







Eisenhart-Schule			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!</i>			
	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Müllsammelaktion auf dem Schulgelände	Dez. 19	Gruppe H	43
Samenbomben – Pralinen für Bienen basteln- unser Beitrag zur Artenvielfalt	Dez. 19	Gruppe U	46
Untersuchung unterschiedlicher Böden und der Weg des Wassers: Bedeutung von/für Klima (Entstehung/Bedeutung von Wetterextremen)	Dez. 19	Gruppe U	60
Upcycling: Anfertigen von Sternen aus Teebeutelpapier	Dez. 19	Gruppe H	50
Upcycling: Basteln mit Verpackungen und Papierresten	Dez. 19	Gruppe H	45
Verantwortung tragen für unsere Umwelt: Mensch und Tier als Einheit begreifen ((kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Dez. 19	6a,6b	keine
Vogelfee: Vogelfutterstellen aus Kokosöl und Samen erstellen	Dez. 19	Gruppe U	66
Vogelfutterstellen verteilen und pflegen	Dez. 19	Gruppe U	66
Weihnachtskarten aus Papierresten	Dez. 19	Gruppe H	45
Wie funktioniert Wasserreinigung: Nachbauen eines Klärwerkes, Bedeutung der Abwasseranlagen	Dez. 19	Gruppe U	49
Wo bleibt die Würde der Tiere- wir reflektieren unser Konsumverhalten und die Auswirkungen auf Klima und Umwelt	Dez. 19	6a,6b	42
Workshop mit UfU zu Abfallvermeidung	Dez. 19	Gruppe U	58
Duftkerzen erstellen aus benutzten Kerzen und Gläsern	Jan. 20	Gruppe U	58
Kompostkästen (Altholz) bauen (mit Erde, Würmern, Abfällen befüllen) und beobachten/ pflegen	Feb. 20	Gruppe U	73
Müllsammeln (Hebbelstr./Bertha-Von-Suttner-Str.)	Feb. 20	1-4	54
Müllsammeln am Heiliger See	Feb. 20	1-4	54
Müllsammeln am Weg zum Heiliger See	Feb. 20	1-4	54
Stadtwerke Potsdam/ Abfallwirtschaft – Workshop zu Mülltrennung	Feb. 20	Gruppe U	72
Aktuelle Punktzahl		4.531	

Medienverbräuche im April 2020



Energie und Medienverbrauch	Daten vorhanden	Einsparung in % zum Vorjahr*	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen in kWh/m ² bzw. m ³ /Kopf
Elektroenergie: 3,277 MWh	✓	-32,64	Ihre Schule  0,74 Schuldurchschnitt  0,57
Wasser: 16 m ³	✓	-75,76	Ihre Schule  51 Schuldurchschnitt 
Wärme: 17,452 MWh	✓	-8,15	Ihre Schule  3,95 Schuldurchschnitt  3,34

* + Bedeutet ein Mehrverbrauch im Vergleich zum Vorjahr
- Bedeutet weniger Verbrauch im Vergleich zum Vorjahr