

Grundschule "Am Priesterweg" (20)				
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>				
	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität	
Mülltrennung im Klassenraum	jährlich	1a	55	
Licht ausschalten, wenn Raum verlassen oder Sonne scheint (Ausschaltdienst)			60	
Elterninformation per Mail			47	
Lernen am anderen Ort- zur Feuerwehr Drewitz gelaufen- nah gelegen	Juni		keine Punkte	
verpackungsarmes Frühstück			50	
Lichtschalterdienst	ganzjährig	1b	56	
Stoßlüftung und Heizung aus			58	
verpackungsarmes Frühstück			55	
Kopien vermeiden, ggf. doppelseitig kopieren; Elterninfos nur per Mail			51	
Arbeitsweg mit dem Rad			45	
Mülltrennung, Vermeidung			60	
Tierwohl, Bienenprojekt, Lebensmittel			April	34
Wandertage zu Orten in der Umgebung zu Fuß erkunden			Juni	51
Ausflüge mit den öffentlichen Verkehrsbetrieben erreichen			Mai, Juni	51
Projekttag: Strom im Alltag (Energiequellen im Haushalt, Einspartipps)			Okt	69
Energiesparprotokoll führen	Okt	67		
Lichtschalterdienst	ganzjährig	1c	51	
Stoßlüftung und Heizung aus			58	
verpackungsarmes Frühstück			55	
Kopien vermeiden, ggf. doppelseitig kopieren; Elterninfos nur per Mail			51	
Arbeitsweg mit dem Rad			45	
Mülltrennung, Vermeidung			60	
Tierwohl, Bienenprojekt, Lebensmittel			April	34
Wandertage zu Orten in der Umgebung zu Fuß erkunden			Juni	51
Ausflüge mit den öffentlichen Verkehrsbetrieben erreichen			Mai, Juni	51
Projekttag: Strom im Alltag (Energiequellen im Haushalt, Einspartipps)			Okt	69
Energiesparprotokoll führen	Okt	67		
Lichtdetektive im Einsatz: Licht ausschalten, wenn der Klassenraum verlassen wird	immer	2a	57	
Basteln mit Naturmaterialien, Restpapier und Müll			55	
verpackungsarmes Frühstück: Wir nutzen Brotdosen und Trinkflaschen und achten auf so wenig wie möglich zusätzliche Verpackung			60	
Mülldienst: Wir trennen Müll richtig (blau – schwarz – gelb)			52	
Umwelttag zum Thema „Strom“ – Gespräch über erneuerbare Energien und Basteln eines Windrades			Okt	46
Projektwoche „Lernen am anderen Ort“ – Wir laufen zur Bibliothek und zur Ökolaube und halten dadurch unseren ökologischen Fußabdruck so klein wie möglich	Juli		28	

Grundschule "Am Priesterweg" (20)			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Umwelttag zum Thema „Tierwohl“ – Wir informieren uns über den Hund	April		33
Backen ohne Strom	Oktober	2b	64
:Wir sparen Strom im Klassenraum	immer		58
verpackungsarmes Frühstück	immer		37
zur Bibliothek und zur Feuerwehr gelaufen	Juli		28
Titel, Beschreibung: Wir sind Umwelthelden – Dokumentation von: Licht ausgeschaltet?; Brot ohne zusätzliche Verpackung? - Umwelthelden dokumentieren	September	2c	78
Titel, Beschreibung: Mülltrennung – Trenne ich richtig und warum ist es wichtig darauf zu achten?	September		58
Titel, Beschreibung: Ausflug in den Wald: Wir entdecken den Wald als Lebensraum – Warum. Muss er geschützt werden und wie können wir das tun?	August		52
Umwelttag Strom: Alternative Energien – Windenergie: Wie wird sie gewonnen? Was hat das mit Klimaschutz zu tun? Wir erzeugen unsere eigene Energie – bauen eines eigenen Windrads	Oktober		51
Titel, Beschreibung: Müllvermeidung – Wie kann ich Müll vermeiden/ einsparen und warum ist das wichtig?	November		42
Titel, Beschreibung: Upcycling – Wir basteln mit „Müll“ Weihnachtsgeschenke	November		44
Kreatives Arbeiten - Muss es immer etwas gekauftes sein? Wir basteln mit Naturmaterialien	ganztägig		57
Wir verzichten auf Müllbeutel in unseren Mülleimern	ganztägig		47
Titel, Beschreibung: Wir basteln nachhaltige Weihnachtskarten und Weihnachtsschmuck für das Altenheim - basteln mit "alten" Materialien - auch alte kann schön sein	Dezember		62
Titel, Beschreibung: Weihnachtsbeleuchtung - wir achten darauf in den Pausen die Beleuchtung immer auszuschalten; warum ist es wichtig zu sparen/ darauf zu achten?	Dezember		62
Klimawandel – Warum erwärmt sich unsere Erde? Was kann ich dagegen tun?	Januar	62	
Was ist Massentierhaltung und was hat sie mit dem Klimawandel zu tun?	März	57	
Umwelttag Tierwohl: Insekten – Warum sind Insekten wichtig? Was macht Lichtverschmutzung mit Insekten? Wie können wir Insekten schützen/ ihnen helfen?	April	51	
Wasser – Warum ist Wasser so wichtig? Warum sollte ich auf meinen Wasserverbrauch achten? Wie viel Wasser verbrauche ich eigentlich? Was kann ich tun? Kommt die ganze Klasse den ganzen Tag mit einem Eimer Wasser aus?	Juni	68	
Plastik in unseren Weltmeeren		52	
Erwärmung unserer Weltmeere – Was passiert und warum passiert es? Was kann ich tun?		52	

