

Bertha-von-Suttner-Gymnasium Babelsberg			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Stromsparen an der Schule (EEP-Workshop)	Jan. 19	8c	37
Abfalltrennungvermeidung / Mülltrennung	Mai. 19	7b	27
Energieumwandlung in Natur und Technik - bewusster Umgang mit Strom und Wärme	Mai. 19	7a	28
Bewusster Umgang mit Energie	Jun. 19	7a	28
Bewusster Umgang mit Energie	Jun. 19	7b	28
Bewusster Umgang mit Energie	Jun. 19	7c	28
Elektrische Energie und Stromnutzung (reiner Unterrichtsinhalt)	Jun. 19	8	keine
Energieübertragung, Energieumwandlung - Strom und Wärme sparsam nutzen	Jun. 19	7a	28
Energieübertragung, Energieumwandlung - Strom und Wärme sparsam nutzen	Jun. 19	7b	28
Energieübertragung, Energieumwandlung - Strom und Wärme sparsam nutzen	Jun. 19	7c	28
Energieumwandlung in Natur und Technik - bewusster Umgang mit Strom und Wärme	Jun. 19	7b	28
Energieumwandlung in Natur und Technik - bewusster Umgang mit Strom und Wärme	Jun. 19	7c	28
Energieumwandlung in Natur und Technik - bewusster Umgang mit Strom und Wärme	Jun. 19	7a	28
Globale Erwärmung / Luftschadstoffe (reiner Unterrichtsinhalt)	Jun. 19	7b	keine
Globale Erwärmung: natürliche und anthropogene Einflüsse	Jun. 19	7b	28
Mensch, Arbeit und Energie (reiner Unterrichtsinhalt)	Jun. 19	7a	keine
Mensch, Arbeit und Energie (reiner Unterrichtsinhalt)	Jun. 19	7b	keine
Mensch, Arbeit und Energie (reiner Unterrichtsinhalt)	Jun. 19	7c	keine
sparsamer Umgang mit Ressourcen	Jun. 19	8b	28
Was kann ich für die Umwelt tun?	Jun. 19	7b	28
Aktuelle Punktzahl		428	

Medienverbräuche im August 2019



Energie und Medienverbrauch	Daten vorhanden	Einsparung in % zum Vorjahr*	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen in kWh/m ² bzw. l/Kopf
Elektroenergie: 4,618 MWh	✓	+14,0	Ihre Schule  0,81 Schuldurchschnitt  0,97
Wasser: 52 m ³	✓	+40,54	Ihre Schule  98 Schuldurchschnitt  264
Wärme: 0,636 MWh	✓	-45,83	Ihre Schule  0,11 Schuldurchschnitt  0,37