



Kursprogramm

Sommersemester 2020

Unsere Kinder fördern – unsere Verantwortung

Sehr geehrte Damen und Herren,

ich freue mich über Ihr Interesse an unserem Angebot.

Die Kids Talent School versteht sich als außerschulische Fördereinrichtung für Vor- und Schulkinder mit besonderen Begabungen und Talenten sowie hochbegabte Kinder.

Wir möchten dabei unterstützen, besondere Talente und Begabungen bereits frühzeitig zu erkennen und eine gezielte Förderung einzuleiten. Einerseits natürlich mit dem Zweck, die vorhandenen Potenziale zu fördern, aber auch, um das Risiko von Fehlentwicklungen zu minimieren.

Viele besonders talentierte und begabte Kinder werden erst als solche diagnostiziert, wenn schulische, soziale oder psychische Probleme aufgetreten sind. Hochbegabte Kinder zeigen typische Besonderheiten, die vom Umfeld manchmal jedoch nicht angemessen interpretiert werden. Hierzu kann beispielsweise Langeweile bis hin zur Arbeitsverweigerung bei Routineaufgaben in der Schule zählen, fehlendes Interesse an altersgemäßen Beschäftigungen oder aufmerksamkeitsheischendes Verhalten.

Die Kinder erhalten in unseren Kursen Wertschätzung auf emotionaler und Unterstützung auf intellektueller Ebene. Die optimale Entwicklung der Kinder steht im Mittelpunkt unserer Angebote.

Gerne stehe ich Ihnen für alle Fragen zum Kursprogramm oder den ergänzenden Angeboten persönlich zur Verfügung.

Herzlichst, Ihre

Juliane Lange

(Leiterin der Kids Talents School)

Kursprogramm

Alter	9 Uhr - 10 Uhr	10 Uhr - 11 Uhr	11 Uhr - 12 Uhr	12 Uhr - 13 Uhr
	Kunstatelier 8-	Formen und Farben I 4-5	Formen und Farben II 6-7	
	Yoga	Theaterwerkstatt "Krimikomödie" 8-11		
	Spanisch I Anfänger 7-	Digitales Komponieren Fortgeschrittene 7-	Komponieren Minis 4-6	Musical 7-9
	Spanisch II	Spanisch II Fortgeschrittene 7-	Chinesisch I Anfänger 7-	
	Philosophie 10-12	Chinesisch II Anfänger 4-6	Chinesisch I Vorkenntnisse 7-8	Englisch I Anfänger 4-6
	Selbstmotivation 9-	Englisch Ia	Englisch II	Englisch I
		Enigma - Codes und Geheimschriften 8-	Mathematik II 7-8	Mathematik III 9-
				Ist doch logisch - oder nicht? 7-
			Biologie - Unser Körper 7-	Zoologie - Rekorde im Tierreich 7-
		Astronomie I 6-8	Astronomie II 9-	
	Kriminalistik 8-			
	Experimentieren mit Albert I 5-7		Experimentieren mit Albert II 8-	
	Experimentieren Physik 7-			
	APP Programmierung 8-	Roblox - Programmieren 10-	Lego Roboter II - Mindstorms 7-9	Lego Roboter I - WeDo 6-8
			Medienwissen I Klicken - Wischen - Surfen	Medienwissen II Always On? 10-12
	Konzentrationsstraining		bitte tragen Sie sich auf der Warteliste ein	
	Intelligenztest	1.-4. Klasse ab 6 Jahre	nach individueller Absprache	
	Lernkompetenztest	ab 11 Jahre	nach individueller Absprache	
	Rechtschreibanalyse / -förderung	2.-4. Klasse	nach individueller Absprache	
	Elternseminar "Erfolgreich (hoch-)begabt"			

Kunst, Kultur und Entspannung

Kreative Beschäftigungen wie Malen und Basteln sind grundlegende Übungen für die neuronalen Vernetzungen im Gehirn. Gerade diese Tätigkeiten aktivieren die direkten Verbindungen der beiden Gehirnhälften. Je früher wir zulassen, dass die Kinder frei gestalten dürfen, umso besser wird die Entwicklung des Denkens gefördert, was sich sowohl auf die emotionale als auch auf die rationale Intelligenz positiv auswirkt.

Formen und Farben – Eine kreative Reise

Wir beginnen in diesem Kurs eine spannende Reise in das Land der Formen und Farben. Für die Kreativität wird viel Freiraum gelassen, die künstlerischen Begabungen und Neigungen individuell zu fördern und die sensible und differenzierte Wahrnehmung der Kinder zu stärken.

Die Kinder werden sehr viel Freude an der künstlerischen Gestaltung erleben können und viel Raum finden, eigene Gefühle und Emotionen auszudrücken.

Formen und Farben I

Kurs Nr.: 2101

Altersempfehlung:	4 - 5 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 8
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	10:00 – 11:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Neda Boloury; aufgewachsen in einer Künstlerfamilie; unterrichtet seit Abschluss Ihres Kunststudiums vor 30 Jahren Kunst
Kursgebühr:	120,- EUR (inklusive Materialkostenanteil)

Formen und Farben II

Kurs Nr.: 2102

Altersempfehlung:	6 - 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 8
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Neda Boloury; aufgewachsen in einer Künstlerfamilie; unterrichtet seit Abschluss Ihres Kunststudiums vor 30 Jahren Kunst
Kursgebühr:	120,- EUR (inklusive Materialkostenanteil)

Kunst, Kultur und Entspannung

Formen und Farben – Ein Abenteuer beginnt

Wir tauchen in das Abenteuer der Formen und Farben ein. Hierbei hilft uns die Arbeit mit grundlegenden Elementen und Techniken. Es wird viel Raum für Experimente mit Stift und Pinsel geben. Jedes Kind kann die Farben im vollen Umfang entdecken und sowohl gezielt als auch kreativ mit der Farbpalette spielen.

