



**“Projekte for Future –
Klimafreundliches SGR”**



Projekttag 2019 am SGR

Projektname: Schulgottesdienst for Future
 Verantwortlich: Frau Ecke, Frau Cerfontaine

<p>Grundidee des Projekts Was passiert an den Projekttagen? Welche Präsentationsform ist denkbar? Wie kann „Umweltschutz / Klimafreundlichkeit“ im Projekt verdeutlicht werden? - ...</p>	<p>Wir möchten den ökumenischen Schuljahresabschlussgottesdienst in diesem Jahr gemeinsam mit euch während der Projekttag vorbereiten und gestalten. Thematisch orientieren wir uns an unserem Projektapothema „Projekte for Future - klimafreundliches SGR“. Dafür benötigen wir motivierte Schulklassen und Lehrer jeder Altersklasse deren unsere Welt am Herzen liegt und die sich im Gottesdienst auf verschiedenste Weise mit</p>
<p>Anzahl benötigter zusätzlicher Betreuer (Eltern/Schüler Q1) (→ Ich bitte Sie, die Personen nach Möglichkeit selbständig anzusprechen.)</p>	<p>3-4</p>
<p>Zielgruppe (bitte Jahrgangsstufe angeben)</p>	<p>5 - 10</p>
<p>externe Kooperationspartner (Verein, Firma, o.ä.)</p>	<p>∕</p>
<p>Raumbedarf während der Projekttag</p>	<p>1 Raum</p>
<p>Wunschort für die Präsentation am Schulfest im Freizeitpark</p>	<p>(Gottesdienst in St. Martin)</p>
<p>mögliche Kosten</p>	<p>Papier, Plakate (etwa 15€)</p>
<p>Materialbedarf (z. B. Medien, Geräte,); nicht gemeint sind Dinge, die Sie selbst besorgen (können)</p>	<p>∕</p>

Bemerkungen / Hinweise:

(x) Ihre Ideen, Ihre Kreativität tatkräftig einbringen wollen. Wir freuen uns auf euch.
 Zu einer Vorbereitung helfen wir uns am 4.7. in der 2. Pause im Flurraum.



“Projekte for Future – Klimafreundliches SGR“



Projekttag 2019 am SGR

Projektname: _____ Casimirs Kinderliteraturpreis for future

Verantwortlich: _____ Stephanie Ewald

<p>Grundidee des Projekts <i>Was passiert an den Projekttagen? Welche Präsentationsform ist denkbar? Wie kann „Umweltschutz / Klimafreundlichkeit“ im Projekt verdeutlicht werden?</i> - ...</p>	<p>An den Projekttagen findet ein Schreibatelier statt. Wir üben Formen des kreativen Schreibens, lesen unsere Texte gegenseitig durch und vor und überarbeiten eigene Gedichte, Geschichten und Aufsätze zum Thema „Ich und meine Umwelt“.</p> <p>- Papier schöpfen - Tinte herstellen</p>
<p>Anzahl benötigter zusätzlicher Betreuer (Eltern/Schüler Q1) (→ Ich bitte Sie, die Personen nach Möglichkeit selbständig anzusprechen.)</p>	keine
<p>Zielgruppe (bitte Jahrgangsstufe angeben)</p>	5 und 6
<p>externe Kooperationspartner (Verein, Firma, o.ä.)</p>	Casimirs Literaturpreis
<p>Raumbedarf während der Projekttag</p>	1 Klassenraum oder Bibliothek
<p>Wunschort für die Präsentation am Schulfest im Freizeitpark</p>	?
<p>mögliche Kosten</p>	keine
<p>Materialbedarf (z. B. Medien, Geräte,); nicht gemeint sind Dinge, die Sie selbst besorgen (können)</p>	

Bemerkungen / Hinweise:



“Projekte for Future – Klimafreundliches SGR“

Projekttag 2019 am SGR

Projektname: Hexenkräuter vor der Haustür?!

