

Wissenschaft für Kinder

Beitrag von „Dejana“ vom 9. Juni 2012 00:52

Zitat von Plattenspieler

Verfall moralischer Werte, Materialismus und Konsumismus, Egoismus, Aufkommen von ideologischen "Ersatzreligionen" etc. Und ob man möchte, dass die Kinder schon im Geiste einer solchen aufwachsen.

Man muss nicht gläubig sein um moralische Werte zu haben. (Wenn man die moralischen Werte einiger "Gläubiger" bedenkt, wäre es wohl sogar vorteilhafter wenn Leute ihre intoleranten und missgeleiteten Ideen nicht hinter ihrem Glauben verstecken könnten.)

Ich bin getauft, ich glaube mehr oder minder an Gott...aber ich bin alles andere als kirchlich erzogen und ich werde den Teufel tun dies anderen Leuten aufzudrängen. (Ich gehe höchstens zu Weihnachten in die Kirche, und da auch nur um meiner Oma ne Freude zu machen...schon als Kinder sind wir immer vom Gottesdienst ausgebüchst.) Unser Religionsunterricht war nie sehr religiös (wir haben Dostoyevsky gelesen, uns darüber ausgelassen, ob Summerhill eine mögliche Alternative zu normalen Schulen ist und die Position der Kirche während des 2. Weltkriegs unter die Lupe genommen).

Ab nächstem Schuljahr unterrichte ich wieder "Religion", obwohl ich's bisher immer gerne für Informatik oder Sport getauscht habe. Bei uns können Eltern ihre Kinder aber problemlos vom Religionsunterricht abmelden. Ausserdem ist es eher Religionskunde - also, meine Schüler lernen verschiedene Religionen kennen, aber niemand sagt ihnen, was sie glauben sollen. Sie haben alle Religion zusammen, also kein getrennter Unterricht. Angesichts dessen, hätte ich damit kein Problem, denn ich sehe Religion als Bestandteil unseres kulturellen Erbes (und wie meine Mutter schon immer sagte: "Kenne deinen Feind.")

Würden meine Kinder dieses Bibellied in der Schule lernen, würde ich sie wohl vom Unterricht abmelden. Religiöse Bildung ist Sache des Elternhauses und sollten Eltern dies so wünschen, Sache der betreffenden Kirche. Es ist keine Schulangelegenheit...zumindest von meiner persönlichen Sicht aus nicht.