Kunstatelier I

Kurs Nr.: 2103

Altersempfehlung:	ab 8 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	09:00 – 10:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Neda Boloury; aufgewachsen in einer Künstlerfamilie; unterrichtet seit Abschluss Ihres Kunststudiums vor 30 Jahren Kunst
Kursgebühr:	120,- EUR (inklusive Materialkostenanteil)

Ist größtmögliches Glück berechenbar? - Ein philosophischer Grundkurs

Entscheidungen in Politik und Wirtschaft zu begründen, ist nicht immer leicht. Der nachvollziehbare Wunsch, den Nutzen politischer und ökonomischer Entscheidungen oder auch eine Glücksbilanz rechnerisch zu ermitteln, ist weit verbreitet. Für wen bringt eine Entlastungsstraße in der Stadt mehr „Freude“, für wen mehr „Leid“? Wie viel „Glück“ lässt sich mit einem neuen Parkplatz für die Einkaufenden in der Innenstadt erreichen, wenn dieser Parkplatz auf Teilen eines bisherigen Schulhofs entsteht und damit „Un-Glück“ für andere Betroffene bedeutet?

Für die Entscheidungsfindung komplexer gesellschaftlicher Probleme bedarf es geeigneter Strategien, die mit den Teilnehmenden reflektiert werden können.

Wir spielen Situationen durch, wir debattieren, wir suchen nach Lösungen für gesellschaftliche Probleme und begeben uns dabei vor allem auf eine philosophische Denkreise.

Altersempfehlung:	10 - 12 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., nicht am 07.03., 21.03., nicht am 25.04., 09.05., nicht am 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	09:00 – 10:00 Uhr
Materialien:	Einen kreativen Kopf für philosophische Denkreisen!
Dozent:	Andreas Wüste, Lehrbeauftragter an der Georg-August-Universität Göttingen
Kursgebühr:	95,- EUR

Kunst, Kultur und Entspannung

Musik und Instrumente

Musik führt nicht nur dazu, dass unser Gehirn Glückshormone ausschüttet, sie fördert vor allem das Zusammenspiel der beiden Gehirnhälften und die sprachliche und kognitive Entwicklung der Kinder. Musizieren, ob mit Instrumenten oder der eigenen Stimme, macht einfach Spaß und sollte ein wichtiges Element in unserem Leben sein. Über Musik kann letztlich alles von Trauer bis Glück ausgedrückt werden, der Vielfalt sind keine Grenzen gesetzt.

Komponieren Minis

Kurs Nr.: 2701

Hier werden die Kinder an das Komponieren herangeführt. Jedes Kind bekommt ein Instrument, zum Beispiel ein Xylophon, und kann eine kleine Tonfolge frei erfinden. Anschließend versuchen wir, die einzelnen Fragmente zu einem Lied zusammenzustellen. Zum Schluss finden die Kinder gemeinsam einen passenden Text dazu.

Altersempfehlung:	4 - 6 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 8
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Dozent:	Peter Bauchwitz; Gitarrist und Sänger; ausübender Künstler
Kursgebühr:	120,- EUR

Musical

Kurs Nr.: 2702

In diesem Kurs studieren wir ein Mini-Musical ein. Die Kinder werden an das „Schau“-spielen und an das Singen herangeführt. Seid gespannt, was euch erwartet.

Altersempfehlung:	7 - 9 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	12:00 – 13:00 Uhr
Dozent:	Peter Bauchwitz; Gitarrist und Sänger; ausübender Künstler
Kursgebühr:	120,- EUR

Digitales Komponieren

Kurs Nr.: 2703

Die Teilnehmer/innen werden an das Komponieren und Arrangieren mithilfe des Computers bzw. Tablets herangeführt. Es wird ihnen auf der Grundlage von analoger Komposition (z.B. auf der Gitarre) die Möglichkeit der digitalen Aufnahme mit entsprechenden Software-Lösungen gezeigt.

Altersempfehlung:	ab 10 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	10:00 – 11:00 Uhr
Dozent:	Peter Bauchwitz; Gitarrist und Sänger; ausübender Künstler
Kursgebühr:	120,- EUR

"Das Magische Buch"

In einem sehr alten großen Haus lebte einst eine sehr alte Dame ganz allein. Sie hatte aber oft Besuch von ihren Enkelkindern, die in den Ferien gerne in dem großen Haus spielten und herumstöberten. Nur auf den Dachboden durften sie nicht. Das hatte die Großmutter ihnen verboten.

Eines Tages, während der Sommerferien, als die alte Dame ihr Mittagschläfchen hielt, war aber die Neugierde der Kinder so groß, dass sie sich heimlich doch auf den Dachboden schlichen. In dem staubigen, stillen Raum standen überall alte Truhen, Koffer, Stühle, Lampen und allerlei Gerümpel herum. Obwohl es ein bisschen unheimlich dort oben war, schauten sich die Kinder vorsichtig zwischen den alten Sachen um. Plötzlich flüsterte eines aufgeregt: „Schaut mal!“ Sie hielt ein dickes, farbig schimmerndes Buch hoch, auf dem stand: Das Magische Buch

Sofort versammelten sich alle um das Mädchen, das langsam den Buchdeckel öffnete...

Wie diese Geschichte weitergeht, was passiert und wer dabei welche Rolle spielt: Das wollen wir in der Theaterwerkstatt zusammen herausfinden.

Mit vielen tollen Theaterspielen und Übungen lernt ihr, was man zum Schauspielen braucht und wie ein Theaterstück entsteht. Eure Lieblingsrollen dürft ihr selber erfinden und in kleinen Gruppen eigene Spielszenen ausdenken. Am Ende steht ein richtiges Theaterstück mit Kostümen und Requisite, das wir natürlich vor Publikum aufführen.

Das Theaterspielen macht ganz viel Spaß und es trainiert Stimme, Kreativität, Ausdrucksfähigkeit, Teamgeist und Selbstvertrauen!

