

Grundschule Am Jungfernsee (17)			
<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 bewertet.</i>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Wärmeversorgung erfolgt über Fernwärme - unterstützenden Lüftung mit einem optimierten Luftwechsel	Mrz. 24		<i>schon eingereicht</i>
Photovoltaikanlage an der Grundschule Am Jungfernsee	Mrz. 24		<i>schon eingereicht</i>
Kopiert wird mit Recyclingpapier (möglichst wenig)	Mrz. 24		32
Hände werden mit recycelte Papiertüchern abgetrocknet	Mrz. 24	1-6	24
Wasserhahn stoppt automatisch oder wird ausgedreht	Mrz. 24		17
In der Mensa gibt es Mehrweg Geschirr, Besteck und Becher zum Essen/Trinken	Mrz. 24	1-6	<i>schon eingereicht</i>
Verwendung von Schmierpapier für den Unterricht	Mrz. 24	1-6	40
Bewegungsmelder in den Fluren für das Angehen der Lichter	Mrz. 24		<i>schon eingereicht</i>
Teilnahme an der GemüseAkademie	Mrz. 24	1-6	62
Auf den Toiletten gibt es nur kaltes Wasser	Mrz. 24		27
CO2-Ampeln - effektives Lüften in den Klassenräumen	Mrz. 24	1-6	66
Energiewächter im Klassenraum - Überprüfung Fenster, Licht	Mrz. 24	1-6	60
Beschriftung Mülleimer - Wie trennen wir unser Müll	Mrz. 24	1-6	23
In den Papiermülleimern werden keine Plastiktüten verwendet	Mrz. 24	1-6	22
Müll wird in drei Mülleimern getrennt (Papier, Rest, Plastik)	Mrz. 24	1-6	40
Zum Ende der Pause klingelt es nur	Mrz. 24	1-6	<i>schon eingereicht</i>
Möglichst mit dem Fahrrad zur Schule fahren oder zu Fuß laufen	Mrz. 24	1-6	50
Elektische Geräte werden bei Nichtbenutzung ausgeschaltet	Mrz. 24	1-6	37
Alle Lehrkräfte verwenden ein digitales Klassenbuch	Mrz. 24	1-6	30
Effizientes Heizen und Lüften	Mrz. 24	1-6	65
Müllkontrolle mit Dienst	Mrz. 24	4	54
Regionaler Anbau auf dem Fensterbrett im Klassenraum - Beobachtungsstudien	Mrz. 24	1-3	47
Besuch des Wasserwerks in Nedlitz - Der Weg des Trinkwassers	Mrz. 24	5	41
Bereitmachen der Beete - Mulchen und Erde aufschütten	Mrz. 24	5	44
Unterrichtssequenz virtuelles Wasser - Wo versteckt sich virtuelles Wasser im Alltag?	Mrz. 24	5	49
Nachhaltiges Osterfest feiern - Thematisierung im Unterricht	Mrz. 24	5	45
Wärmeversorgung erfolgt über Fernwärme - unterstützenden Lüftung mit einem optimierten Luftwechsel	Apr. 24		40
Photovoltaikanlage an der Grundschule Am Jungfernsee	Apr. 24		46
Kopiert wird mit Recyclingpapier (möglichst wenig)	Apr. 24		34
Hände werden mit recycelte Papiertüchern abgetrocknet	Apr. 24	1-6	34
Wasserhahn stoppt automatisch oder wird ausgedreht	Apr. 24		20
In der Mensa gibt es Mehrweg Geschirr, Besteck und Becher zum Essen/Trinken	Apr. 24	1-6	44
Verwendung von Schmierpapier für den Unterricht	Apr. 24	1-6	30

Grundschule Am Jungfernsee (17)			
<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 bewertet.</i>			
	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Bewegungsmelder in den Fluren für das Angehen der Lichter	Apr. 24		20
Teilnahme an der GemüseAkademie	Apr. 24	1-6	43
Auf den Toiletten gibt es nur kaltes Wasser	Apr. 24		25
CO2-Ampeln - effektives Lüften in den Klassenräumen	Apr. 24	1-6	64
Energiewächter im Klassenraum - Überprüfung Fenster, Licht	Apr. 24	1-6	60
Beschriftung Mülleimer - Wie trennen wir unser Müll	Apr. 24	1-6	40
In den Papiermülleimern werden keine Plastiktüten verwendet	Apr. 24	1-6	39
Müll wird in drei Mülleimern getrennt (Papier, Rest, Plastik)	Apr. 24	1-6	62
Zum Ende der Pause klingelt es nur	Apr. 24	1-6	34
Möglichst mit dem Fahrrad zur Schule fahren oder zu Fuß laufen	Apr. 24	1-6	65
Elektische Geräte werden bei Nichtbenutzung ausgeschaltet	Apr. 24	1-6	43
Alle Lehrkräfte verwenden ein digitales Klassenbuch	Apr. 24	1-6	42
Beteiligung am Frühjahrsputz Bornstedt Nabu	Apr. 24	1-3	56
Pflege/ Beobachtungen von Pflanzen/ Nutzpflanzen	Apr. 24	4	49
Wasserverbrauch + Reduzierung	Apr. 24	4	51
Müllsorten, Mülltrennung, Plastikmüll im Meer	Apr. 24	1-3	37
Materialien sortieren, Mülltrennung, Müllsorte	Apr. 24	5	38
Gemüseakademie - Bepflanzung der Beete, Wichtigkeit von Pflanzen	Apr. 24	1-6	52
Nachhaltiges Osterfest - Tipps und Tricks was können wir umsetzen	Apr. 24	5	43
Besuch von der Berliner Energieagentur GmbH - Workshop	Apr. 24	5	62
Aktuelle Punktzahl			7.911

Medienverbräuche im April 2024



Grundschule Am Jungfernsee (17)

Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme: 23.415,04 kWh (wb)		50%	<p>Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p>
Strom: 0,00 kWh		-100%	<p>Stromverbrauch in kWh/ m²</p>
Wasser: 226,46 m ³		6%	<p>Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p>

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