



Heute

2023

Der Wilhelm-Von-Humboldt Klimarat wurde gegründet

Unterzeichnung Klimavereinbarung

Zu Konferenzen gehen (zB Klimazukunftskonferenz)

Lüftungsanlagen: Nutzung sinnvoll?  
Besser lüften -> **5 goldene Regeln**

Nutzerverhalten und Wissen zum Klimaschutz weitergeben

Ergebnisse der Visionswerkstatt in der GSV und der Elternversammlung vorstellen  
Klimarat gründen (1-2 pro Klasse)

Freitags vegan kochen (Lehrküche)  
WAT/Angebot: Kochen mit geretteten Lebensmitteln

Durchsagen mit Energiespartipps

Videos zum Klimaschutz erstellen (jede Klasse ein Thema [Müll, Begrünung,...])

Plakate in jedem Klassenzimmer

Plakate mit Umwelttipps

Klimazeitung in der Grundstufe  
Artikel in der Schüler:innen Zeitung

Tauschcke in der Fundgrube



9.6.2023  
KlimaVisionen  
Abschlussveranstaltung

schulübergreifende  
Projektwoche mit  
KlimaVisionen

Ein System für die  
Mülltrennung  
wurde eingeführt

Optimiertes  
Nutzerverhalten

Juni  
2023

Strom aus 100%  
erneuerbarer Energie

Unsere  
Ansprechperson  
+ Liste  
Anbieter/Tarife

Perlatoren in den  
Wasserhähnen  
installieren

Startschuss für  
die folgenden  
Gartenaktivitäten

Projekt Schulgarten

Balkonbepflanzung

Kleinen Hof mehr  
bepflanzen

Mehr Bäume auf dem Hof  
pflanzen

Stufenbeet  
wiederbeleben

Unterrichtsthema Natur,  
Kräuterkunde,...  
(Angebot, EAZ, Projekt,  
GEwi)

Workshops  
(mit Umwelt-AG)

Workshops zu  
klimafreundlichem Essen

Günstige Catereria mit  
Sandwiches, Salat,...  
(vegan, ohne  
Verpackungen)

Prinzessinnen-  
garten  
Kollektiv Berlin

Klimaaktionstag zur  
gemeinsamen  
Umsetzung z.B.  
Pflanztag

Mülltrennung

Mülleimerschutz

Energiespar-  
projekt?

Heizsystem richtig  
einstellen

Nutzerverhalten  
optimieren

Stoßlüften und dabei  
Heizung aus

Thermostate nicht  
höher als Stufe 2 oder 3  
stellen

Meilensteine

Gebäudesanierung

Freizeit & Schulhof

Energiesparen  
(Strom, Wärme,  
Beleuchtung)

Mobilität

Beschaffung

Ernährung

Abfall

Wasser

Bildung für nachhaltige  
Entwicklung

Traumhafter Schulgarten

Eröffnung einer nachhaltigen Cafeteria

Regelmäßig finden Tauschveranstaltungen und Flohmärkte statt

Bewegungsmelder sind installiert

2024

- Recycling Hof innerhalb der Schule (zB. in einem Teil des Geräteschuppens)
- Projekttag für Klima und Recycling
- Extra Müll für Papier, das noch benutzt werden kann
- Recycling Kurs

Solarenergie nutzen

- Entsiegelung (mehr Erdflächen)
- Bienen und Schmetterlingwiese (WAT/Angebot)

- Neue Ideen für die Mensa
- Übriges Essen an Tafel spenden (und für Sek 1 freigeben)
- Vegan Friday in der Mensa
- Regionales und saisonales Essen
- Keine/weniger Tierprodukte (wenn, dann nur Bio)

- Automatik der Lampen checken und Bewegungsmelder anbringen
- Licht nur benutzen, wenn nötig / nicht den ganzen Raum ausleuchten
- überall LEDs installieren

Techniknutzung begrenzen und verbessern

- Schaltbare Steckdosen (mit An- und Ausschalter) für alle Klassen
  - Smartboards ausschalten
  - Ladeprozess der Tablets verstehen und optimieren
- Kein Standby

Für die Lehrkräfte

Mensaanbieter LUNA kontaktieren