Altersempfehlung:	8 - 11 Jahre Kursdauer ca. 120 min
Teilnehmerzahl:	min. 6
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., nicht am 06.06. , 20.06.2020
Uhrzeit:	10:00 – 12:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Luise von Hardenberg; Tanz- und Theaterpädagogin, Diplom-Entspannungspädagogin
Kursgebühr:	189,- EUR

Konzentrationsförderung und Entspannung durch Yoga

Kinder bekommen bzw. lernen durch Yoga Selbstvertrauen, Aufmerksamkeit, Konzentration, Wahrnehmung, Koordination, Beruhigung, Entspannung, inneres Gleichgewicht, Loslassen, Kommunikation, Mitgefühl und Respekt anderen gegenüber. Sie lernen, tiefer und ruhiger zu atmen. Dabei wird das Nervensystem beruhigt, die Haltung verbessert, die Leistungsfähigkeit gesteigert, die Kreativität gefördert, das Individuum gestärkt und durch Gruppenspiele auch ein Gemeinschaftsgefühl gefördert. Beim Kinderyoga wird mit Musik und anderen Hilfsmitteln meist ein Thema oder eine Geschichte wie z.B. „Zoo-Besuch“, „Das Alphabet“, „Respekt“ oder „Weltraumabenteuer“ spielerisch und kreativ „bearbeitet“. Kinderyoga erlaubt viel freie Bewegung und Kreativität, und es gibt natürlich auch ruhige, meditative, entspannende Elemente. Die Kinder dürfen sich spontan einbringen und sich dabei austauschen und bei den vielen Bewegungen gibt es kein „richtig“ oder „falsch“, da es dabei mehr um das Erlernen von Koordination geht. Es gibt einen Wechsel zwischen Steh- und Bodenübungen und ab und zu Überraschungen bei einem (oft subtilen) grundsätzlichen pädagogischen Aspekt.

Yoga - Bilingual

Kurs Nr.: 2401

Altersempfehlung:	ab 5 Jahre Kursdauer ca. 50 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., nicht am 06.06. , 20.06.2020
Uhrzeit:	09:00 – 10:00 Uhr
Materialien:	bequeme Kleidung, Anti-Rutsch Socken und Trinken
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Maija Buddrich; zertifizierte Kinderyogalehrerin
Kursgebühr:	99,- EUR

Alles was ich mit Freude mache, gelingt mir einfach besser!

In unserem limbischen System wird jede Erfahrung mit dem dazugehörigen Gefühl verknüpft. Positive Erfahrungen mit schönen Gefühlen, negative Erfahrungen mit weniger schönen Gefühlen.

Aus den unschönen Erfahrungen heraus, oft reicht schon ein Blick oder eine „spaßige“ Bemerkung, können Blockaden oder Glaubenssätze entstehen - ich kann das sowieso nicht, ich bin nicht gut genug... Diese Blockaden hindern uns dann leider daran unser Potential zu leben.

Ziel des Angebotes ist es den Coachees Tools an die Hand zu geben um die intrinsische Motivation, das eigene Potential, die eigene Ressourcenschöpfung zu fördern und somit automatisch die Stressresillienz und das Selbstwertgefühl zu erhöhen.

„Ich bin gut so wie ich bin“ und „einfach einfach“ sind Leitsprüche innerhalb des Coachings.

Ein eindeutiges Ja-Gefühl ist eine Grundvoraussetzung für einen Erfolg des Trainings!

Altersempfehlung:	ab 9 Jahre Kursdauer erster Termin 120 min sonst 60 min
Teilnehmerzahl:	Kleingruppen-Coaching max. 6
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	am 08.02.20 08:00 – 10:00 Uhr, sonst immer 09:00-10:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Tanja Wilke; Pädagogin; Kinder und Jugendcoach (zertifiziert durch IPE)
Kursgebühr:	135,- EUR

Mathematik

Gerade Kinder, deren logisch-mathematische Intelligenz besonders ausgeprägt ist, sind offen für mathematische Experimente. Sie interessieren sich schon sehr früh für Muster, Formen und Zahlen und haben Spaß daran „mathematische Probleme“ zu lösen. In diesen Kursen werden wir uns den verschiedenen Aspekten der Mathematik aus unterschiedlichen Blickwinkeln nähern.

Mathematik II

Kurs Nr.: 3102

In diesem Kurs stehen Rechen- und Knobelaufgaben im Mittelpunkt, die den Kindern die mathematischen Hintergründe näher bringen und das Verständnis dafür fördern soll. Hier werden wir uns auch mit der Geometrie beschäftigen, in dem wir Figuren legen und geometrische Körper im Alltag entdecken. Wir werden die Kinder mit Motivation und Spaß herausfordern und die Lösungskompetenz fördern.

Altersempfehlung:	7 - 8 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Materialien:	Stifte, Papier, Lineal und Geodreieck
Vorkenntnisse:	Sicheres Beherrschen der Grundrechenarten im Zahlenraum bis 20 und Interesse für mathematische Aufgaben im Zahlenraum bis 100
Dozent:	Dr. Harald Rotter, Diplomphysiker, promovierter Mathematiker, Dozent an der Fachhochschule Rheinbach, Lehrer für argentinischen Tango.
Kursgebühr:	120,- EUR

Mathematik III

Kurs Nr.: 3103

Kuriositäten gibt es in der Mathematik viele, seien es Zahlenzaubereien oder mathematische Rätsel. Ziel dieses Kurses soll es sein, die Kinder dafür zu begeistern, sich mit diesen Themen der Mathematik zu beschäftigen. Wir lernen die alten mathematischen Genies kennen und werden mehr über ihre Arbeiten erfahren. Euch erwartet ein abwechslungsreicher Mix aus den verschiedenen Teilgebieten der Mathematik und besonderen mathematischen Rätseln. Kursteilnehmer des vergangenen Semesters sind gerne wieder herzlich willkommen, die Inhalte werden variieren.

Altersempfehlung:	ab 9 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	12:00 – 13:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier, Lineal und Geodreieck
Vorkenntnisse:	Unterrichtsstoff wird sicher beherrscht und darüber hinaus besteht Interesse an kniffligen Aufgaben
Dozent:	Dr. Harald Rotter, Diplomphysiker, promovierter Mathematiker, Dozent an der Fachhochschule Rheinbach, Lehrer für argentinischen Tango.
Kursgebühr:	120,- EUR

Spiele erfinden mit "Roblox Studio" - In diesem Kurs kannst Du schnell und einfach ein eigenes Spiel in "Roblox" erfinden. Mit "Roblox Studio" kannst Du Landschaften erschaffen und Blöcke platzieren, und so deinen eigenen Hindernisparcours gestalten. Auch ein Adventurespiel in einer größeren Spielwelt ist möglich. Kleine Scripte in der Programmiersprache "Lua" erwecken die Spielelemente zum Leben.

