

Oberschule Theodor Fontane (51)			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Lichtdienst	Dez emb er	1a	47
Fensterdienst	Dez C emb e	zusammemg efasst	50
Lüftungsbeauftragter	Dez emb	zusammeng efasst	43
Kontrolle: Brotboxen verwenden, wiederverwendbare Trinkflaschen nutzen	Dez emb	zusammeng efasst	37
Lichtdienst	Dez emb er	zusammeng efasst	42
Fensterdienst	Dez emb er	1b	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez emb er	1b	keine
Konrolle: Brotboxen verwenden, wiederverwendbare Trinkflaschen nutzen	Dez emb er	1b	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez emb er	zusammeng efasst	62
Lüftungsbeauftragter	Dez emb er	2a	keine
Umweltdienst/Energiedienst (zusammengefasst)	Dez em ber	2b	keine
Lüftungsbeauftragter (zusammengefasst)	Dez em ber	2b	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez em ber	2c	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	2c	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez em ber	3a	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	3a	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez em ber	3b	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	3b	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez em ber	4a	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	4a	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez em ber	4b	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez l em ber	4c	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez l em ber	4c	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez l em ber	5a	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez em ber	5b	keine



perschule Theodor Fontane (51)			je it
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Umweltdienst/Energiedienst	Dez em ber	6a	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez em ber	6b	keine
Umweltdienst/Energiedienst	Dez em ber	6c	keine
Mülleimer gelb und blau für Klassenstufen 1-6	Dez em ber	1-6	50
Müllaufklärung WPI-WAT Kl7a/b in den Klassen 6b und 6c	Dez emb er	WPI-WAT 7a/b	53
Pflanzendienst Schulhaus	Dez em ber	Lehrkräfte	42
Nachhaltigkeit beim Einkauf: regional und saisonal vs. preiswert und von weit her		6a	39
Nachhaltigkeit beim Einkauf: regional und saisonal vs. preiswert und von weit her	Dezember Dezember	6b	39
Nachhaltigkeit beim Einkauf: regional und saisonal vs. preiswert und von weit her	Dezember	6c	39
Unser Weihnachtsbaum für die Elefanten-Kein Lametta an den Baum	Dezember	5a/5b	keine
Upcyceln/Fertigung von Weihnachtsgeschenken aus "Müll"	Dez em ber	3a/3b	46
Upcyceln/Fertigung von Baumschmuck aus Stoffresten	Dez em ber	4a/4b	46
Tiefdruck mit alter Pappe (Recycling)	Dez em ber	5a/5b	47
Fertigen von Handykissen aus Stoffresten	Dezember	WPI-WAT 8a/b	58
Wetterprojekt	Dez em ber	3a,b	62
Fertigen von Handykissen aus Stoffresten	Dezember Dezember	WPI_WAT 9a/b	58
Weihnachtsprojekt: DaZ- aus alten Tetrapackungen Geldbörsen gebasteln	Dezember	DAZ Klassen7-9	41



Oberschule Theodor Fontane (51)			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Weihnachtsprojekt im Mittagsband: DaZ- aus alten Tetrapackungen Geldbörsen gebasteln	Dez emb er	Kl. 7 u.8	44
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	5a	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	5b	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	6a	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	6b	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	6c	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	7a	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	7b	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	8a	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	8b	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	9a	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	9b	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	10a	keine
Lüftungsbeauftragter	Dez em ber	10b	keine
Upcycling-Schlüsselbänder selber nähen	Dez emb er	WPI-WAT 10a/b	53
Upcycling-Schlüsselbänder selber nähen	Dez emb er	WPI-WAT 7a/b	53
Adventkalender aus alten Stricksocken	Dez em ber	1a/1b	34
Adventkalender aus alten Stricksocken	Dez em ber	2a/2b/2c	34
Hr. Müller: nachhaltiger Weg zur Schule(von Werder nach Waldstadt mit dem Fahrrad)	Dez emb er		45
Sachunterricht: Futterglocken und Meisenknödel fertigen nach NaBu- Projekt	Dez emb er	4a/4b	53
Sachunterricht: Futterglocken und Meisenknödel fertigen nach NaBu- Projekt	Dez emb er	5a/5b	53
Wintervogelzählung	Dez em ber	7a	51
Wintervogelzählung	Dez em ber	7b	51
Alt ist für Dich neu: Klamottentauschbasar	Dez em ber	7a/7b	46
Alt ist für Dich neu: Klamottentauschbasar	Dez em ber	8a/8b	46
Fahrrad wieder frühlingsfit und sicher	Dez em ber	KI.7-8	51
Fahrrad wieder frühlingsfit und sicher	Dez em ber	KI. 9	46



