

Begabungsförderung

Ergänzende Literaturliste erstellt von Frau StD´n Zirfas-Steinacker

(Stand: Februar 2009)

- Bertelsmannstiftung (Hrsg.)** (2005): Guck mal! Bildungsprozesse des Kindes beobachten und dokumentieren. Verlag Bertelsmann Stiftung, Gütersloh
- Elschenbroich, Donata** (2001): Weltwissen der Siebenjährigen. Wie Kinder die Welt entdecken können. Kunstmann Verlag, München
- Juul, Jesper** (1997): Das kompetente Kind. Auf dem Weg zu einer neuen Wertgrundlage für die ganze Familie. Rowohlt Verlag, Reinbek
- Laewen, Hans-Joachim/ Andres, Beate** (2002a): Bildung und Erziehung in der frühen Kindheit. Werkstattbuch zum Bildungsauftrag von Kindertageseinrichtungen. Beltz Verlag, Weinheim
- Laewen, Hans-Joachim/ Andres, Beate** (2002b): Forscher, Künstler, Konstrukteure. Bausteine zum Bildungsauftrag von Kindertageseinrichtungen. Beltz Verlag, Weinheim
- Leu, Hans-Rudolf** (2003): Der Bildungsauftrag in der Praxis. Lerngeschichten als Methode. Kindergarten heute, 1/2003, S. 6-12
- Leu, Hans-Rudolf/ Flämig, Katja/ Frankenstein, Yvonne** (2007): Bildungs- und Lerngeschichten. Bildungsprozesse in früher Kindheit beobachten, dokumentieren und unterstützen. Verlag das netz, Kiliansroda
- Neuß, Norbert** (2007): Bildung und Lerngeschichten im Kindergarten. Konzepte - Methoden - Beispiele. Cornelsen Verlag Scriptor, Berlin
- Rohrmann, Sabine** (2005): Hochbegabte Kinder und Jugendliche. Diagnose - Förderung - Beratung. Ernst Reinhardt Verlag, München
- Rohrmann, Sabine** (2004): Hochbegabt - und doch immer Kind. Besonders begabte Kinder erkennen, begleiten und fördern. Kindergarten heute, 34(8), S. 26-31
- Schäfer, Gerd E.** (2003): Bildung beginnt mit der Geburt. Förderung von Bildungsprozessen in den ersten sechs Lebensjahren. Beltz Verlag, Weinheim
- Stapf, Aiga** (2003): Hochbegabte Kinder. Persönlichkeit, Entwicklung, Förderung. Verlag Beck, München

- Dieken, Christel van** (2004): Lernwerkstätten und Forscherräume in Kita und Kindergarten. Herder Verlag, Freiburg
- Matzen, Jörg (Hrsg.)** (2006): Die Konstruktion der Welt. Wie ihre Kinder ihre Wirklichkeit entdecken. Bausteine für einen zukunftsfähigen Kindergarten. Schneider Verlag, Hohengehren
- Brunner, Ilse/ Rottensteiner, Erika** (2002): Auf in die schillernd bunte Welt der Begabungen. Eine Entdeckungsreise ins Reich der Multiplen Intelligenzen. Praxisbeispiele für erfolgreiches Unterrichten in der Grundschule. Schneider Verlag, Hohengehren
- Ellermann, Walter** (2004): Bildungsarbeit im Kindergarten erfolgreich planen. Sozialpädagogische Praxis, Band 5. Beltz Verlag, Weinheim und Basel
- Krenz, Armin** (Hrsg.) (ab 2001): Handbuch für Erzieherinnen. Fortlaufende Loseblattwerksammlung. Olzog Verlag, München

Literatur für die Praxis

- Press, Hans-Jürgen** (1995): Spiel, das Wissen schafft. Ravensburger Buchverlag
- Lück, Gisela** (2000): Leichte Experimente für Eltern und Kinder. 2. Auflage, Herder Verlag spektrum, Freiburg/ Breisgau
- Aulas, Francois** (2005): Erstaunliche Experimente. Spielerisch Wissen entdecken. Bassermann Verlag, München
- Schulz, Bernhard/ Wegener, Antje/ Zinner, Carola** (2004): Warum ist der Himmel blau?. Kinder fragen, Eltern rätseln. Rowohlt Verlag, Berlin
- Lustig, Peter** (2004): Löwenzahn. Peter Lustigs Forschertipps. Farben und Formen. Tandem Verlag, Königswinter
- Janßen, Ulrich/ Steuernagel, Ulla** (2005): Die Kinder-Uni 1: Forscher erklären die Rätsel der Welt. Deutscher Taschenbuchverlag, München