Altersempfehlung:	ab 10 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	10:00 – 11:00 Uhr
Materialien:	USB-Stick > 4GB
Dozent:	Jan Dahlhaus; freier Dozent für Medienbildung für Kinder und Jugendliche; Schwerpunkte sind Programmierung, Webentwicklung und Robotik
Vorkenntnisse:	keine, Kurs für Anfänger
Kursgebühr:	135,- EUR

Hier wirst Du lernen, wie Du Dein erstes eigenes Programm für den Computer erstellst. Nachdem Du Dich mit den Grundlagen der App Entwicklung vertraut gemacht hast, geht es auch sofort los. Wir werden auch sicherstellen, dass Du Deine Applikation nach dem Kurs weiterentwickeln kannst.

Wir werden mit der grafischen Programmiersprache Scratch arbeiten, mit der kleine Anwendungen programmiert werden können. Scratch ist ein toller Einstieg in das Thema Programmierung und macht richtig viel Spaß! Du kannst Dabei beispielsweise digital eine Hexe fliegen oder eine Schildkröte laufen lassen.

Sowohl neue Kursteilnehmer aber auch Teilnehmer des vergangenen Semesters kommen auf Ihre Kosten. Die Inhalte werden variieren und die Projekte können weiterbearbeitet werden.

Altersempfehlung:	ab 8 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	09:00 – 10:00 Uhr
Materialien:	USB- Stick > 4GB
Vorkenntnisse:	gute Voraussetzung: Kurs Einführung Informatik
Dozent:	Jan Dahlhaus; freier Dozent für Medienbildung für Kinder und Jugendliche; Schwerpunkte sind Programmierung, Webentwicklung und Robotik
Kursgebühr:	120,- EUR

Ein Computer weiß nichts über die Welt, er weiß nur was eine 1 und was eine 0 ist. Trotzdem kann er blitzschnell rechnen, Fotos oder Videos zeigen und viele Spiele besser spielen als ein Mensch. Computer denken anders als Menschen, sie denken logisch. Aber was bedeutet das und wie funktioniert es? In diesem Kurs sitzt Du nicht vor einem Computer, hier spielst Du mit Deinen Kurskameradinnen und Kurskameraden „Wir sind ein Computer“. So lernst Du, wie Computer denken, sich etwas merken und mit anderen Computern reden.

Für die Eltern: Insbesondere Mädchen, aber auch vielen Jungs, liegt der oft verfolgte „Hands-On“-Ansatz programmierungsorientierter Informatikkurse nicht. Sie wollen erst verstehen bevor sie ausprobieren. In diesem Kurs geht es daher darum Kindern spielerisch ein Verständnis für Logik und Technik näher zu bringen. Er ist geeignet für Kinder die im Zahlenraum bis 20 sicher addieren, Zahlen nach Größe sortieren und einfache Sätze lesen können. Außerdem sollten sie Spaß am Rätseln und an (kindgerechten) Knobelaufgaben haben.

Altersempfehlung:	ab 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	12:00 – 13:00 Uhr
Vorkenntnisse:	im Zahlenraum bis 20 sicher addieren, Zahlen nach Größe sortieren und einfache Sätze lesen können
Dozent:	Andreas Raabe, promovierter Informatiker, Programmdirektor der Deutschen Forschungsgemeinschaft, passionierter Vater
Kursgebühr:	135,- EUR

In diesem sehr geheimen Kurs geht es um die sogenannte Kryptologie – die Lehre vom Ver- und Entschlüsseln von Botschaften.

Gemeinsam werden wir verschiedene Möglichkeiten, wie man einen Geheimtext verfassen kann, kennenlernen und ausprobieren. Aber wir werden dabei auch sehen, dass jedes Verschlüsselungsverfahren seine Grenzen hat und jeder noch so kompliziert erscheinende Code doch irgendwie geknackt werden kann. Wir entschlüsseln dabei im Kurs einen uns unbekanntem Text und sehen dabei, welche Tricks die Codeknacker anwenden, um eine Verschlüsselung zu brechen.

Um uns die Arbeit zu erleichtern, basteln wir uns dabei unter anderem eine kleine „Schlüsselscheibe“ sowie eine Schlüsselschablone.

Altersempfehlung:	ab 8 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	10:00 – 11:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier
Dozent:	Dr. Harald Rotter, Diplomphysiker, promovierter Mathematiker, Dozent an der Fachhochschule Rheinbach, Lehrer für argentinischen Tango.
Kursgebühr:	120,- EUR (inklusive Materialkosten)

Medienwissen – Sicher in der digitalen Welt

Die digitalen Medien sind allgegenwärtig. Dieses neue Kursangebot richtet sich an alle Kinder die sich mit Medien in der Netzwelt bewegen. Ziel ist es die Kinder zu befähigen, sich sicher und angemessen im Netz zu bewegen.

Medienwissen I

Kurs Nr.: 3204

Klicken – Wischen – Surfen – Kinder sicher in der Netzwelt unterwegs

Die digitale Medienwelt hält ein riesiges Angebot für Mediennutzer jeden Alters bereit. Medienangebote unterhalten, machen Spaß und vereinfachen Vieles. Zugleich entstehen Fragen, wie sicher die Netzwelt für Heranwachsende eigentlich ist. Nicht alles ist für Kinder geeignet und manchmal gibt es versteckte Risiken. Wie Kinder die Netzwelt sicher für sich nutzen, Risiken erkennen und versteckte Stolperfallen entlarven, werden wir in diesen Kursen besprechen und in praktischen Übungen herausfinden. Sicher und angemessen mit Medien im Alltag umgehen lernen, das ist das Ziel der Lerneinheiten.

Altersempfehlung:	7-9 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, nicht am 08.02., nicht am 22.02. , 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Kristin Langer, SCHAU HIN! - Mediencoach
Kursgebühr:	128,- EUR

Medienwissen II

Kurs Nr.: 3205

Always On ? – Haben die Medien mich im Griff oder bestimme ich selbst?

Medien sind Alltag. Vor allem für Jugendliche. Medien machen Spaß, unterhalten, vereinfachen Vieles und sind ideal, um sich mit anderen zu vernetzen. Zugleich entstehen Fragen und Probleme bei der Mediennutzung: Cybermobbing via Instagram, unerwünschte Bilder und Videos im WhatsApp-Klassenchat aber auch die Frage, was darf ich mit wem teilen und was behalte ich besser für mich. Wir schauen hinter die Kulissen der Social Media Kanäle und finden heraus, wie jeder für sich Daten und Privatsphäre schützen kann. Außerdem sprechen wir über Vor- und Nachteile in der vernetzten Welt und was dazu führt, dass wir Always On sind.

Altersempfehlung:	10 - 12 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, nicht am 08.02., nicht am 22.02. , 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	12:00 – 13:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Kristin Langer, SCHAU HIN! - Mediencoach
Kursgebühr:	128,- EUR

Experimentieren mit dem neugierigen Maulwurf Albert

Dosen rollen wie von allein über den Boden, selbst gebaute Heißluftballons steigen auf und Kompassnadeln tanzen im Takt elektrischer Impulse – im EMA-Mitmachlabor lernen Kinder spielerisch naturwissenschaftliche Phänomene kennen und führen selbstständig Experimente durch.

Begleitet werden sie dabei vom neugierigen Maulwurf Albert. Er stellt Fragen, z.B. „Wie kommt das Salz ins Meer?“ oder „Warum zeigt ein Kompass die Himmelsrichtungen an?“. Die Kinder helfen ihm bei der Beantwortung und experimentieren dafür mit Luft, Wasser, Magneten und Elektrizität. Unter fachkundiger Anleitung bekommen sie so einen sinnlichen Zugang zu Physik und Chemie und werden zu echten Forschern. Die Inhalte der Kurse sind deckungsgleich mit denen des letzten Semesters.

Experimentieren mit Albert I

Kurs Nr.: 3401

Altersempfehlung:	5 - 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 8
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	09:00 – 10:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Armin Radünz; Diplom Chemiker, Mitmachlabor EMA Bonn
Kursgebühr:	120,- EUR (inklusive Materialkosten)

Experimentieren mit Albert II

Kurs Nr.: 3402

Altersempfehlung:	ab 8 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 8
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Armin Radünz; Diplom Chemiker, Mitmachlabor EMA Bonn
Kursgebühr:	120,- EUR (inklusive Materialkosten)

Experimentieren Physik

Kurs Nr.: 3104

In diesem Kurs stehen die physikalischen Phänomene im Mittelpunkt. Mit kleinen Experimenten gehen wir verschiedenen Kernfragen aus den Teilgebieten der Physik nach. Auch die Kursteilnehmer aus dem letzten Semester sind wieder herzlich willkommen. Euch erwarten wieder viele neue Experimente.

Altersempfehlung:	ab 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	09:00 – 10:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier
Dozent:	Dr. Harald Rotter, Diplomphysiker
Kursgebühr:	120,- EUR (inklusive Materialkosten)

Kriminalistik – Auf der Spur der Verbrecher

In diesem Kurs werden wir einen Fall aufklären. Den Kindern werden die Methoden und Möglichkeiten der Polizeiarbeit veranschaulicht und sie erhalten einen spannenden Einblick in kriminalistische Vorgehensweisen. Wir werden einen (konstruierten) Fall zusammen mit den Kindern lösen, indem wir Spuren, wie zum Beispiel Fingerabdrücke und Faserspuren, sichern und Ergebnisse dokumentieren. Wenn Ihr Spaß am Detektiv sein und Lust am Entdecken habt, dann seid ihr in diesem Kurs richtig.

Kriminalistik I

Kurs Nr.: 4201

Altersempfehlung:	ab 8 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., nicht am 25.04., 09.05., nicht am 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	09:00 – 10:00 Uhr
Materialien:	Einfache Kamera oder Smartphone
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Hans Willi Kernenbach; Kriminaldirektor a.D., Lehrbeauftragter an der FHöV NRW in Köln für Kriminalwissenschaften und Interkulturelle Kompetenz.
Kursgebühr:	99,- EUR (inklusive Materialkosten)

Zoologie - Rekorde im Tierreich

Das Tierreich bietet sehr beeindruckende Rekorde. In diesem Kurs wollen wir uns mit einer kleinen Auswahl der spektakulärsten Spitzenleistungen beschäftigen. Welche Tiere zählen zu den schnellsten, stärksten, kleinsten, giftigsten, ältesten Tieren etc.

Zoologie

Kurs Nr.: 3503

Altersempfehlung:	ab 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., nicht am 22.02., nicht am 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	12:00 – 13:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Dr. Julia Otten; Studium der Tiermedizin; Promotion in der Physiologie/Molekularen Zellbiologie; seit 2012 bei der Nationalen Anti Doping Agentur in Bonn
Kursgebühr:	99,- EUR

Biologie – Unser Körper

Kurs Nr.: 3502

Was passiert eigentlich in meinem Körper, wenn ich schlafe? Warum schlägt mein Herz schneller, wenn ich renne? Dieser Kurs ist für alle Kinder von Interesse, die die Biologie und Funktionen des eigenen Körpers besser kennenlernen wollen. Hier lernt ihr alles über die einzelnen Organe, die Aufgabe von Muskeln, Nerven und Knochen kennen. Viele praktische Übungen und Versuche vermitteln ein gutes Grundverständnis der Körperbiologie.

Altersempfehlung:	ab 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., nicht am 22.02., nicht am 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Dr. Julia Otten; Studium der Tiermedizin; Promotion in der Physiologie/Molekularen Zellbiologie; seit 2012 bei der Nationalen Anti Doping Agentur in Bonn
Kursgebühr:	99,- EUR

Konstruieren und Programmieren mit LEGO WeDo

Die Kinder bauen in diesem Kurs verschiedene LEGO-Modelle, welche anschließend am Computer programmiert werden. Mit einer einfachen Programmiersprache werden die selbst gebauten Modelle zum Leben erweckt. Die Kinder erlernen dabei die elementare Logik des Programmierens und werden animiert, Probleme zu erkennen und kreative Lösungen zu entwickeln.

Altersempfehlung:	6 - 8 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	12:00 – 13:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Jan Dahlhaus; freier Dozent für Medienbildung für Kinder und Jugendliche; Schwerpunkte sind Programmierung, Webentwicklung und Robotik
Kursgebühr:	135,- EUR

Robotik mit LEGO Mindstorms

In diesem Kurs werden LEGO Modelle (kleine Roboter) gebaut und dann am Laptop programmiert, sodass der Roboter mit Hilfe seiner optischen Sensoren z.B. einen kleinen Parcours abfahren kann.

Wir danken dem Lions Club Troisdorf für die freundliche Unterstützung dieses Kurses.



Lions Club Troisdorf

Altersempfehlung:	ab 9 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Jan Dahlhaus; freier Dozent für Medienbildung für Kinder und Jugendliche; Schwerpunkte sind Programmierung, Webentwicklung und Robotik
Kursgebühr:	135,- EUR

Astronomie – Das Weltall – unendliche Weiten

Für Kinder gibt es nichts Spannenderes als etwas über die Planeten und Sterne zu erfahren. Aus jeder beantworteten Frage ergeben sich viele neue Fragen. Wie weit ist die Sonne entfernt? Wie lange fliegt man zum Mond? Gibt es Leben auf anderen Planeten? Was sind schwarze Löcher? Mit welchen Methoden erkunden Astronomen das Universum? Einige dieser Fragen versuchen wir in diesen Kursen zu beantworten. Als Abschluss des Kurses werden wir für die Teilnehmer eine Führung in der Volkssternwarte in Bonn organisieren.

Astronomie I

Kurs Nr.: 3701

Altersempfehlung:	6 - 8 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., nicht am 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	10:00 – 11:00 Uhr
Materialien:	keine
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Peter M. Oden, Diplom-Physiker, Autor für astronomische Fachzeitschriften und 1. Vorstand der Volkssternwarte Bonn
Kursgebühr:	115,- EUR

Astronomie II

Kurs Nr.: 3702

Altersempfehlung:	ab 9 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., nicht am 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Materialien:	keine
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Peter M. Oden, Diplom-Physiker, Autor für astronomische Fachzeitschriften und 1. Vorstand der Volkssternwarte Bonn
Kursgebühr:	115,- EUR

Sprachen

Das Verstehen und den ersten Umgang mit der Sprache stellen wir in unseren Sprachkursen in den Mittelpunkt. Der erste Kontakt mit fremden Sprachen in einem sehr frühen Alter ist empfehlenswert, da hierdurch die Aufmerksamkeit verbessert und die Informationsverarbeitung gefördert wird. Die Benutzung mehrerer Sprachen ist für das Gehirn eine Herausforderung, da es Funktionen entwickeln muss, von denen dann auch andere Lernbereiche profitieren können.

Die Kinder werden spielerisch an die Sprachen herangeführt und so der Grundstein für einen leichten Einstieg in eine neue Sprache gelegt. In den Arealen des Gehirns, die für die Steuerung der Sprache zuständig sind, werden durch das Lernen neuer Sprachen mehr Nervenzellen angelegt. Diese Bereiche sind nicht nur Teil des Sprachsystems sondern haben auch andere wichtige Funktionen, z.B. die Aufmerksamkeit zu fokussieren, Empathie zu empfinden, Konflikte zu lösen oder aber Impulse zu unterdrücken.

Spanisch I Anfänger

Kurs Nr.: 1101

In diesem Kurs für Anfänger, wollen wir mit viel Spaß die Neugierde an der spanischen Sprache wecken. Zur Erschließung erster Themen werden verschiedene Spiele, Lieder und Kinderbücher benutzt. Der Kurs ist für Schulanfänger geeignet, die schon lesen und schreiben können.

Altersempfehlung:	ab 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	09:00 – 10:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Maria Elena Lösing, Spanischdozentin
Kursgebühr:	108,- EUR

Spanisch II Fortgeschrittene

Kurs Nr.: 1102

Kinder, die in der spanischen Sprache schon erste Erfahrungen und Kenntnisse gesammelt haben, sind hier herzlich willkommen. Wir werden wieder mit viel Spaß neue, spannende Themen erschließen. Verschiedene Spiele, Lieder und andere Materialien werden zur Anwendung kommen.

Altersempfehlung:	ab 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	10:00 – 11:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier
Vorkenntnisse:	mit Vorkenntnissen
Dozent:	Maria Elena Lösing, Spanischdozentin
Kursgebühr:	108,- EUR

Sprachen

Englisch I Anfänger

Kurs Nr.: 1501

In diesem Kurs wollen wir die Neugierde an der englischen Sprache (American English) wecken. Wir werden u.a. eintauchen in die Welt der Farben, Formen und Zahlen und uns vor allem an der Lebenswelt der Kinder orientieren. Wir lernen erste Worte und Sätze auf Englisch und werden auch Lieder und Spiele nutzen. Gerne dürfen die Kinder ihre Ideen einbringen.

Altersempfehlung:	4 - 6 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	12:00 – 13:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Suja Tiesler
Kursgebühr:	108,- EUR

Englisch Ia Anfänger

Kurs Nr.: 1502

Dieser Kurs eignet sich für Kinder, die schon erste Kenntnisse der englischen Sprache erworben haben. In diesem Kurs wollen wir unsere Sprachkenntnisse weiter ausbauen. Auch hier dürfen die Kinder gerne ihre Ideen einbringen. Dieser Kurs eignet sich für die Kinder, die im letzten Semester am Anfängerkurs I schon teilgenommen haben.

Altersempfehlung:	4 - 6 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	10:00 – 11:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier
Vorkenntnisse:	erste Erfahrungen vorhanden
Dozent:	Suja Tiesler
Kursgebühr:	108,- EUR

Englisch II Fortgeschrittene

Kurs Nr.: 1503

Dieser Kurs eignet sich für Kinder, die schon erste Kenntnisse der englischen Sprache erworben haben und über den Schulunterricht hinaus Lust haben, Ihre Kenntnisse auszubauen. In diesem Kurs wollen wir auch etwas über Land und Leute erfahren. Wer waren denn eigentlich die "Pilgrims"? Dieser und anderen Fragen gehen wir auf den Grund. Auch hier dürfen die Kinder gerne ihre Ideen einbringen.

Altersempfehlung:	7 - 8 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier
Vorkenntnisse:	erste Erfahrungen vorhanden
Dozent:	Suja Tiesler
Kursgebühr:	108,- EUR

Sprachen

Chinesisch I Anfänger

Kurs Nr.: 1201

In diesem Kurs lernen Ihre Kinder die chinesische Lautschrift Pinyin kennen. Außerdem lernen sie ungefähr 50 chinesische Schriftzeichen nach dem Schriftzeichenbildungssystem selbst zu schreiben. Auch die Grundzüge der chinesischen Grammatik und des Satzbaus werden wir kennenlernen. Dies befähigt Ihre Kinder am Ende des Kurses zu einfachen Gesprächen in den Bereichen „Datum / Alter / Familie / Tagesablauf“. Auch mit landeskundlichen Themen werden wir uns beschäftigen.