Oberschule Theodor Fontane (51) Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Bildung von Fahrgemeinschaften	Dez em ber	Lehrer	45
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Jan	zusammeng efasst	54
Mülltrennung	Ja nu ar	1a,1b	47
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Ja nu ar	2a,2b,2c	keine
Mülltrennung	Ja	2a,2b,2c	keine
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Ja nu ar	3a,3b	keine
Mülltrennung	Ja nu ar	3a, 3b	keine
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Ja nu ar	4a, 4b, 4c	keine
Mülltrennung	Ja nu ar	4a, 4b, 4c	keine
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Ja nu ar	5a, 5b	keine
Mülltrennung	Ja nu ar	5a, 5b	keine
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Ja nu ar	6a, 6b, 6c	keine
CO2-Kontrolleure	Ja nu ar	7a, 7b	keine
CO2-Kontrolleure	Januar	8a/8b	keine
CO2-Kontrolleure	Ja nu ar	9a/9b	keine
CO2-Kontrolleure	nu ar	10a/10b	keine
Upcycling-Projekt-WAT: Gestalten mit Holzresten	Ja I nu ar	5a	keine
Upcycling-Projekt-WAT: Gestalten mit Holzresten	Janu ar	5b	61
Upcycling-Schneekugel	Ja Janu rar	2a	54
Upcycling-Schneekugel	Ja Junu ar	2b	54
Lebensraum-Gewässer	a Ja u nu r ar	4a	67
Lebensraum-Gewässer	a Ja u nu r ar	4b	67
Wassereinspar-Projekt	a Ja u nu r ar	4b	67
Upcycling-Taschen aus Stoffresten selber nähen	Ja Ja nu nu ar ar	6a	43 45
Upcycling-Taschen aus Stoffresten selber nähen Fairtrade (Anbau, Verkauf, Kauf)		6c	45 68
Fairtrade (Anbau, Verkauf, Kauf) Fairtrade (Anbau, Verkauf, Kauf)	Ja Ja nu nu ar ar	8a 8b	68
Vorbereitung Schulgarten-Beete abdecken	Ja J nu n ar a	5a	46
Vorbereitung Schulgarten-Beete abdecken Vorbereitung Schulgarten-Beete abdecken	Ja J nu n ar a	5b	46
Fertigen von Handykissen aus Stoffresten	Janu ar	WPI-WAT KI.8	38
Fertigen von Handykissen aus Stoffresten	Janu ar	WPI-WAT Kl.9	38
Regional und saisonales Menu planen	Januar	WPI-WAT Kl.10	61
Basteln aus Recycling-Material/Spielzeug	Januar Januar	1.Klassen	38
Basteln aus Recycling-Material/Portemonnaie	Januar	2.Klassen	38



Oberschule Theodor Fontane (51)			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Januar Januar Januar Januar Januar Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Basteln aus Recycling-Material/Blumentöpfe gestalten	Januar	4. Klassen	38
Fahrradchallenge-Im Januar mit dem Rad zur Schule	Januar	Lehrkräfte	50
Gemeinsam zu Fuß um die Welt-Schrittzähler	Januar	7a	47
Gemeinsam zu Fuß um die Welt-Schrittzähler	Januar	7b	47
Naturquiz	Januar	2a	55
Naturquiz	Januar	2b	55
Fontane for future	Janu	WPI-WAT KI.7	63
Wintertieren auf der Spur-Exkursion in die Ravensberge	Ja	3a	44
Wintertieren auf der Spur-Exkursion in die Ravensberge	Ja nu ar	3b	44
ökonomische und ökologische Bedeutung des Waldes	Ja nu ar	7a	58
ökonomische und ökologische Bedeutung des Waldes	Ja nu ar	7b	58
Alte Tafellineale durch WAT-Kurs zurechtgesägt, so dass sie für die Whiteboards genutzt werden können. Neuanschaffung vermieden!	Janu ar	9a/9b	49
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Februar	1a,1b - alle Klassen zusammeng efasst	62
Mülltrennung	Februar	1a,1b - alle Klassen zusammeng efasst	64
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Fe bru ar	2a,2b,2c	keine
Mülltrennung	Fe bru ar	2a,2b,2c	keine
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Fe bru ar	3a,3b	keine
Mülltrennung	Fe bru l ar	3a, 3b	keine
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Fe bru t	4a, 4b, 4c	keine
Mülltrennung	Fe bru b	4a, 4b, 4c	keine
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Fe bru b	5a, 5b	keine
Mülltrennung	Fe F	5a, 5b	keine
Lüftungsbeauftragter/CO2-Kontrolle	Fe F bru b ar	6a, 6b, 6c	keine
CO2-Kontrolleure	Fe Fe Far Sar Sar Sar Sar Sar Sar Sar Sar Sar S	7a, 7b	keine
OOZ Nontrollouto	F d	, u, 10	1.01110



