



ENERGIETICKER

Februar 2020

14 gute Klimaschutzideen für den Schulalltag

Folgende beispielhafte Aktivitäten für Energieeinsparungen und Klimaschutz wurden an Potsdamer EEP-Schulen umgesetzt:

Eisenhart-Schule	<ol style="list-style-type: none"> 1. Müllsammelaktion rund ums Schulgelände und auf dem Bassinplatz – Trennung nach Abfallsorten 2. Basteln und Arbeiten mit Abfällen, z. B. Anfertigung von Federmäppchen aus Stoffresten oder Kordeln aus ausrangierten T-Shirt-Stoffen
Grundschule Hanna von Pestalozza	<ol style="list-style-type: none"> 3. Silvesterfeuerwerk – CO₂-Emissionen und Feinstaub belasten die Luft und das Klima. Welche klimafreundlichen Alternativen gibt es für das nächste Jahr? 4. Treffen der Energiewächter: Wie können wir Müll vermeiden? Z. B. durch Weiterverwendung von Abfällen, durch Reparatur von Geräten, durch Vermeidung von Wegwerfverpackungen 5. Wasserschutz ist auch Klimaschutz: Was passiert mit Abwasser? Eigenes Verhalten überdenken. Wie können wir Wasser in der Schule sparen?
Humboldt-Gymnasium	<ol style="list-style-type: none"> 6. Nachhaltigkeitsprojekt: "Palettenmöbel" für unseren Schulhof (Technische Skizzen, Zeichnungen, digitale Modellierung, praktische Fertigung) 7. Sanierung unserer alten Holztische und -bänke (Schleifen und Lackieren) / ein Beitrag zum Ressourcenschutz
OSZ I Technik in Potsdam	<ol style="list-style-type: none"> 8. Licht, Lumen, Watt – Energieeffizienz bei der Beleuchtung allgemein und in unserem Schulgebäude 9. Dachbegrünung – ein Klimaschutzbeitrag für Potsdam?
Regenbogenschule Fahrland	<ol style="list-style-type: none"> 10. Brände in Australien: Ursachen und Auswirkungen auf das globale Klima, Mensch und Tier. Was haben wir damit zu tun? 11. Schulgelände vom Müll befreien – wir sammeln alle gemeinsam die Abfälle ein und trennen sie richtig
Waldstadt-Grundschule	<ol style="list-style-type: none"> 12. Meeting: Greta und Donald Trump – eine Schülerdiskussion zum Klimaschutz auf der ganzen Erde 13. Ökologischer Fußabdruck: Aufschlüsselung von Teilbereichen 14. Unsere Wälder sind Klimaschützer – wie wirkt die Dürre auf den Wald? Wie können wir den Wald schützen?