Altersempfehlung:	ab 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	11:00 – 12:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Frau Song, muttersprachliche Dozenten des Konfuzius- Institut Bonn
Kursgebühr:	118,- EUR

Chinesisch II Fortgeschrittene

Kurs Nr.: 1202

Dieser Kurs ist für die Kinder geeignet, die in vergangenen Semestern am Anfängerkurs teilgenommen haben oder natürlich auch Kinder die anderswo schon Grundkenntnisse erlangt haben.

Altersempfehlung:	ab 7 Jahre Kursdauer ca. 60 min
Teilnehmerzahl:	max. 10
Termine:	jeweils Samstag, 08.02., 22.02., 07.03., 21.03., 25.04., 09.05., 06.06., 20.06.2020
Uhrzeit:	10:00 – 11:00 Uhr
Materialien:	Stifte und Papier
Vorkenntnisse:	keine
Dozent:	Frau Song, muttersprachliche Dozenten des Konfuzius- Institut Bonn
Kursgebühr:	118,- EUR

Diagnostik

Aufgrund Ihres Interesses an unseren Kursen ist davon auszugehen, dass Sie erkannt haben, dass Ihr Kind über eine besondere Begabung, eine Teilleistungshochbegabung oder eine Hochbegabung verfügt. Viele von Ihnen haben mittels entsprechender Potenzialanalysen oder Begabungstests den Verdacht auch schon mittels einer entsprechenden Diagnostik unterlegt.

Wurde mit Ihrem Kind noch keine Analyse durchgeführt, bieten wir Ihnen hierzu die Möglichkeit.

Wir verwenden hierfür einen differenzierten Intelligenztest. Die Wechsler Intelligence Scale for Children (WISC V) stellt das weltweit am häufigsten eingesetzte Intelligenztestverfahren für Kinder und Jugendliche der Altersgruppe von 6 bis 16 Jahren dar. Mit diesem Verfahren sind sowohl eine fundierte Einschätzung des Entwicklungsstandes als auch eine Stärkenanalyse sowie die Ableitung wertvoller Förderungshinweise möglich.

Im Diagnostikpaket enthalten sind:

- Vorgespräch ca. 30 min
- Testdurchführung ca. 90 min
- Besprechung der Testergebnisse 30 min und die Gutachtenerstellung.

Intelligenztest (WISC V)

Kurs Nr.: 4801

Altersempfehlung:	6 - 16 Jahre 3 Termine Dauer siehe Beschreibung
Teilnehmerzahl:	1
Termine & Uhrzeit:	individuelle Absprache
Gebühr:	280,- EUR einmalig

Lernkompetenztest

Kurs Nr.: 5301

Der Lernkompetenztest ist das Herzstück der TOP-Diagnostik, einer umfassenden Persönlichkeitsdiagnostik, die auf jahrzehntelanger Erfahrung beruht. Er hat sich als Einstiegsdiagnostik vor einem Schülercoaching sehr bewährt. Der Coach erkennt sehr zuverlässig und schnell die Ursachen für Lern- und Leistungsstörungen und kann wirksame Lösungswege mit dem Klienten erarbeiten. Die Persönlichkeitsentwicklung wird so unterstützt und Steuerungskompetenzen, wie Selbstmotivation, Selbstberuhigung und Umgang mit Misserfolg erfolgreich gestärkt.

Altersempfehlung:	ab 11 Jahre
Teilnehmerzahl:	1
Termine:	individuelle Absprache (ein Tel. Termin, Test und ca. 2h Ergebnisgespräch)
Dozentin:	Barbara Liefke, Begabungspsychologische Beraterin, ECHA-Coach
Kursgebühr:	220,- EUR

Rechtschreibanalyse / -förderung

Viele Kinder beherrschen zum Ende der Grundschulzeit die Rechtschreibregeln kaum. Aktuellste Studien zeigen, dass dies mit der eingesetzten freien Lehrmethode zusammenhängen könnte, nach der die Kinder nur nach ihrem Gehöreindruck schreiben sollen.

Für die Kinder, die Rechtschreibschwierigkeiten haben, bieten wir ein zweistufiges Programm an. Zunächst wird mit einem normierten Verfahren der Rechtschreibanalyse ein individuelles Leistungsprofil erstellt. Das Leistungsprofil gibt Auskunft darüber, welche Bereiche der Schüler bereits beherrscht und was ihm noch Schwierigkeiten bereitet. Es erfolgt eine Differenzierung nach Problemen im „Grundlegenden Bereich“ und im Regelbereich.

Im zweiten Schritt möchten wir Ihnen die Durchführung der an dem Leistungsprofil ihres Kindes ausgerichteten Förderung anbieten.

Rechtschreibanalyse

Kurs Nr.: 4701

Altersempfehlung:	Ende 2. Klasse – 4. Klasse Dauer einmalig ca. 30 - 60 Minuten
Teilnehmerzahl:	1
Termine & Uhrzeit:	individuelle Absprache
Dozent:	zertifizierte Lernberaterin
Gebühr:	60,- EUR einmalig

Rechtschreibförderung

Kurs Nr.: 4702

Altersempfehlung:	Ende 2. Klasse – 4. Klasse wöchentlich ca. 60 Minuten
Teilnehmerzahl:	1
Termine & Uhrzeit:	individuelle Absprache
Dozent:	zertifizierte Lernberaterin
Gebühr:	60,- EUR / Stunde

Konzentrationstraining

Konzentration ist die Fähigkeit, die ungeteilte Aufmerksamkeit auf eine bestimmte Sache auszurichten. Diese Ausrichtung ist ein aktiver Steuerungsprozess. Wenn Sie Ihr Kind in folgenden Beschreibungen wiedererkennen gelingt ihm dieser aktive Steuerungsprozess nur bedingt:

- selbständiges Arbeiten gelingt kaum
- Ihr Kind bearbeitet Aufgaben impulsiv und ungeordnet
- das Einhalten von Reihenfolgen fällt schwer
- Ihr Kind vergisst rasch, was es tun soll

Um den aktiven Steuerungsprozess zu trainieren ist das Marburger Konzentrationstraining hilfreich.

