




Friedrich Wilhelm von Steuben Gesamtschule			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!</i>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Müllscouts: Müllsammelaktion im Wald	Aug. 19	7/1	46
Müllscouts: Müllsammelaktion im Wald	Aug. 19	7/2	46
Müllscouts: Müllsammelaktion im Wald	Aug. 19	7/3	46
Elektromagnetismus, Motor, Generator, Transformator, Energieübertragung (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Sep. 19	10/5	keine
Licht aus nach Toilettenbenutzung	Sep. 19	7-10	62
Schutz des Waldes - wir können dazu beitragen	Sep. 19	8	40
Energie bereitstellen/nutzen (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Okt. 19	10/2	keine
Licht aus nach Toilettenbenutzung	Okt. 19	7-10	62
Müll im Schulhaus und auf dem Pausenhof sammeln	Okt. 19	7-10	55
Nahrungsketten (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Okt. 19	8	keine
Erneuerbare Energien - Möglichkeiten für unsere Schule?	10/19 - 1/20	9/1	67
Energie bereitstellen/nutzen (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	10/19 - 12/19	10/4	keine
Bewegung beschreiben (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	10/19 - 12/19	9/1	keine
Bewegung beschreiben (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	10/19 - 12/19	9/4-5	keine
Elektromagnetismus, Motor, Generator, Transformator, Energieübertragung (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	10/19 - 12/19	10/3	keine
Halbleiter, Diode, Transistoren, Solarzelle, Steuerelektronik (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Nov. 19	12	keine
Reibung, Luftreibung (Wärmeabgabe), Energiebedarf (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Nov. 19	7/3	keine
Licht aus nach Toilettenbenutzung	Nov. 19	7-10	62
Müll im Schulhaus und auf dem Pausenhof sammeln	Nov. 19	7-10	55
Holz – nachwachsender Rohstoff, z. B aus Brandenburg	Nov. 19	9	60
Geschwindigkeit und Energie (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Nov. 19	9/5, 9/2	keine
Modelle mit Solarzellen basteln	Nov. 19	GT- Kurs	55
Licht aus - Heizung runter	Nov. 19		47
Mechanische Wellen, Wellenkraftwerke, alternative Energien (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Dez. 19	10/3, 10/5	38

Friedrich Wilhelm von Steuben Gesamtschule			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!</i>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Leistung, Arbeit, Energie, Energieumwandlungen und Wärmeverluste in der Solarenergie und Windenergie	Dez. 19	7/3	41
Müll im Schulhaus und auf dem Pausenhof sammeln	Dez. 19	7-10	55
Holz – nachwachsender Rohstoff, z. B aus Brandenburg	Dez. 19	9	60
Geschwindigkeit und Energie (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Dez. 19	9/5, 9/2	keine
Licht aus - Heizung runter	Dez. 19		47
Sonne - Quelle des Lebens	Jan. 20	8	28
Saurer Regen (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Jan. 20	9	keine
Licht aus - Heizung runter	Jan. 20		47
Neue Energien, neue Technologien, Klimaprobleme, Umweltverschmutzung - auch in Potsdam	Feb. 20	10	48
Solarenergie, Sonnenkraftwerke, Solarofen - Alternativen für unseren Alltag?	Feb. 20	10/3, 10/5	45
Respekt für Nahrungsmittel, gesundes Essen (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Feb. 20	7	keine
Licht aus- Heizung runter	Feb. 20		47
E-Mobilität - Erfahrungen in Potsdam	Mrz. 20	10	70
Neue Energien, neue Technologien, Klimaprobleme, Umweltverschmutzung - auch in Potsdam	Mrz. 20	10	48
Solarenergie, Sonnenkraftwerke, Solarofen - Alternativen für unseren Alltag?	Mrz. 20	10/3, 10/5	45
Elektromagnetismus, Motor, Generator, Transformator, Energieübertragung (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Mrz. 20	9/2	keine
Elektromagnetismus, Motor, Generator, Transformator, Energieübertragung (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Mrz. 20	9/5	keine
Atomenergie (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Apr. 20	10/3	keine
Atomenergie (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Apr. 20	10/5	keine
<i>Hinweis: Viele der aufgeführten Maßnahmen scheinen reiner Lehrstoff nach Lehrplan zu sein. Diese Inhalte vermitteln alle Potsdamer Schulen und werden nicht mit EEP-Punkten bewertet. Im EEP-Prämiensystem werden solche Maßnahmen bewertet, die zu Energieeinsparungen und Klimaschutz beitragen. Maßnahmen, die ständig durchgeführt werden - Licht aus, Heizung runter - werden vier Monate lang bewertet.</i>			

Friedrich Wilhelm von Steuben Gesamtschule			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!</i>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Aktuelle Punktzahl	1.322		

Medienverbräuche im März 2020



Energie und Medienverbrauch	Daten vorhanden	Einsparung in % zum Vorjahr*	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen in kWh/m ² bzw. m ³ /Kopf
Elektroenergie: 9.626 MWh	✓	-41.24	 <p>Ihre Schule: 1,14 Schuldurchschnitt: 3,26</p>
Wasser: 63 m ³	✓	-44.74	 <p>Ihre Schule: 101,12 Schuldurc...: 163,3</p>
Wärme: 52.306 MWh	✓	-18.68	 <p>Ihre Sch...: 7,81 Schul dur...: 105,79</p>

* + Bedeutet ein Mehrverbrauch im Vergleich zum Vorjahr

- Bedeutet weniger Verbrauch im Vergleich zum Vorjahr

** keine Vergleichsdaten vorhanden