Heimische Ressourcen nutzen ist nachhaltig

Verantwortlich: C. Sankat, W. Klug, C. Faltinat

<p>Grundidee des Projekts <i>Was passiert an den Projekttagen? Welche Präsentationsform ist denkbar? Wie kann „Umweltschutz / Klimafreundlichkeit“ im Projekt verdeutlicht werden?</i> - ...</p>	<p>1. Tag: Exkursion nach Nettersheim, dort gibt es eine Führung zu heimischen Wildpflanzen und wie man sie nutzen kann. Auch werden Kräuterquark und Kräuteröl hergestellt.</p> <p>2. Tag: Aufarbeiten der Informationen (Plakate/Merkblätter), z.B. Warum ist die Nutzung lokaler Ressourcen nachhaltig? Wie kann man heimische Kräuter denn sinnvoll nutzen?</p>
<p>Anzahl benötigter zusätzlicher Betreuer (Eltern/Schüler Q1) (→ Ich bitte Sie, die Personen nach Möglichkeit selbständig anzusprechen.)</p>	<p>Keine</p>
<p>Zielgruppe (bitte Jahrgangsstufe angeben)</p>	<p>6-8</p>
<p>externe Kooperationspartner (Verein, Firma, o.ä.)</p>	<p>Naturzentrum Eifel, Nettersheim</p>
<p>Raumbedarf während der Projekttag</p>	<p>Bio Raum 126</p>
<p>Wunschort für die Präsentation am Schulfest im Freizeitpark</p>	<p>Kein bestimmter</p>
<p>mögliche Kosten</p>	<p>7 Euro plus Fahrtkosten für Schüler, die nicht über ein VRS Ticket verfügen</p>
<p>Materialbedarf (z. B. Medien, Geräte,); nicht gemeint sind Dinge, die Sie selbst besorgen (können)</p>	

Bemerkungen / Hinweise:



“Projekte for Future – Klimafreundliches SGR“



Projekttag 2019 am SGR

Projektname: 2° - bei mehr geht der Erde die Puste aus!

Verantwortlich: FASZ / HOLL / GRUE

<p>Grundidee des Projekts <i>Was passiert an den Projekttagen? Welche Präsentationsform ist denkbar? Wie kann „Umweltschutz / Klimafreundlichkeit“ im Projekt verdeutlicht werden?</i> - ...</p>	<p>Wir untersuchen, warum die Erde immer wärmer wird. Dazu gehen wir dem Treibhauseffekt in verschiedenen Experimenten auf den Grund. Mit unseren Ergebnissen gewinnen wir ein einfaches Modell für die Erderwärmung, welches wir anschließend mit einer Modellbildungssoftware im Computer benutzen, um eine Prognose zu wagen, mit welchem Anstieg wir bei der mittleren Erdtemperatur rechnen müssen. Vielleicht haben die Klimaforscher ja doch falsch gerechnet?</p>
<p>Anzahl benötigter zusätzlicher Betreuer (Eltern/Schüler Q1) (→ Ich bitte Sie, die Personen nach Möglichkeit selbständig anzusprechen.)</p>	<p>Folgende SuS der Q1: Charlotte Bockhorst; Amin Boyaala, Nicolas Lugauer, Nils Schüller und Mats Frähmke (sind alle bereits informiert)</p>
<p>Zielgruppe (bitte Jahrgangsstufe angeben)</p>	<p>JgSt. 8 – 10 mit Interesse an Chemie, Physik und Informatik</p>
<p>externe Kooperationspartner (Verein, Firma, o.ä.)</p>	<p>xx</p>
<p>Raumbedarf während der Projekttag</p>	<p>Raum 109, Chemieraum, Laptops</p>
<p>Wunschort für die Präsentation am Schulfest im Freizeitpark</p>	<p>Strom wäre sinnvoll und eine Stellwand</p>
<p>mögliche Kosten</p>	<p>keine</p>
<p>Materialbedarf (z. B. Medien, Geräte,); nicht gemeint sind Dinge, die Sie selbst besorgen (können)</p>	<p>Die Laptops in 109</p>

Bemerkungen / Hinweise: