

Grundschule am Priesterweg			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
HA-Heft-Gestaltung für Klimaschutz	Aug. 19	alle	135
Treffen der Energiedetektive	Aug. 19	5	70
Gesundes, nachhaltiges Klima-Frühstück	Aug. 19	6	93
Nutzpflanzen im Klassenzimmer angebaut - gesundes Mikroklima	Aug. 19	6b, 5b	50
Mülltrennung in Klassenräumen und auf dem Schulhof	Aug. 19	alle	142
Klassenfahrt "singender klingender Friedenswald" (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Aug. 19	5b	keine
Planung des Umwelttags (UT) mit dem Zero Waste Verein Berlin	Aug. 19		40
Aufruf zum Kauf von recyclebarem Kopierpapier	Aug. 19	4b,5b	40
nachhaltiges, verpackungsarmes, plastikfreies und gesundes Frühstück	Aug. 19	5b,6b	34
Notenbuch abgeschafft - digitale Nutzung	Aug. 19	alle	44
Planung des Umwelttags (UT) mit dem Zero Waste Verein Berlin	Sep. 19		40
Schulgarten Kartoffelernte - Regionale und saisonale Ernährung	Sep. 19		44
WAT - Mülltagebuch: Wieviel wird zu Hause weggeworfen?	Sep. 19	5a,b	51
Schulgarten: Hochbeete winterfest gemacht - saisonale Ernährung	Sep. 19	4	44
Einteilung Mülldienste (2 SuS pro Klasse)	Sep. 19		40
Anschaffung von 2 Klassensätzen wiederverwendbaren Geschirrs	Sep. 19	alle	42
Fortbildung zum Thema 5 "R"	Sep. 19		40
Planung des Umwelttags (UT) mit dem Zero Waste Verein Berlin	Okt. 19		40
Umweltsong "Kinder dieser Erde" - selbstgedichtetes und selbstkomponiertes Lied der Schule	Okt. 19	Schulchor	58
Projekt Lichtschalter beschriften: Sonnenlicht nutzen, Licht einsparen	Okt. 19	alle	30
Belehrung "Schutz der Natur"	Okt. 19	alle	132
Ankündigung Umwelttag (UT am 24.10.) im Radio	Okt. 19	5.	33
UT: Mülltrennung erlernen und einüben, Kooperation Step	Okt. 19	1a	65
UT: Mülltrennung erlernen und einüben, Kooperation Step	Okt. 19	1b	65
UT: Mülltrennung erlernen und einüben, Kooperation Step	Okt. 19	1c	60
UT: Individuelle Gestaltung von wiederverwendbaren Einkaufstaschen - Leinbeutel bedrucken / Ressourcenschutz	Okt. 19	2a	46
UT: Upcycling "Kunst aus Müll"	Okt. 19	2b	56
UT: Müllexperten ausbilden, Mülldichter: Ein Rondell zum Thema Müll	Okt. 19	3a	41
UT: Besuch beim Wertstoffhof der STEP	Okt. 19	3b	41
UT: Plastik im Meer: Wie können wir Plastikmüll reduzieren?	Okt. 19	3c	65
UT: Upcycling: Basteln mit Müll	Okt. 19	4a	61
UT: Verpackung vermeiden: Herstellung von Wachstüchern	Okt. 19	4b	61
UT: Visions-Postkarten - eine positive, gesunde Zukunft unserer Erde	Okt. 19	4c	46
UT: Müllfrei einkaufen - ein Versuch: Zubereitung von Essen aus dem Einkauf (3 Gänge)	Okt. 19	5a	70
UT: Clean up in Drewitz	Okt. 19	5b	65
UT: Upcycling: Basteln mit Müll	Okt. 19	5c	61
UT: Taste the waste (Film): Auseinandersetzung mit dem MHD	Okt. 19	6a	70
UT: Besuch im Unverpacktladen (Babelsberg): cleanup-Wanderung (10km)	Okt. 19	6b	80

Grundschule am Priesterweg			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
UT: REUSE: Wachstücher, Teppiche aus alten T-Shirts, Skateboard in Müllwagen umgebaut, Deko aus Müll, Einkaufstaschen aus alten T-Shirts	Okt. 19	6c	75
Präsentation der Ergebnisse des Umwelttags	Okt. 19	alle	68
UT: Müllfreies Grillen	Okt. 19	alle	86
UT: Umfrage zum müllfreien Grillen	Okt. 19	6b	44
Aktuelle Punktzahl	2.468		

Medienverbräuche im Oktober 2019



Energie und Medienverbrauch	Daten vorhanden	Einsparung in % zum Vorjahr*	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen in kWh/m ² bzw. l/Kopf				
Elektroenergie: 7,640 MWh	✓	-1,30	<table border="0"> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td style="text-align: right;">1,26</td> </tr> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="text-align: right;">0,96</td> </tr> </table>	Ihre Schule	1,26	Schuldurchschnitt	0,96
Ihre Schule	1,26						
Schuldurchschnitt	0,96						
Wasser: 83 m ³	✓	-12,63	<table border="0"> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td style="text-align: right;">203</td> </tr> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="text-align: right;">157</td> </tr> </table>	Ihre Schule	203	Schuldurchschnitt	157
Ihre Schule	203						
Schuldurchschnitt	157						
Wärme: 21,960 MWh	✓	-43,65	<table border="0"> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td style="text-align: right;">4,52</td> </tr> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="text-align: right;">4,92</td> </tr> </table>	Ihre Schule	4,52	Schuldurchschnitt	4,92
Ihre Schule	4,52						
Schuldurchschnitt	4,92						

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