




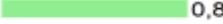


Waldstadt-Grundschule (27)			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<i>Theaterstück: Nachhaltiger Leben</i>	Mai	Flex A, D	50
<i>Biodiversität - verschiedene Lebensräume untersuchen</i>	Mai	Flex A, D	59
<i>Basteln von Insekten aus Naturmaterialien</i>	Mai	Flex A, D	58
<i>Theaterstück: Nachhaltiger Leben</i>	Mai	1-2	50
<i>Leporello zu Insekten/ erneuerbare Energie</i>	Mai	1-2	58
<i>Besuch der Potsdamer Biosphäre/ Artenvielfalt/Schmetterlinge</i>	Mai	1	68
<i>Walderkundungen/ Teufelssee</i>	Mai	2	68
<i>Grünes Klassenzimmer - Artenvielfalt</i>	Mai	Flex B, C	60
<i>Theaterstück: Nachhaltiger Leben</i>	Mai	Flex B, C	50
<i>Lebensweise und Aufgaben heimischer Insekten</i>	Mai	3a	70
<i>Beobachtung der Entwicklungsstufen von Schmetterlingen/ Biodiversität</i>	Mai	3b	68
<i>Basteln von Insektenmodellen aus Altverpackungen</i>	Mai	3c	67
<i>Memory in Staffelform (Insekten/ Energie)</i>	Mai	Flex A,B,C,D, 1,2	69
<i>Exkursion Lebensräume Wald/Wiese/Teich</i>	Mai	3c	73
<i>Besuch der Domäne- Dalem/ Führung durch Bienenexperten</i>	Mai	4a	58
<i>Basteln von Insektenmodellen aus Müll</i>	Mai	4b	68
<i>Bau von Insekten aus Femoplast</i>	Mai	4c	keine
<i>Besuch Grünes Klassenzimmer: Insekten</i>	Mai	5a	58
<i>Besuch Naturkundemuseum: Bienenausstellung</i>	Mai	5b,a	63
<i>Besuch im Botanischen Garten - Regenwald/Klimawandel</i>	Mai	5c	63
<i>Insekten im Schulgarten/ Biodiversität Lebensräume in zeitweiligen Ausstellungsterrarien</i>	Mai	6a	51
<i>Erneuerbare Energien / Landschaftsgestaltung</i>	Mai	6b	68
<i>Besuch der Landesgartenschau Beelitz/ Insekten in deren Habitat</i>	Mai	6c	68
<i>Referat durch Professor der Kinderuni : Zusammenspiel von Insekten und Pflanzen</i>	Mai	5a,c, 4a,b,c	89
<i>Workshop "Wie kann unsere Schule klimafreundlicher werden" von der BEA mit Frau Dr. Brüning-Pfeiffer</i>	Mai	5c	53
<i>Schulrundgang: Energieeinsparungsmöglichkeiten vor Ort (BEA Fr. Dr. Brüning-Pfeiffer)</i>	Mai	5c	72
<i>Workshop : Geheimnisvolle Welt der Insekten (Kinderuni)</i>	Mai	5a,b	65
<i>Präsentation der Arbeitsergebnisse der Projektwoche im gesamten Schulhaus</i>	Mai	1-6	keine
<i>Stationsbetrieb zu Energiefragen (Urkunden) -> leider unverständlich</i>	Mai	Flex A,B,C,D, 1,2	keine
<i>Beobachten und Bestimmen von Insekten in deren Lebensraum</i>	Mai	3a,b,c	64

Waldstadt-Grundschule (27)			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>			
	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Vorstellung der Power Point Präsentationen des Theaterstücks: Insekten/Klimawandel	Mai	5c	keine
Workshop: Treibhauseffekt, ökologischer Fußabdruck, fossile Brennstoffe/ regenerative Energie	Mai	6a,b,c	61
Insektenkratzbilder	Mai	6b	keine
Schülerzeitung: Energieeinsparungsmöglichkeiten/ Umweltprojekte	Mai	4-6	67
Aufdecken von Energieverlusten , Ressourcenverschwendung im Schulhaus	Mai	3-4	66
Kochen und backen mit regionalen und saisonalen Zutaten	Mai	2-4	62
Pflanzen und Ernten/ Kompostierung im Schulgarten	Mai	2-4	60
Aktuelle Punktzahl		5.789	

Medienverbräuche im Mai 2022



Waldstadt-Grundschule (27)

Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderungen zum Vorjahr in %	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme : 7351,4 [kWh]	✓	-59	Schuldurchschnitt  2,6 Ihre Schule  1,5 Wärmeverbrauch in kWh/ m ²
Strom : 3748,8 [kWh]	✓	-3	Schuldurchschnitt  1,3 Ihre Schule  0,8 Stromverbrauch in kWh/ m ²
Wasser : 53,5 [m ³]	✓	+5	Schuldurchschnitt  207,6 Ihre Schule  122 Wasserverbrauch in Liter pro Kopf

*+ bedeutet Mehrverbrauch; - bedeutet Einsparung

n.v. - nicht vorhanden