



“Projekte for Future –
Klimafreundliches SGR“

19

Projekttag 2019 am SGR

Projektname: Klimafreundlich unterwegs mit dem Fahrrad und zu Fuß

Verantwortlich: SCTZ, LAND (Teilzeit), PANN (Teilzeit)

<p>Grundidee des Projekts <i>Was passiert an den Projekttagen?</i> <i>Welche Präsentationsform ist denkbar?</i> <i>Wie kann „Umweltschutz / Klimafreundlichkeit“ im Projekt verdeutlicht werden?</i> - ...</p>	<p>Wir fahren gemeinsam mit dem Fahrrad zur Steinbachtalsperre und besuchen den dortigen Naturkundelehrpfad. Als Präsentationsform ist ein Poster o.ä. über den Naturkundelehrpfad denkbar. Abhängig von entsprechender Verfügbarkeit ist auch das Erstellen einer Kurzdokumentation (Video) über den Lehrpfad vorstellbar.</p>
<p>Anzahl benötigter zusätzlicher Betreuer (Eltern/Schüler Q1) (→ Ich bitte Sie, die Personen nach Möglichkeit selbständig anzusprechen.)</p>	<p>Nicht zwingend erforderlich, werden aber gerne genommen</p>
<p>Zielgruppe (bitte Jahrgangsstufe angeben)</p>	<p>7-EF</p>
<p>externe Kooperationspartner (Verein, Firma, o.ä.)</p>	<p>---</p>
<p>Raumbedarf während der Projekttag</p>	<p>Für den zweiten Tag idealerweise einen Raum mit iPads und TVs</p>
<p>Wunschort für die Präsentation am Schulfest im Freizeitpark</p>	<p>Flexibel</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>iPads</p>

Bemerkungen / Hinweise:



“Projekte for Future – Klimafreundliches SGR“



Projekttag 2019 am SGR

Projektname: Wassersport - Wasserschutz

Verantwortlich: Fr. Lohrmann/ Hr. Ley

<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>Menschen und Wasser – eine große Liebe! Aber Liebe bedeutet auch Verantwortung. In dem Projekt lernen wir die Trendsportart Stand-Up-Paddeln kennen und entwickeln Ideen für einen verantwortlichen Umgang mit der lebensspendenden Ressource Wasser.</p> <p>1. Tag: SUP-Kurs am Zülpicher See 2. Tag: Ideen für einen umweltschonenden Umgang mit Wasser in unserem Alltag. (z.B. Wasserschutz am SGR, Ist der Wassersport im Rhein-Erft-Kreis umweltbewußt?, Woher kommt unser Trinkwasser? Wieviel Wasser braucht der Mensch?)</p> <p>Am zweiten Tag bereiten wir außerdem eine feucht-fröhliche Präsentation für das Schulfest vor!</p>
<p>Anzahl benötigter zusätzlicher Betreuer (Eltern/Schüler Q1) (→ Ich bitte Sie, die Personen nach Möglichkeit selbständig anzusprechen.)</p>	
<p>Zielgruppe (bitte Jahrgangsstufe angeben)</p>	<p>Ab Klasse 7</p>
<p>externe Kooperationspartner (Verein, Firma, o.ä.)</p>	
<p>Raumbedarf während der Projekttag</p>	<p>1 Klassenraum am Mittwoch</p>
<p>Wunschort für die Präsentation am Schulfest im Freizeitpark</p>	<p>Am Wasser ☺</p>
<p>mögliche Kosten</p>	<p>15,- Euro (SUP-Kurs) + ggf. 4,- Euro Fahrtkosten</p>
<p>Materialbedarf (z. B. Medien, Geräte,); nicht gemeint sind Dinge, die Sie selbst besorgen (können)</p>	

Bemerkungen / Hinweise:

Voraussetzung: Schwimmabzeichen Bronze



“Projekte for Future –
Klimafreundliches SGR“



Projekttag 2019 am SGR

Projektname: Bau von Bienenhotels / Hummelkasten

Verantwortlich: Frau Maintz

Grundidee des Projekts <i>Was passiert an den Projekttagen?</i> <i>Welche Präsentationsform ist denkbar?</i> <i>Wie kann „Umweltschutz / Klimafreundlichkeit“ im Projekt verdeutlicht werden?</i> - ...	s.o.
Anzahl benötigter zusätzlicher Betreuer (Eltern/Schüler Q1) (→ Ich bitte Sie, die Personen nach Möglichkeit selbständig anzusprechen.)	JA, Q1!?
Zielgruppe (bitte Jahrgangsstufe angeben)	6-7, maximal 12 Teilnehmer
externe Kooperationspartner (Verein, Firma, o.ä.)	keine
Raumbedarf während der Projekttag	Physik 121
Wunschort für die Präsentation am Schulfest im Freizeitpark	---
mögliche Kosten	
Materialbedarf (z. B. Medien, Geräte,); nicht gemeint sind Dinge, die Sie selbst besorgen (können)	

Bemerkungen / Hinweise:



“Projekte for Future –
Klimafreundliches SGR“



Projekttag 2019 am SGR

Projektname: Ökotoxia – Wir gestalten eine bessere Welt

Verantwortlich: Herr Rautenbach

<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 gestalten mit bereits benutzten (recyclten) Materialien Ideen für eine bessere Zukunft. » Ausstellung/Präsentation der Ergebnisse</p>
<p>Anzahl benötigter zusätzlicher Betreuer (Eltern/Schüler Q1) (→ Ich bitte Sie, die Personen nach Möglichkeit selbständig anzusprechen.)</p>	<p>2 Schüler der Q1</p>
<p>Zielgruppe (bitte Jahrgangsstufe angeben)</p>	<p>Jg. 5-8</p>
<p>externe Kooperationspartner (Verein, Firma, o.ä.)</p>	<p>Evtl. Verbraucherzentrale NRW</p>
<p>Raumbedarf während der Projekttag</p>	<p>2 Räume?</p>
<p>Wunschort für die Präsentation am Schulfest im Freizeitpark</p>	<p>egal</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>Schere, Kleber, Stifte, alte Materialien (Plastikflaschen, Styropor, Farbe, etc...</p>

Bemerkungen / Hinweise: