

Regenbogenschule Fahrland (7)				
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	
Bildung von Fahrgemeinschaften auf dem Weg zur Arbeit			50	
Arbeitsweg, Schulweg: Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel		1-6	61	
Lüfterregeln --> Fenster auf, Heizung aus		1-6	65	
Müll sortieren, Richter-Tonne		1-6	57	
Licht aus, wenn der Raum verlassen wird		1-6	47	
Besprechung bewusster Umgang mit Papier --> keine Verschwendung		1,6	47	
Weniger Licht im Klassenraum anschalten (nur Tafellicht an hellen Tagen)		1-6	57	
Müll auf dem Schulhof sammeln; Kooperation Hausmeister und Schüler		1-6	64	
Schulgarten; Anbau von Obst und Gemüse, Verantwortung für Natur und Umwelt		4-6	38	
Hitzeschutz durch automatische Rolläden bei zu starkem Lichteinfall in den Klassenraum		1-6	47	
Mit dem Fahrrad zur Schule/ auf Arbeit fahren		1-6	65	
Projekt: Umweltdetektive --> monatliche Treffen, Durchführung von Umfragen, Recherchen zur Umwelt, Ausstellung der Ergebnisse		4-6	81	
Bildung von Fahrgemeinschaften zwischen Lehrkräften auf dem Weg zur Arbeit	Oktober		50	
Arbeitsweg, Schulweg: Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel		1-6	45	
Lüfterregeln: Fenster auf, Heizung aus		1-6	52	
In der kalten Jahreszeit steht die Heizung höchstens auf 3		1-6	55	
Mülltrennung (gelb, schwarz, blau), Richter-Tonne (Recycling von Papier)		1-6	41	
Licht aus, wenn der Raum verlassen wird		1-6	42	
Weniger Licht im Klassenraum anschalten (Aufkleber für die richtige Schalternutzung an sonnigen oder bewölkten Tagen)		1-6	45	
Müll auf dem Schulhof sammeln; Kooperation zwischen dem Hausmeister und den SuS		1-6	39	
Schulgarten: Ernte von Obst und Gemüse, Besprechung gesunde und nachhaltige Ernährung, Verantwortung für Natur und Umwelt		4-6	36	
Mit dem Fahrrad zur Schule und auf Arbeit fahren		1-6	70	
Projekt: Umweltdetektive --> monatliche Treffen, Durchführung von Umfragen, Recherchen zur Umwelt, Ausstellung der Ergebnisse (Wie kommst du zur Schule? Umfrage um zu sehen, wie umweltfreundlich die Kinder zur Schule kommen)		5-6	47	
Bildung von Fahrgemeinschaften zwischen Lehrkräften auf dem Weg zur Arbeit		Novemb er		55

Regenbogenschule Fahrland (7)			
<p>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.</p>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Arbeitsweg, Schulweg: Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel	November	1-6	65
Lüfteregeln: Fenster auf, Heizung aus	November	1-6	75
Einbau von Thermostaten an allen Heizungen in der Schule: Klassenräume 20-21 Grad, Flure 18 Grad	November	1-6	79
Mülltrennung (gelb, schwarz, blau), Richter-Tonne (Recycling von Papier)	November	1-6	55
Licht aus, wenn der Raum verlassen wird	November	1-6	65
Weniger Licht im Klassenraum anschalten (Aufkleber für die richtige Schalternutzung an sonnigen oder bewölkten Tagen)	November	1-6	69
Müll auf dem Schulhof sammeln; Kooperation zwischen dem Hausmeister und den SuS	November	1-6	49
Schulgarten: Ernte von Obst und Gemüse, Besprechung gesunde und nachhaltige Ernährung, Verantwortung für Natur und Umwelt	November	4-6	44
Mit dem Fahrrad zur Schule und auf Arbeit fahren	November	1-6	80
Projekt: Umweltdetektive --> monatliche Treffen, Durchführung von Umfragen, Recherchen zur Umwelt, Ausstellung der Ergebnisse (Motto des Monats: Wir halten die Schule sauber)	November	5-6	72
Konsum-Verbrauch von Gebrauchsdingen im Alltag (Wasser, Lebensmittel, Strom, Kleidung) --> Einsparmöglichkeiten zum Umweltschutz finden	November	2	70
Aktuelle Punktzahl		1.979	

Medienverbräuche im November 2023



Regenbogenschule Fahrland (7)			
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme: 35.083,26 kWh (wb)		-6%	<p>■ Schuldurchschnitt 9,0 ■ Ihre Schule 7,9 Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p>
Strom: 8.492,15 kWh		4%	<p>■ Schuldurchschnitt 1,5 ■ Ihre Schule 1,9 Stromverbrauch in kWh/ m²</p>
Wasser: 7,22 m ³		-94%	<p>■ Schuldurchschnitt 217,9 ■ Ihre Schule 21,6</p>

Regenbogenschule Fahrland (7)	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<p><i>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.</i></p>			



*+ bedeutet Mehrverbrauch, - bedeutet weniger Verbrauch
 n.v. - nicht vorhanden