

<b>Grundschule Hanna von Pestalozza</b>			
<b>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!</b>	<b>Monat</b>	<b>Klasse</b>	<b>Punkte je Aktivität</b>
Recyclen von Altglasgefäßen durch textiles Ummanteln	Sep. 18	4b	42
Bio -Brotbo1enaktion	Sep. 18	1	55
Diktat und Diskussion Thema "Der Regenwald und seine Tierarten"	Sep. 18	6a	33
Projekt: Planung und maßstabsgerechter Bau von Häusern aus Styropor (optimale Licht-, Wärmenutzung,...)	Sep. 18	4a	65
Schulweg zu Fuß bewältigen - sicheres Verhalten im Straßenverkehr	Sep. 18	1a	57
Wir laufen zur Schule und bewegen uns	Sep. 18	1b	52
Vor- und Nachteile verschiedener Verkehrsmittel für die Umwelt	Sep. 18	2a	49
Schulwegtagebuch führen Aktion "Zu Fuß zur Schule"	Sep. 18	1-6	140
Fairtrade am Beispiel Kakao	Sep. 18	4b	51
Tag der Schulverpflegung Wir kaufen Obst und Gemüse, das aus der Region kommt	Sep. 18	1-6	138
Besuch des VIP -Betriebshofes zur Verkehrserziehung	Okt. 18	1a, 1b	64
Woher kommt unsere Energie - Vor- und Nachteile verschiedener Arten	Okt. 18	4a	43
Auswirkungen des Klimawandels auf Deutschland	Okt. 18	6a	38
Meine Schultasche und ich - wie schwer darf eine Schultasche in Kl. 6	Okt. 18	6a	keine
Projekt: Planung und maßstabsgerechter Bau von Häusern aus Styropor (optimale Licht-, Wärmenutzung,...)	Okt. 18	4a	65
Vom Korn zum Brot - gesunde Ernährung Brot selbst backen	Okt. 18	3a,3b	57
Papiersammelaktion Wettbewerb aller Klassen wir sammeln Altpapier	Nov. 18	1-6	142
Schutz vor Erkältungskrankheiten, Gesunderhaltung des Körpers	Nov. 18	1b	40
Einwegglas -upcycling als Weihnachtsgeschenk	Nov. 18	1a	34
Bäume - unsere wichtigen Sauerstofflieferanten	Nov. 18	2a, 2b	51
1.Energiewächtertreffen der Kl. 4 -6: Fragebogen zur Energieverschwendung für die Klassen entwerfen	Nov. 18	4 -6	49
Wie oft müssen wir lüften, um gut lernen zu können?	Nov. 18	2a, 2b	56
Müllvermeidung im Schulalltag - richtig trennen	Nov. 18	1b	41
Verhalten als Fußgänger im Verkehr - Verkehrsschilder	Nov. 18	1a	keine
Mithilfe bei der Einrichtung einer Indoorkletterwand im Schulgebäude unter Verwendung umweltfreundlicher Materialien	Nov. 18	5b	81
Benutzung der Kletterwand als Bewegungsmöglichkeit und zur Verbesserung der Koordination im Schulalltag	Nov. 18	1 -6	57
Projekt: Planung und maßstabsgerechter Bau von Häusern aus Styropor (optimale Licht-, Wärmenutzung,...)	Nov. 18	4a	65
Ökosystem Wald - Schwerpunkt Waldtiere	Nov. 18	4b	58
Erneuerbare Energien - Vor- und Nachteile	Dez. 18	6b	58
Energiewächtertreffen 2 - Auswertung der Energieumfrage in den Klassen	Dez. 18	1-6	33
Verhalten als Fußgänger im Verkehr - Verhalten bei der Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel bei Schulausflügen	Dez. 18	3b	41
Der Baum - wichtiges Ökosystem für die Tiere des Waldes - Umweltschutz	Dez. 18	2a	47
Basteln von Weihnachtswichteln aus Naturmaterialien	Dez. 18	2a	45

Grundschule Hanna von Pestalozza			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Projekt: Planung und maßstabsgerechter Bau von Häusern aus Styropor (optimale Licht-, Wärmenutzung,...)	Dez. 18	4a	65
Kochen mit saisonalen Produkten; energiesparender Umgang mit Wasser, Strom bei Vor- und Nachbereitung	Dez. 18	2b	66
<b>Aktuelle Punktzahl</b>	<b>1.978</b>		

Medienverbräuche im Dezember 2018



Energie und Medienverbrauch	Daten vorhanden	Einsparung in % zum Vorjahr*	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen in kWh/m <sup>2</sup> bzw. l/Kopf				
Elektroenergie: 3,354 MWh	✓	+5,37	<table border="0"> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td style="text-align: right;">0,82</td> </tr> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="text-align: right;">1,33</td> </tr> </table>	Ihre Schule	0,82	Schuldurchschnitt	1,33
Ihre Schule	0,82						
Schuldurchschnitt	1,33						
Wasser: 42 m <sup>3</sup>	✓	-31,15	<table border="0"> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td style="text-align: right;">147</td> </tr> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="text-align: right;">198</td> </tr> </table>	Ihre Schule	147	Schuldurchschnitt	198
Ihre Schule	147						
Schuldurchschnitt	198						
Wärme: 41,859 MWh	✓	-12,68	<table border="0"> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td style="text-align: right;">10,29</td> </tr> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="text-align: right;">11,11</td> </tr> </table>	Ihre Schule	10,29	Schuldurchschnitt	11,11
Ihre Schule	10,29						
Schuldurchschnitt	11,11						

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