Dberschule Theodor Fontane (51) ede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt unkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
CO2-Kontrolleure	Fe bru	8a/8b	keine
CO2-Kontrolleure	Fe bru b	9a/9b	keine
CO2-Kontrolleure	Fe bru l ar	10a/10b	keine
Upcycling-Projekt-WAT: Gestalten mit Holzresten	Fe bru ar	5a, 5b	50
Upcycling-Projekt-WAT: Gestalten mit Holzresten	Fe bru	5b	keine
Auswirkungen des Waldsterbens in unserer direkten Umgebung	Fe bru l ar	7a,7/b	68
Auswirkungen des Waldsterbens in unserer direkten Umgeb	Fe bru ar	7b	keine
Lebensraum-Gewässer	Fe bru ar	4a, b,	82
Lebensraum-Gewässer	Fe bru ar	4b	keine
Wassereinspar-Projekt	Fe bru ar	4b	57
Upcycling-Taschen aus Stoffresten selber nähen	Fe bru ar	6a, c	35
Upcycling-Taschen aus Stoffresten selber nähen	Fe bru ar	6c	keine
Wasser als Reinstoff	Fe bru ar	8a, b	57
Wasser als Reinstoff	Fe bru ar	8b	keine
Kleidertauschbasar	Februar	9a/9b, 10a, 10b	58
Kleidertauschbasar	Fe bru ar	10a/10b	keine
Fertigen von Handykissen aus Stoffresten	Februar	WPI-WAT Kl.8+9+10	53
Fertigen von Handykissen aus Stoffresten	Febr	WPI-WAT Kl.9	keine
Regional und saisonales Menu unsetzen	Februar	WPI-WAT Kl.10	keine
Basteln aus Recycling-Material/Spielzeug	Februar	1.+2. Klassen	53
Basteln aus Recycling-Material/Portemonnaie	Fe bru ar	2.Klassen	keine
Basteln aus Recycling-Material/Blumentöpfe gestalten	Februar bru ar	4. Klassen	45
Fahrradchallenge-Im Febraur mit dem Rad zur Schule	Februa Februa	Lehrkräfte	57
Gemeinsam zu Fuß um die Welt-Schrittzähler	Februa	7a, 7b	57
Gemeinsam zu Fuß um die Welt-Schrittzähler	Fe bru ar	7b	keine
Fontane for future	Februar	WPI-WAT Kl.7	65
tglas wird in Makramee- Anleitung verschönert für Windlichter im Boho- S	ar Pe	10a, b	55



Oberschule Theodor Fontane (51)			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Altglas wird in Makramee- Anleitung verschönert für Windlichter im Boho- Stil	Fe bru ar	10b	keine
chriften , farbige Bilder/Buchstaben ausschneiden und erstellen eines Farbkre	Fe bru ar	4a, b,	65
chriften , farbige Bilder/Buchstaben ausschneiden und erstellen eines Farbkre	Fe bru ar	4b	keine
Upcyling-Führjahrsdeko:Tulpen aus Eierpappkartons gebastelt	Fe bru ar	1a, b	65
Upcyling-Führjahrsdeko:Tulpen aus Eierpappkartons gebastelt	Fe bru ar	1b	keine
Sammlung: abgeblühte Frühblüher mit Zwiebeln für den Schulgarten	Fe bru ar	alle	52
Aktuelle Punktzahl			0
	9.576		

Medienverbräuche im Februar 2022

UfU 🌑

Oberschule Theodor Fontane (51) Veränderungen Energie- und Daten zum Vorjahr in Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen Medienverbräuche vorhanden Schuldurchschnitt 12.4 Wärme: 108803.4 Ihre Schule +10 [kWh] Wärmeverbrauch in kWh/ m² Schuldurchschnitt (Ihre Schule Strom: 10942.4 [kWh] +56 Stromverbrauch in kWh/ m² Schuldurchschnitt 182.9 Wasser: 70.6 [m2] S +2 Ihre Schule 136.8 Wasserverbrauch in Liter pro Kopf

n.v. - nicht vorhanden

^{&#}x27;+ bedeutet Mehrverbrauch; - bedeutet Einsparung