

Familien- post

Mensch sein - vor und nach der Leistung

Schüler und Schülerinnen stehen immer mehr unter Leistungsdruck – von Seiten der Lehrpersonen und von Seiten der Eltern. Gerade nach einem halben Jahr ohne Schulgemeinschaft hilft nicht nur „Alles nachholen, was versäumt worden ist in den Fächern“, sondern vor allem, was versäumt worden ist im Zusammensein.

Was es jetzt braucht, sind mutige Eltern und Lehrpersonen, Menschen, denen nicht nur einfällt, mehr Leistungen zu fordern. Sonst kann es dazu führen, dass die Freude an der lange vermissten Schule schnell vergeht, weil Kinder und Jugendliche mit Schulbeginn vor allem erfahren: Lernen heißt leiden und sich messen gegen andere.

Heute wissen wir aus vielen Studien, dass Lernen anders funktioniert. Wenn wir es gemeinsam schaffen, das Interesse und die Neugier der Kinder am Leben aufrecht zu erhalten, fördert das nebenbei das Lernen. So können sich die Heranwachsenden zu eigenständigen Menschen entwickeln. Belohnung und Strafe - aber eben auch Noten - helfen dabei wenig.

Viele Eltern haben in der Zeit des Lockdowns versucht einen Lehrerberuf zu machen. Es ist wichtig, sich für die Lernentwicklung des Kindes, für seine Stärken und Schwächen zu interessieren. Aber wichtiger ist, dass sich das Kind nicht



Wenn Familien die ganze Zeit in Hausaufgaben, Lernen und Fördern von Leistungen der Kinder stecken, geht das Wichtigste verloren: die wertvolle Beziehungszeit. Als Mutter und Vater haben wir in erster Linie die Aufgabe, auf die seelische und körperliche Gesundheit unserer Kinder

unter Druck gesetzt fühlt. Schon kleine Kinder können selbstständig arbeiten. Fehler dürfen erlaubt sein, denn aus ihnen lernt das Kind. Es gibt den Kindern die Chance, persönlich zu wachsen, für ihre Entwicklung brauchen sie mehr Vertrauen und weniger Druck.

zu achten. Nicht nur gute Schüler und Schülerinnen haben einen Wert und eine Zukunft. Viele Menschen, die heute erfolgreich sind, waren in ihrer Schulzeit nicht immer vorne dran. Wichtig ist für die Kinder, dass wir zu ihnen stehen, unabhängig von der Leistung.

Können Sie es lösen?

$$\text{Schuhe} + \text{Schuhe} + \text{Schuhe} = 30$$

$$\text{Kind} + \text{Kind} + \text{Schuhe} = 20$$

$$\text{Eiscreme} + \text{Eiscreme} + \text{Kind} = 13$$

$$\text{Schuhe} + \text{Kind} \times \text{Eiscreme} = ?$$