

Karl-Foerster-Schule			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Klimapreisfilm wird Sprachrohr in unserer Schule_ der Film wird im Flur gantzätig gezeigt, so dass viele Kinder, die Themen mit in den Unterricht genommen haben	Nov. 20	alle	173
Unser Wassertagebuch- Wie viel Wasser verbrauchen wir täglich in der Schule und zu Hause?	Nov. 20	3a,b,c,d	67
Wir sammeln Schmierpapier und nutzen es als Mal- und Bastelpapier, um unsere Bäume zu schonen und Wasser zu sparen	Nov. 20	alle	179
Wasserverteilung weltweit-kann unser Wasser in Deutschland auch knapp werden?Diskussionsrunde	Nov. 20	6c, 5c	42
Coronahygieneregeln und Wasser sparen-geht das?Wir stellen das Wasser während des Händewaschens ab, wir nehmen nur ein Papiertuch zum abtrocknen.	Nov. 20	alle	48
Wir sammeln Schmierpapier und nutzen es als Mal- und Bastelpapier, um unsere Bäume zu schonen und Wasser zu sparen	Nov. 20	6a,b,c,d	66
Mülltrennung in Klassenräumen	Sep. 20	alle	155
Experimente mit Wasser-Was schwimmt im Wasser-was geht unter? > (Bezug zu Energieeinsparung und Klimaschutz fehlt)	Nov. 20	3a,b,c,d	keine
Energiespardetektive prüfen unsere Heizungen und das Lüften der Lehrer (Heizungen beim Lüften sind ausgestellt; Stoßlüften)	Nov. 20	Detektive	77
Regenwasserauffangbecken im Schulgarten, damit wir unser Trinkwasser sparen > (wurde bereits gemeldet)	Nov. 20		keine
Ideensammlung "plastikfreie Woche", können wir es schaffen den Plastikmüll aufs Geringste zu reduzieren? Projekt läuft seit einer Woche in der dritten Klasse.	Nov. 20	3a,b,c,d	31
Der Wasserkreislauf unserer Erde - Wasser ist ein Teil unseres Klimas	Nov. 20	3a,b,c,d	63
Aktuelle Punktzahl	2.324		

Medienverbräuche im Dezember 2020



Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderungen zum Vorjahr in %	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme : 96.3 [MWh]	✓	n.v.	Schuldurchschnitt  10.2 Ihre Schule  10.7 Wärmeverbrauch in kWh/ m ²
Strom : 6.3 [MWh]	✓	-31	Schuldurchschnitt  1.3 Ihre Schule  0.8 Stromverbrauch in kWh/ m ²
Wasser : 69 [m ³]	✓	-31	Schuldurchschnitt  169.9 Ihre Schule  112.4 Wasserverbrauch in Liter pro Kopf

- bedeutet Einsparung + bedeutet Mehrverbrauch n.v. bedeutet "nicht vorhanden"