/Geschichte

Projekt	Klasse	Termin	Betreuende Lehrperson*en	Kosten
Literatur- und Astronacht	3aR	März/April 2022	Rienzner Elisabeth Wiedemair Christof	€ 100,00
GEMELLAGGIO A DISTANZA CON CLASSE DEL LICEO ARIOSTO DI FERRARA	4aS	2. Semester 2022	Fenti Maria	
ALLE OLIMPIADI CON DANTE: Dante Alighieri in tutte le salse	3aS	novembre- dicembre 2021	Fenti Maria Mauer Florian	
Sprachencafé 2021/22	alle Klassen	2. Semester	Neuhauser Maria Rienzner Elisabeth	-
Sprachenfestival	alle 2. Klassen	17.02.2022	Neuhauser Maria Rienzner Elisabeth	€ 2.000,00
GIORNATA D'ITALIANO	alle Klassen	25.03.2021	AG Sprachdidaktik	
FILMVORFÜHRUNG FILMCLUB (BLINDED BY THE LIGHT)	3., 4. und 5. Klassen RG und SG	ganzjährig	Fachlehrpersonen	€ 1.895,00 (5 € pro Schüler)
OEW FILMFESTIVAL (WORKSHOPS)	3., 4. und 5. Klassen	ganzjährig	Neuhauser Maria	€ 1.895,00 (5 € pro Schüler)
Vienna's English Theatre	1., 2. und 3. Klassen RG und SG	ganzjährig	Fachlehrpersonen	€ 2.744,00 (8€ pro Schüler)
FAUST Theateraufführung	alle 4. Klassen	2. Semester	Fachlehrpersonen	€ 1.100,00
Russische herbstliche Lyrik im Rahmen des russischen Tages	3aS, 3bS, 4bS Russischschüler*innen	26.10.2021	Kravchenko Svetlana	€ 140,00

Projekte im Bereich Sport

Projekt	Klasse	Termin	Betreuende Lehrperson*en	Kosten
Deutsches Sportabzeichen	alle 4. Klassen	ganzjährig	Sportlehrpersonen	€ 500,00
Schulsportfest	alle Klassen	15.06.2022	Sportlehrpersonen	€ 2.500,00
Sicherheit im Alpinsport	alle 3. Klassen	Februar 2022	Sportlehrpersonen	€ 2.500,00

Projekte in Zusammenarbeit mit der Bibliothek

Projekt	Klasse	Termin	Betreuende Lehrperson*en	Kosten
In 80 Büchern um die Welt – il giro del mondo in 80 libri	alle Klassen	ganzjährig	Bibliotheksteam	€ 400,00
Evergreen/Caccia al titolo	alle Klassen	ganzjährig	Bibliotheksteam	€ 300,00
Lies, was du liebst!	alle Klassen	Oktober 2021	Bibliotheksteam	€ 50,00
Lies mich! Dein eigenes Lesezeichen für die Bibliothek	alle Klassen	ganzjährig	Bibliotheksteam	€ 100,00
siehe auch Prpgramm der Bibliothek!				

Diverse Projekte

Projekt	Klasse	Termin	Betreuende Lehrperson*en	Kosten
Theater und mimisches Spiel Kostüm und Maske	alle Klassen	ganzjährig	Aichner Georg Schwärzer Markus Peintner Evi	€ 2.500,00
PC Schreibkurs „10-Finger-System“, 5 x 2 Einheiten	1aR, 1aS	Oktober 2021	Prighel Stephan	€ 420,00 (Referentin)

Begabungsförderung SV Pustertal Projekt „Schneelichter“ Claus Gatterer-Schülerpreis	ausgewählte Schüler*innen der 3./ 4. Klassen	ganzjährig	Rogger Hermann Karin Duregger Jiri Gasperi Moling Markus u.a.	€ 200,00 (Verbrauchsmaterial)
Hond in Hond -Freizeit mitnondo im Pustertal	verschiedene Klassen	ganzjährig	Leitner Walter	
Shaping my future Leading my self	ausgewählte erste und zweite Klassen	2. Semester	externe Referenten ESF Projekt Koordination: Gross Barbara Zadra Cinzia (UNI Bozen)	keine
verschiedene Projekte am Bürgerhof in Prags, eintägig oder zweitägig	ausgewählte erste und zweite Klassen	ganzjährig	externe Referenten ESF Projekt Bürgerhof	keine
Projekt Lebensplanung für einen Schüler	4eR		Aichner Georg	€ 1.000,00
Operation daywork	3. bis 5. Klassen	Jänner bis April	Egger Viktoria Rienzner Elisabeth	
Abschlussgottesdienst	noch festzulegen, evtl. 5. Klassen		Egger Viktoria Brunner Christian	

