

<b>Gesamtschule am Schilfhof</b>			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!</i>			
	<b>Monat</b>	<b>Klasse</b>	<b>Punkte je Aktivität</b>
Diskussion: Kann das E-Auto die Umwelt retten?	Jan. 20	10	51
Einweihung Insektenhotel	Jan. 20	9a,b,c,d	59
Nähen mit Stoffen aus 2. Hand	Jan. 20	9a,b,c,d	50
Wildes Wetter - Terra X Doku	Jan. 20	10a	28
Modell E-Auto (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Jan. 20	10a,b,c,d,e	keine
E-Mobilität - Wo kommen die Rohstoffe für die Autos her?	Jan. 20	9e	33
E-Mobilität - Wo kommen die Rohstoffe für die Autos her?	Jan. 20	9a,c	33
Sammeln von Plastikstiften und Whiteboardmarkern für ein soziales Projekt / anstelle Neukauf	Feb. 20	7 - 13	179
Treibhauseffekt - Was könne wir dagegen tun?	Feb. 20	8	40
Wirkungsgrad von verschiedenen Motortypen (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Feb. 20	10	keine
Ecolabel - Bedeutung, Kontrolle und wie wir sie nutzen können	Feb. 20	9	33
Nachhaltige Ernährung - was bedeutet das für uns?	Feb. 20	AG	31
Heizung im PC-Raum dauerhaft um 2°C gesenkt	Feb. 20	7 - 13	45
PC im PC-Raum täglich herunterfahren	Feb. 20	7 - 13	52
Fehlkopien werden als Schmierpapier gesammelt	Feb. 20		40
Konsequent Nutzung des ECO-Programms der Spülmaschine im Lehrerzimmer	Feb. 20		40
Experimente zur Dampfmaschine (kein Beitrag zu Energieeinsparung und mehr Klimaschutz)	Feb. 20	10	keine
<b>Aktuelle Punktzahl</b>		<b>1.245</b>	

Medienverbräuche im Februar 2020



Energie und Medienverbrauch	Daten vorhanden	Einsparung in % zum Vorjahr*	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen in kWh/m <sup>2</sup> bzw. m <sup>3</sup> /Kopf
Elektroenergie: 9,646 MWh	✓	+12,56	Ihre Schule  0,90 Schuldurchschnitt  1,03
Wasser: 92 m <sup>3</sup>	✓	+16,46	Ihre Schule  137 Schuldurchschnitt  87
Wärme: 49,597 MWh	✓	-3,61	Ihre Schule  5,80 Schuldurchschnitt  8,58

\* + Bedeutet ein Mehrverbrauch im Vergleich zum Vorjahr

- Bedeutet weniger Verbrauch im Vergleich zum Vorjahr

\*\* keine Vergleichsdaten vorhanden