

OSZ III Johanna Just - Ernährung, Medizin, Soziales (63)			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen, Klima- und Umweltschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Besonders Aktionen die zur Einsparung von Strom, Wärme und Wasser führen, werden hoch bepunktet.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Mülltrennung und fachgerechte Entsorgung - im Lernfeld 3 der Zahnmedizinischen Fachangestellten	Mai	1.-3.	65
Mülltrennung und fachgerechte Entsorgung -in den Lernfeldern der Medizinischen Fachangestellten	Mai	1.-3.	oben mitbere chnet
Mülltrennung und fachgerechte Entsorgung -in den technologischen Übungen der Köche und Fachpraktiker Küche	Mai	1.-3.	oben mitbere chnet
Mülltrennung und fachgerechte Entsorgung -in den Lernfeldern Tiermedizinischen Fachangestellten	Mai	1.-3.	oben mitbere chnet
Mülltrennung und fachgerechte Entsorgung -in den Lernfeldern Zahntechnikerinnen/ Zahntechniker	Mai	1.-3.	oben mitbere chnet
Mülltrennung und fachgerechte Entsorgung -in den Lernfeldern Pharmazeutisch - Kaufmännischen Angestellten	Mai	1.-3.	oben mitbere chnet
Nachhaltigkeit im Umgang mit Lebensmitteln, Lagerung, Trennung, Entsorgung, Tierwohl und Bioprodukte in allen gastgewerblichen Berufen	Mai	1.-3.	52
umweltbewuster Einkauf von Material und Gegenständen	Mai	1.-3.	51
ökologische und nachhaltige Produkte in Schülerfirma verwenden; entsorgen	Mai	2.+ 3.	37
Nachhaltigkeit in der Gastronomie und Hotellerie (Wahlpflichtthemen)	Mai	1.-3.	51
Schülerversorgung selbst organisieren- Schülerfirma im 2. Lehrjahr mit warmen Speisen	Mai	2.	43
Schülerversorgung selbst organisieren- Schülerfirma im 2.und 3. Lehrjahr mit Heißgetränken	Mai	2.+3.	41
Evaluation in der Schülerfirma Kaffee zum Schwerpunkt Nachhaltigkeit	Mai	2./3.	61
			0
Aktuelle Punktzahl	3.846		

Medienverbräuche im Mai 2026



Oberstufenzentrum Johanna Just

Energie und

Daten

Veränderung

OSZ III Johanna Just - Ernährung, Medizin, Soziales (63)

Jede Aktivität für Energieeinsparungen, Klima- und Umweltschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Besonders Aktionen die zur Einsparung von Strom, Wärme und Wasser führen, werden hoch bepunktet.

Monat

Klasse

Punkte je Aktivität

Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen						
Wärme: 31.797,08 kWh (wb)		-23%	<p>Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p> <table border="1"> <tr><th>Kategorie</th><th>Wert</th></tr> <tr><td>Schuldurchschnitt</td><td>2,2</td></tr> <tr><td>Ihre Schule</td><td>2,8</td></tr> </table>	Kategorie	Wert	Schuldurchschnitt	2,2	Ihre Schule	2,8
Kategorie	Wert								
Schuldurchschnitt	2,2								
Ihre Schule	2,8								
Strom: 15.883,36 kWh		44%	<p>Stromverbrauch in kWh/ m²</p> <table border="1"> <tr><th>Kategorie</th><th>Wert</th></tr> <tr><td>Schuldurchschnitt</td><td>1,1</td></tr> <tr><td>Ihre Schule</td><td>1,4</td></tr> </table>	Kategorie	Wert	Schuldurchschnitt	1,1	Ihre Schule	1,4
Kategorie	Wert								
Schuldurchschnitt	1,1								
Ihre Schule	1,4								
Wasser: 137,72 m ³		-3%	<p>Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p> <table border="1"> <tr><th>Kategorie</th><th>Wert</th></tr> <tr><td>Schuldurchschnitt</td><td>241,1</td></tr> <tr><td>Ihre Schule</td><td>90,4</td></tr> </table>	Kategorie	Wert	Schuldurchschnitt	241,1	Ihre Schule	90,4
Kategorie	Wert								
Schuldurchschnitt	241,1								
Ihre Schule	90,4								