

<b>Leonardo-da-Vinci-Gesamtschule</b>			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>	<b>Monat</b>	<b>Klasse</b>	<b>Punkte je Aktivität</b>
Klimafasten Wochenthema Bewusst digital sein / STROM	Mrz. 21	div	52
Klimafasten Wochenthema Einfach leben (Bezug zu Energieeinsparung und Klimaschutz fehlt)	Mrz. 21	div	keine
Klimafasten Wochenthema Anders unterwegs sein	Mrz. 21	div	57
Klimafasten Wochenthema Neues wachsen lassen, mit Videogespräch Stefan Rahmstorf	Mrz. 21	div	53
Film Climate Warriors, Filmgespräch mit Filmgymnasium und anderen Schulen	Mrz. 21	div	49
Klimastreik - „Klima-Eiffelturm“ gestaltet	Mrz. 21	7.6 9.3 13.1	64
Vortrag Story of Water / Überflutungen Australien / EEP-Arbeitsblätter (Weltwassertag)	Mrz. 21	7.2 7.6 9.3	53
Padlet erstellt inkl Gallery Walk (mehrere Minitalks zu Story Of Stuff, „Sorry“ von Prince Ea, Gedicht EarthRise) (Bezug zu Energieeinsparung und Klimaschutz fehlt)	Mrz. 21	9.3	keine
Vortrag Nachhaltige Ernährung	Mrz. 21	SK 13	52
Vortrag Plurale Ökonomik (Bezug zu Energieeinsparung und Klimaschutz fehlt)	Mrz. 21	SK 13	keine
Vortrag Nachhaltige Kleidung mit Selbstexperiment und Stofftests	Mrz. 21	div	77
Online-Info HTW Berlin zu nachhaltigen Studiengängen (Erneuerbare Energien, Umweltinformatik, BWL)	Mrz. 21	div	38
Jury-Auftaktsitzung Ökofilmtour mit Sichtung der Beiträge zu Energieeinsparung aus Quarks&Co	Mrz. 21	div	35
Whitelee Wind Farm: vocab „energy“ (English) / Berechnung Haushalte pro Windrad (Mathe)	Mrz. 21	7.6	30
Harald Lesch Online Stunde: Berechnung Energiebedarfe und pol Maßnahmen für erfolgreiche Energiewende	Mrz. 21	7.6	35
Vortrag Lebensmittelverschwendung mit Ideensammlung (Bezug zu Energieeinsparung und Klimaschutz fehlt)	Mrz. 21	9.3 und SK 13	keine
Fortsetzung Begleitmaterial zu „zigaRETTE DIE UMWELT“	Mrz. 21	div 7er	49
<b>Aktuelle Punktzahl</b>		<b>5.484</b>	

Medienverbräuche im März 2021



Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderungen zum Vorjahr in %	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme : 74.6 [MWh]	<input checked="" type="checkbox"/>	+52	Schuldurchschnitt  13.8 Ihre Schule  7.6 Wärmeverbrauch in kWh/ m <sup>2</sup>
Strom : 18 [MWh]	<input checked="" type="checkbox"/>	+6	Schuldurchschnitt  1 Ihre Schule  1.1 Stromverbrauch in kWh/ m <sup>2</sup>
Wasser : 83 [m³]	<input checked="" type="checkbox"/>	-19	Schuldurchschnitt  128.7 Ihre Schule  86.2 Wasserverbrauch in Liter pro Kopf

- bedeutet Einsparung + bedeutet Mehrverbrauch n.v. bedeutet "nicht vorhanden"