Projekttage 2019

NAME:	KI VZZE•
INVIAIT:	NLASSE:

Du kannst Dir **mindestens vier Projektangebote** wünschen. Trage dazu einfach die Zahlen "1" bis zum Beispiel "4" in das jeweilige freie Kästchen (1. Spalte!) vor dem Wunschprojekt ein!

<u>Informiere dich</u> zuvor über die Projektangebote auf der **Stellwand im Foyer im Eingangsbereich des Altbaus**. Gib den Zettel spätestens am Freitag bei der **Klassenleitung** <u>oder</u> **Herrn Cholewa** (gerne auch ins Fach) ab!

<u>Hinweis</u>: Bei einigen Projekten kommen **Unkosten** auf dich zu <u>oder</u> du musst ein **besonderes Equipment (z.B. Fahrrad, Nähmaschine, Werkzeug)** mitbringen! Außerdem werden die Projekte teilweise nur für **bestimmte Jahrgänge** angeboten! Bitte beachten!!!!

Bitte beachten!!!!	
1	Tiere essen war gestern - Vegetarisch kochen für's Klima!
2	Nähen von kleinen Taschen, Necessaires, Kissen aus Stoffresten
3	"Rheinbachs Mülleimer auf der Spur"
	Zu gut für die Tonne? -
4	Upcycling und alternative Verwertung von "Müll"
5	Produkte aus der Region - Leckeres aus regionalen Produkten
	"Jute Sache" - Probleme und Folgen des Plastiktütenverbrauchs/ Gestaltung individueller Jute-
6	Taschen
	Schulgottesdienst for Future -
7	Vorbereitung des Gottesdienstes vom Mittwoch
8	Casimirs Kinderliteraturpreis for Future
9	Hexenkräuter vor der Haustür?! - Heimische Ressourcen nutzen ist nachhaltig
10	"Zwei Grad" - Bei mehr geht der Erde die Puste aus!
11	Upcycling – Einfälle statt Abfälle
12	Nachhaltig mischen und stromsparend verkabeln
	Planet Müll - der Letzte räumt die Erde auf.
13	Ist ein Leben ohne Plastik möglich?
14	"Green Material" - Herstellung von nachhaltigen Alltagsprodukten
15	"Air-Track" - Bewegung ist Umweltschutz
16	Handlettering - Die Kunst der schönen Buchstaben
17	Second Hand - Wir organisieren eine Kleidertauschbörse
18	Rettet die Insekten - Wir bauen unserer eigenen Insektenhotels
	Klimafreundlich unterwegs mit dem Fahrrad und zu Fuß:
19	u.a. Radtour zur Steichbachtalsperre und dortige Erkundung des Naturkundelehrpfad
20	Wassersport - Wasserschutz
21	Bau von Bienenhotels / Hummelkästen
22	maths for future - Aussagekraft von Statistiken (Klimawandel und Mathematik)
23	Ökotopia - Wir gestalten eine bessere Welt
24	Gestaltung von Baumwolltaschen
25	"Ist dat Kunst oder kann dat weg?" – Clean up the town
	"Klimafreundliche" essen und trinken am SGR -
26	u.a. was bedeutet "klimafreundliche" Ernährung, Rezeptsuche
27	Klimafreundlich leben: Ich ernähre mich klimafreundlich
28	"Poetry for future"
29	"Denk mal" an den Klimawandel
30	Klimafreundlich kochen!
31	Wasserspringen und der Wasserkreislauf im Schwimmbad
32	Mit dem Fahrrad die Umgebung erkunden (SV)
33	Pimp up your old clothes - Aus alt mach neu
34	Medienscouts - Umgang mit der Umwelt in sozialen Medien
35	Wir tun was für die Bienen
36	Fridays for Future - eine Generation geht auf die Straße
37	Everyday for Future - "Captain Future"

Projekttage 2019

NAME:	KI V CE -
IVAIVIL.	NLASSE

Du kannst Dir **mindestens vier Projektangebote** wünschen. Trage dazu einfach die Zahlen "1" bis zum Beispiel "4" in das jeweilige freie Kästchen (1. Spalte!) vor dem Wunschprojekt ein!

<u>Informiere dich</u> zuvor über die Projektangebote auf der **Stellwand im Foyer im Eingangsbereich des Altbaus**. Gib den Zettel spätestens am Freitag bei der **Klassenleitung** <u>oder</u> **Herrn Cholewa** (gerne auch ins Fach) ab!

<u>Hinweis</u>: Bei einigen Projekten kommen **Unkosten** auf dich zu <u>oder</u> du musst ein **besonderes Equipment (z.B. Fahrrad, Nähmaschine, Werkzeug)** mitbringen! Außerdem werden die Projekte teilweise nur für **bestimmte Jahrgänge** angeboten! Bitte beachten!!!!

Bitte beachten!!!!	
1	Tiere essen war gestern - Vegetarisch kochen für's Klima!
2	Nähen von kleinen Taschen, Necessaires, Kissen aus Stoffresten
3	"Rheinbachs Mülleimer auf der Spur"
	Zu gut für die Tonne? -
4	Upcycling und alternative Verwertung von "Müll"
5	Produkte aus der Region - Leckeres aus regionalen Produkten
	"Jute Sache" - Probleme und Folgen des Plastiktütenverbrauchs/ Gestaltung individueller Jute-
6	Taschen
	Schulgottesdienst for Future -
7	Vorbereitung des Gottesdienstes vom Mittwoch
8	Casimirs Kinderliteraturpreis for Future
9	Hexenkräuter vor der Haustür?! - Heimische Ressourcen nutzen ist nachhaltig
10	"Zwei Grad" - Bei mehr geht der Erde die Puste aus!
11	Upcycling – Einfälle statt Abfälle
12	Nachhaltig mischen und stromsparend verkabeln
	Planet Müll - der Letzte räumt die Erde auf.
13	Ist ein Leben ohne Plastik möglich?
14	"Green Material" - Herstellung von nachhaltigen Alltagsprodukten
15	"Air-Track" - Bewegung ist Umweltschutz
16	Handlettering - Die Kunst der schönen Buchstaben
17	Second Hand - Wir organisieren eine Kleidertauschbörse
18	Rettet die Insekten - Wir bauen unserer eigenen Insektenhotels
	Klimafreundlich unterwegs mit dem Fahrrad und zu Fuß:
19	u.a. Radtour zur Steichbachtalsperre und dortige Erkundung des Naturkundelehrpfad
20	Wassersport - Wasserschutz
21	Bau von Bienenhotels / Hummelkästen
22	maths for future - Aussagekraft von Statistiken (Klimawandel und Mathematik)
23	Ökotopia - Wir gestalten eine bessere Welt
24	Gestaltung von Baumwolltaschen
25	"Ist dat Kunst oder kann dat weg?" – Clean up the town
	"Klimafreundliche" essen und trinken am SGR -
26	u.a. was bedeutet "klimafreundliche" Ernährung, Rezeptsuche
27	Klimafreundlich leben: Ich ernähre mich klimafreundlich
28	"Poetry for future"
29	"Denk mal" an den Klimawandel
30	Klimafreundlich kochen!
31	Wasserspringen und der Wasserkreislauf im Schwimmbad
32	Mit dem Fahrrad die Umgebung erkunden (SV)
33	Pimp up your old clothes - Aus alt mach neu
34	Medienscouts - Umgang mit der Umwelt in sozialen Medien
35	Wir tun was für die Bienen
36	Fridays for Future - eine Generation geht auf die Straße
37	Everyday for Future - "Captain Future"