Workshops im Bereich Gesundheitserziehung (als Teil der Gesellschaftlichen Bildung)

Projekt	Ansprech- partner	Klassen	Dauer	Kosten
All Cool: Alkoholpräventionsprojekt	Jugend - und Kulturzentrum UFO	1. Klassen	3 Std.	ca € 120,00 <i>pro Klasse</i>
Workshop „Ausgewogene Ernährung und Gefahren von Wunderdiäten“	Forum Prävention/INFES:	ausgewählte 2. Klassen	3 Std.	ca € 150,00 <i>pro Klasse</i>

Wahlfächer 2021/22 (aufgrund der epidemiologischen Situation teils in Präsenz und teils digital)

Wahlfach	Betreuende Lehrperson*en
Vorbereitung auf die Medizinaufnahmeprüfung (Chemie/Biologie)	FG Naturwissenschaften
Vorbereitung auf die Chemieolympiade	FG Naturwissenschaften
Astrogruppe	Wiedemair Christof
Vorbereitung auf die Sprachzertifikate CAE/FCE	Mairhofer Albert Neuhauser Maria
Preparazione esame PLIDA B2/C1	Fenti Maria Franzolin Roberta Settimi Marisol
Theater und mimisches Spiel	Aichner Georg Paul Schwärzer Markus
Volleyball	Leitner Walter Tinkhauser Elisabeth
Klettern für Anfänger und Fortgeschrittene	Larcher Cluadia Oberhuber Jürgen

Fortbildung 2021/22

Thema	
FORTBILDUNGSVERANSTALTUNGEN im Bereich Unterrichtsentwicklung	Referent: Federico Maddedu u.a. ca. 1000,00€
Starker Rücken durch Bewegungsphasen zwischendurch, (10-stündig)	Leitner Walter
Pädagogischer Tag und weitere Fortbildungsveranstaltungen im Kontext des Projektes „Lernen mit digitalen Medien“	Pädagogische Abteilung
Lehrergesundheit: Kennenlernen der Kneipp'schen Philosophie	Leitner Walter

Verschiedene Veranstaltungen

Veranstaltungen
<ul style="list-style-type: none">- Herbstausflug für alle Klassen- Sommersporttag für alle Klassen- Maiausflug für die ersten Klassen- mehrtätige Lehrfahrten im Inland- Fortsetzung der Schulpartnerschaften nach Möglichkeit (Inland)
<ul style="list-style-type: none">- Fächerübergreifendes Lernangebot/Gesellschaftliche Bildung in 2 Blöcken zu je 18 Stunden
<ul style="list-style-type: none">- ECDL-Lehrgänge (2. bis 4. Klasse, teils in Präsenz und teils online)
<ul style="list-style-type: none">- Förder- und Aufholkurse online oder in Präsenz
<ul style="list-style-type: none">- Wahlfächer- Film- und Theaterbesuche in Deutsch, Italienisch, Englisch, Französisch, Russisch nach Möglichkeit- Besuch von Kunst- und Fotoausstellungen nach Möglichkeit- Autorenbegegnungen (online und in Präsenz)- Lehrausgänge und Lehrausflüge nach Möglichkeit nach gültigen Kriterien
<ul style="list-style-type: none">- Betriebsbesichtigungen nach Möglichkeit- Berufs- und Informationsveranstaltungen für Abschlussklassen (virtuell u./o. in Präsenz)- Veranstaltungen im Bereich Übergreifende Kompetenzen und Orientierung- Veranstaltungen im Bereich „Rendezvous mit dem Traumberuf“ für die vierten Klassen- Betriebspraktika für 3. bis 5. Klassen nach Möglichkeit
<ul style="list-style-type: none">- Teilnahme an der Mathematik – Modellierungswoche nach Möglichkeit- Teilnahme an Wettbewerben und Olympiaden (Chemie, Mathematik, Informatik, Italienisch, Fremdsprachen, Philosophie) nach Möglichkeit- Erlangung von diversen Sprachzertifikaten (Italienisch, Englisch, Französisch, Russisch) nach Möglichkeit
<ul style="list-style-type: none">- Zentrum für Information und Beratung (ZIB)