Grundschule "Am Priesterweg" (20)			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Lernen am anderen Ort: Ein Tag im Wald – Welche Insekten leben hier? Wir suchen Schmetterlinge, Bienen und Fliegen; Warum sind sie so wichtig für unsere Umwelt und das Klima? Warum braucht der Wald Wasser?Wald und Klimawandel	Juli		48
Lernen am anderen Ort: Experimente mit Wasser? Treibhauseffekt mittels eines Experiments erforschen und besser verstehen			72
Mülltrennung	ganzjährig	3b	60
Lichtschalter-Dienst			46
Stoßlüften mit Hilfe des Lüftungs-Dienstes			58
Wiederverwendung von Material (Bastelmaterial, Schmierpapier, alte Hefte weiter nutzen)			46
Nachhaltige Brotboxen/ Trinkflaschen			35
Titel, Beschreibung: Müll am Teich			Okt
Gestaltung einer Wasserlandschaft im Fach Kunst mit Besprechung zum Umwelt- und Naturschutz	8-11	4b	56
Wir waren "Müllpolizei" im 2 Wochenwechsel und haben den Schulhof gesäubert.	3-6		46
richtiges Lüften	8- 7		64
Lichtdienst in der Klasse	8-7		69
Mülltrennung im Klassenraum	8-7		69
mit dem ÖVPN zu Ausflügen	3,4,5,7		66
1. Umwelttag zum Thema "Strom" mit Podcasterstellung	Okt		74
Elterninformationen oftmals übers HA-Heft	8-7		68
Klassenleitung fährt mit ÖPNV zur Schule	8-7		40
2. Umwelttag "Tierwohl", Besuch des Bauernhof Rudens zu artgerechter Haltung, anschließend wurden Vorträge zum Thema Tierwohl erstellt	4-7		61
Titel, Beschreibung:Mülltrennung, Besprechung Thema Wasser sparen	August	4c	23
Herstellung einer Solarzelle im Rahmen des Umwelttages	Oktober	5a	70
Besuch des Tierheimes	April		46
Verzicht auf Mülltüten	Immer		47
mit Zug zum Zielort der Klassenfahrt	Juli		50
Stromverbrauch nach Haushalten in Prozent	Oktober	5b	48
EEP Rundgang mit Messgeräten			82
Einführung Lichtdienst			50
Einführung Ordnungsdienst (achtet auf Mülltrennung, Fenster, Lüften)			52
Backen ohne Strom (Ofen+Holz)			Sep
Mülltrennen nach Farben (gelb, blau, schwarz)	immer	60	
Beim Verlassen des Raumes wird Licht ausgeschaltet		42	
Klassenfahrt: An- und Abreise: öffentliche Verkehrsmittel		35	

Grundschule "Am Priesterweg" (20)		Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>				
Klassenfahrt: Müllsammeln		Juli		30
Klassenfahrt: Umgang mit Lebensmitteln (Verschwendung)				30
Extrapunkte für EEP Aushang - Klimaschutz				200
Aktuelle Punktzahl		4.758		

Medienverbräuche im Juni 2023



Grundschule "Am Priesterweg" (20)				
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen	
Wärme: 3.912,53 kWh (wb)		-56%	<p>Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p>	
Strom: 7.471,27 kWh		1%	<p>Stromverbrauch in kWh/ m²</p>	
Wasser: 165,19 m ³		5%	<p>Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p>	

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