

Rosa-Luxemburg-Schule 19)	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>			
<p>Klassendienst/Lichtdienst: Einzelne Schülerinnen und Schüler übernehmen den Klassendienst/Lichtdienst. Sie sind für den sinnvollen Einsatz von Tageslicht versus künstliche Beleuchtung verantwortlich.</p>	September, Oktober	4b	61
<p>Klassenrat: Zwei Schülerinnen informierten über das EEP-Projekt und berichteten von ihrer Teilnahme an der EEP-Jahresveranstaltung.</p>	Oktober	5c	67
<p>Projekt GemüseKlasse: Die GemüseKlasse ist ein Bildungsprogramm von Acker e.V. Der Klasse 4c wurde ein Indoor-Beet bereitgestellt, das von den Schülerinnen und Schülern eigenständig bepflanzt und gepflegt wird. Zu Beginn des 1. Halbjahres geht es um Pflanzenwachstum. Zum Thema Nachhaltigkeit heißt es: „Nachhaltiges Wachstum hat mit Kreisläufen zu tun. Deshalb erfahren die Kinder bei der GemüseKlasse nicht nur, was die Pflanzen in ihrem Klassenzimmer zum Wachsen brauchen. Sie lernen auch, welche Rolle die Bienen dabei spielen und wie insektenfreundliche Lebensräume auf dem Schulhof geschaffen werden.“</p>	September, Oktober	4c	56
<p>Klassendienst/ Müllentsorgung: Der Klassendienst ist dafür verantwortlich, den Müll getrennt zu entsorgen (Biomüll und blaue Tonne bzw. Altpapier/Paperrace). Die Schulreinigung übernimmt die Entsorgung der gelben Tonne.</p>	September, Oktober	Klasse 3 a,b,c,d, Klasse 4a,b,c,d	58
<p>Mülltrennung in den Klassen: Die Schülerinnen und Schüler trennen selbstständig ihren Müll nach vereinbarten Kriterien (blauer Eimer/ Papier und Pappe, gelber Eimer/Plastik usf., grüner Eimer/ Bioabfall).</p>	September, Oktober	Flex 1-8, Klasse 3 a,b,c,d, Klass	68

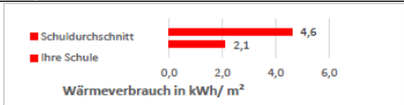
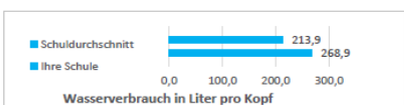
Rosa-Luxemburg-Schule 19)	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<p><i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen, Klima- und Umweltschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Besonders Aktionen die zur Einsparung von Strom, Wärme und Wasser führen, werden hoch bepunktet.</i></p>			
<p>Paper Race – Das Papierrennen: Die Schülerinnen und Schüler sammeln Altpapier, das im Schulalltag anfällt, und entsorgen es in einem speziellen Container. 1 kg wird mit 5 Cent vergütet. Am Ende des Schuljahres steht eine Preisverleihung an. Paper Race ist ein Projekt an dem mehrere Schulen teilnehmen. Es wird von der Richter Recycling GmbH durchgeführt.</p>	September, Oktober	Klasse 3 a,b,c,d , Klasse 4a,b,c, d Klasse 5a,b,c, d	68
<p>Blumenkübel für den Schulhof: Jede Schulklasse ist für die Bepflanzung eines großen Blumenkübels auf dem Schulhof verantwortlich. Nach den Schulferien wurden die Blumenkübel erneut bepflanzt.</p>	September, Oktober	Flex 1-8, Klasse 3 a,b,c,d	57
<p>Klassenrat: Im Klassenrat wird über die Themen des Kinderparlaments informiert. In diesem Zusammenhang informieren die Klassensprecher u.a. über das EEP-Projekt, den Wettbewerb und die Prämie.</p>	September, Oktober	Klasse 3 a,b,c,d , Klasse 4a,b,c	68
<p>Kinderparlament (Kipa): Das Kinderparlament ist die Versammlung der Klassensprecherinnen und Klassensprecher. Sie werden über die EEP-Jahresveranstaltung informiert. Im Kipa werden Ideen gesammelt, wie das Preisgeld verwendet werden kann. Geleitet wird das Kinderparlament von der Schulleitung und der Schulsozialarbeiterin.</p>	September, Oktober	Klasse 3 a,b,c,d , Klasse 4a,b,c, d Klasse 5a,b,c,	72
<p>Umwelt-Gruppe: An der Umwelt-Gruppe nehmen Schülerinnen und Schüler teil, die in ihrer Pausenzeit, Müll z.B. auf dem Schulhof sammeln (ca. 1X im Monat). Geleitet wird die Umwelt-AG von der Schulsozialarbeiterin .</p>	September, Oktober	Flex 1-8, Klasse 3 a,b,c,d ,Klasse e	64

Rosa-Luxemburg-Schule 19)			
<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>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<p>Info zum EEP-Projekt in der Lehrerkonferenz: In der Lehrerkonferenz wurde über das EEP-Projekt und die Jahresversammlung informiert. Zudem wurde um die Weitergabe von Infos gebeten, um Aktivitäten zu erfassen.</p>	Oktober		55
<p>Ressourcensparender Einsatz von Kopierpapier: Kopierpapier wird, sofern es sich anbietet, doppelseitig kopiert, um Papier zu sparen. Fehlkopien werden als Mal- und Kritzelblätter im Unterricht verwendet.</p>	September, Oktober		51
<p>AG Schulgarten: Die AG Schulgarten findet mittwochs im Mittagsband statt. Die Schülerinnen und Schüler errichten Laubhaufen für Igel, auch Igelfutter wird gestreut. Der Garten wird winterfest gemacht. Das Mulchen der Beete bewirkt, dass Mikroorganismen und Regenwürmer ausreichend Nahrung haben oder vor Frost geschützt sind. Hochbeete werden ebenso mit Mulch abgedeckt, um die Auswaschung wichtiger Mineralien zu verhindern. Welches Laub wird abgeharkt, um den Rasen zu belüften und zu erhalten. Ein gesunder Rasen ist ein effektiver CO₂- Speicher. Organische Reste kommen auf die Komposthaufen.</p>	September, Oktober	ab Klasse 2	69
<p>Teilnahme an der EEP-Jahresversammlung: Zwei Schülerinnen und eine Lehrkraft nahmen an der Jahresversammlung teil.</p>	Oktober	5c	39
<p>Verwendung von Recyclingpapier: Für Ausdrücke und Kopien kommt Recyclingpapier (ReThinkingPaper No.2) zum Einsatz.</p>	September, Oktober		43

Rosa-Luxemburg-Schule 19)			
<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>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Aufgaben der Hausmeister für die Energieeinsparung: Zusätzliche Regentonne an Spielschuppen bauen, LED Umrüstung, Klimaanlage im Serverraum in den Wintermonaten abschalten und Rollos runterfahren, Erfassung der Zählerstände monatlich, Heizungsregulierung über die Gebäudesteuerung, Mischbatterie in den Bädern zeitlich begrenzen (Wassersparen), Strahlformer auf 5 Liter begrenzen	September, Oktober	Hausmeister	56
Aktuelle Punktzahl	952		

Medienverbräuche im Oktober 2024



Rosa-Luxemburg-Schule (19)				Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr		
Wärme: 18.326,58 kWh (wb)		-16%		Wärmeverbrauch in kWh/ m ²
Strom: 5.900,33 kWh		0%		Stromverbrauch in kWh/ m ²
Wasser: 155,42 m ³		24%		Wasserverbrauch in Liter pro Kopf

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