

Rote Karte für:

- Gestrichenes oder hochfeines Papier
- Glanzpapier
- Schnellhefter und Heftumschläge aus Plastik
- Einwegkugelschreiber
- Füllfederhalter aus Kunststoff
- Lösemittelhaltige Filzstifte und Textmarker
- Wachsmalstifte mit Kunststoffschaft
- Plastikmäppchen
- Tintenkiller
- Radierer, Anspitzer und Lineale aus Plastik
- Lösemittelhaltige Kleber
- Brote in Kunststoff- oder Aluminiumfolie
- Getränke in Dosen oder Trinkpäckchen



BÜRGER-TELEFON

02602/680655

Ihr
WESTERWALDKREIS
ABFALLWIRTSCHAFTSBETRIEB

56424 Moschheim · Bodener Straße 15
Tel. 02602/6806-0 · Fax 02602/80568



W·A·B
aktuell

Umweltfreundlicher Schulranzen



Druckstand 04/98 · Auflage: 20.000 · Redaktion: WAB · Gestaltung: HELLMANN WA · Druck: HW-OFFSETDRUCK

Gedruckt auf 100% Recyclingmaterial

Westerwaldkreis



Liebe Eltern!

Der Schulstart Ihres Kindes ist eine schöne Gelegenheit bereits früh den Grundstein zu legen für einen bewußten Umgang mit unserer Umwelt. Mit einem umweltfreundlichen Schulranzen trägt Ihr Kind dazu bei, das Abfallaufkommen zu verringern, wertvolle Rohstoffe zu schonen und Energie einzusparen. Unterstützen Sie bitte die Bemühungen der Schulen um mehr Umweltschutz und informieren Sie sich mit diesem Falblatt, worauf bei der Ausstattung eines umweltfreundlichen Schulranzens zu achten ist.

Schulranzen

Die folgenden Punkte zeichnen einen guten Schulranzen aus:

- ✓ breite, leicht verstellbare Automatikgurte
- ✓ abgepolstertes Rückenteil
- ✓ wasserdichtes, strapazierfähiges und pflegeleichtes Material
- ✓ geringes Gewicht (max. 10% des Körpergewichts des Kindes)
- ✓ Vorder- und Seitenteile mit leuchtenden Warnfarben und rückstrahlenden Materialien. Achten

Sie auf die GS-Plakette des TÜV oder die Aufschrift DIN 58124.



Schreiben und Malen

Schreibpapier, Hefte, Zeichenblöcke, Buch- und Heftumschläge, Schnellhefter, Mappen u. ä. sollten möglichst aus Recycling- oder Umweltschutzpapier sein, denn die Getrennsammlung von Papier macht nur dann Sinn,



wenn auch entsprechend Materialien aus Recyclingpapier verwendet werden. Achten Sie auf den blauen Umweltengel.

Unlackierte Bunt- und Bleistifte sind zu bevorzugen. Lackierte Stifte (v. a. Billigware) können Schwermetalle wie Cadmium, Blei oder Chrom enthalten.



Füllfederhalter sollten am besten aus Holz oder PVC-freiem Kunststoff bestehen und über eine austauschbare Feder verfügen. Um Einwegpatronen zu vermeiden können



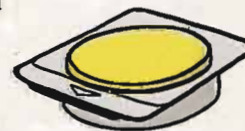
Patronenfüller mit einem nachfüllbaren Konverter ausgestattet und direkt aus dem Tintenfaß befüllt werden – das spart Müll und ist außerdem billiger als Patronen.

Kugelschreiber sollten nur verwendet werden, wenn sie eine austauschbare Mine haben und das Gehäuse aus Holz oder Metall besteht.

Filzstifte und Textmarker enthalten oft gefährliche Lösemittel, Konservierungsstoffe und schwermetallhaltige Farbstoffe. Achten Sie deshalb auf lösemittelfreie Stifte mit Farbstoffen auf Wasserbasis. Trockenmarker, also Buntstifte mit fluorisierenden Farben erfüllen die gleiche Funktion wie die üblichen Textmarker und sind außerdem billiger.

Wachsmalstifte sollten möglichst nur eine Papierhülle haben und Lebensmittelfarbstoffe enthalten.

Wasserfarbkästen mit austauschbaren Farbtöpfchen sind empfehlenswert.



Mäppchen aus Leder oder ein schönes Holzkästchen sind Plastikmäppchen vorzuziehen, da diese oft schnell verschleifen und zudem meist aus Nylon oder PVC-haltigem Kunststoff bestehen.

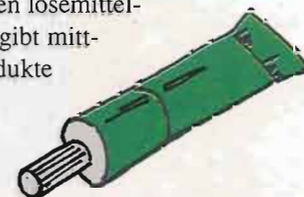
Korrigieren und Radieren

Auch wenn **Tintenkiller** sich sehr schnell großer Beliebtheit bei den Schülern erfreuen, sind diese nicht zu empfehlen, da sie schleimhautreizende Substanzen enthalten. Besser das Wort oder die Zahl sauber durchstreichen und neu schreiben. **Radierer** aus Naturkautschuk, die man an der beige-braunen Farbe erkennt, sind besser als Radiergummi aus PVC-haltigem Kunststoff.



Kleben und Basteln

Kleber sollten lösemittelfrei sein. Es gibt mittlerweile Produkte auf Naturbasis (z. B. Stärke oder Dextrine).



Am besten **Anspitzer** und **Lineale** aus lackiertem Holz oder Metall verwenden.

Essen und Trinken

Auswaschbare **Butterbrotdosen** sind ideal für das Pausenbrot. Aus diesem Grund verteilt der WAB auch jedes Jahr zu Beginn des Schuljahres eine kostenlose Brotdose an alle Schulanfänger. Es gibt aber mittlerweile auch im Handel ein großes Angebot an Behältnissen für Brote oder ähnliches. **Getränke** können in wiederverwendbare Flaschen gefüllt werden. Gekauft werden sollten nur Getränke in Pfandflaschen.