Die Kinder lernen, wie sie mit Aufgabenstellungen planvoll umgehen. Hierbei wird dem impulsiven Vorgehen ein überlegter Arbeitsstil entgegengesetzt. In dem Kurs lernen die Kinder, sich auf eine Aufgabe zu konzentrieren, diese schrittweise abzuarbeiten, und das Ergebnis selbständig zu kontrollieren. Darüber hinaus trainiert das Marburger Konzentrationstraining verschiedene Wahrnehmungsbereiche, die Merkfähigkeit und die Grafomotorik.

Konzentrationstraining I

Kurs Nr.: 4601

Altersempfehlung:	1. – 4. Klasse Kursdauer ca. 75 min
Teilnehmerzahl:	max. 6
Termine:	Anfrage per E-Mail
Dozent:	zertifizierte Trainerin für das Marburger Konzentrationstraining
Kursgebühr:	180,- EUR

Elternseminare

Elternseminare

Erfolgreich (hoch-)begabt: Was Eltern dazu wissen müssen!

(Hoch-)begabten fliegt alles zu!? Weit gefehlt!

Auch (Hoch-)begabte brauchen Chancen, Förderung, Lern-und-Arbeitstechniken, um ihr Potenzial zu erkennen, zu entfalten und auszuschöpfen. Besonders benötigen aber auch Eltern Unterstützung und Wissen, um mit dem Potenzial ihrer Kinder förderlich umzugehen. In diesem Zusammenhang werden Begriffe wie Intelligenz, Begabung und Leistung ausführlich betrachtet. Damit sich Potenzial entfalten kann, müssen ebenfalls wichtige Faktoren wie Lernkompetenz, Selbststeuerung und Persönlichkeit aber auch Familie, Erziehung und Umwelt berücksichtigt werden.

Elternseminar I

Kurs Nr.: 5302

Termine:	noch nicht festgelegt
Dozent:	Barbara Liefke, Begabungspsychologische Beraterin, ECHA-Coach
Kursgebühr:	39,- EUR

Gutscheine

Nr. 4901

Vielleicht möchten Sie einen Gutschein für die Kurse der Kids Talents School verschenken. Gerne können Sie diese auf Wunsch als Wertgutschein über einen Betrag in Höhe von 25,- Euro, 50,- Euro oder 100,- Euro erwerben. In unserem Onlinebuchungssystem stehen diese zur Verfügung.

Allgemeine Kursbedingungen

1. Anmeldung

Der Veranstaltungsvertrag kommt durch die Anmeldung der Teilnehmerin/des Teilnehmers bei der Kids Talents School gGmbH zustande, sobald die Kids Talents School eine Teilnahmebestätigung übersendet hat. Sowohl die allgemeinen Geschäftsbedingungen als auch die Datenschutzbedingungen, welche auf der Internetseite <https://kids-talents-school/pages/datenschutz/> veröffentlicht sind, sind Bestandteil dieses Vertrages. Bei minderjährigen Teilnehmenden wird der Vertrag nur mit den gesetzlichen Vertretern abgeschlossen, welche verpflichtet sind, die Entgelte zu bezahlen.

2. Anmeldung / Kursbeginn / Kursort

Der Anmeldeschluss für alle Kurse ist der 05.01.2020. Beachten Sie bitte, dass die Anzahl der Plätze in den Kursen begrenzt ist und die Berücksichtigung der Teilnehmer in der Reihenfolge des Einganges der Anmeldungen erfolgt.

Die Anmeldung muss online über unser Onlinebuchungssystem erfolgen. Nur in begründeten Ausnahmefällen kann die Anmeldung schriftlich mittels eines Anmeldeformulars erfolgen. Hierzu kontaktieren Sie bitte die Leiterin der Kids Talents School. Schriftliche Korrespondenz richten Sie bitte an die Postadresse: Kids Talents School gGmbH, Helene-Wessel-Str. 18, 53844 Troisdorf oder per E-Mail an Info@Kids-Talents-School.de.

Beginn der Kurse ist Samstag, der 08.02.2020, sofern nicht im Kursprogramm etwas Abweichendes vermerkt ist. Alle Kurse finden in der Georg-Kerschensteiner-Berufskolleg, Kerschensteinerstraße 4, 53844 Troisdorf statt.

Bitte beachten Sie bei sämtlichen Kursen die im Programm angegebenen Termine.

3. Altersangaben

Die Altersangabe für die einzelnen Kurse sind Empfehlungen der Kids Talents School und nicht bindend. Haben Sie Fragen zum Inhalt und das angemessene Alter, sprechen Sie uns bitte an. Wir beraten Sie gern und stimmen mit Ihnen individuell den optimalen Kurs ab.

4. Kursgebühren / Bezahlung

Die Höhe der Kursgebühren ist abhängig von der Anzahl der Kurstermine und von der Dauer der einzelnen Kurssitzungen. Auch ist für die Höhe der Kursgebühr entscheidend, ob Materialkosten für den jeweiligen Kurs anfallen oder nicht. Kosten über die angegebenen Kursgebühren hinaus fallen nicht an. Die Kursgebühren sind vor Kursbeginn zu begleichen. Eine Barzahlung ist leider nicht möglich. Alle angegebenen Teilnehmerzahlen sind als Richtzahlen zu verstehen und unverbindlich. Bei Überschreitung der angegebenen Teilnehmerzahl besteht kein Anspruch auf Herabsetzung der Gebühr. Bitte beachten Sie, dass Rabattcodes nicht kombiniert werden können.

Allgemeine Kursbedingungen

5. Nicht-Zustande-Kommen von Kursen

Sollte es in Ausnahmefällen nicht ausreichend Anmeldungen geben, kommt der Kurs nicht zustande. In diesem Fall werden natürlich bereits gezahlte Kursgebühren vollständig zurückerstattet.

6. Teilnahmebestätigung

Sie erhalten für ihr Kind eine Teilnahmebestätigung per Post oder E-Mail mit einer Überweisungsaufforderung.

Sie werden außerdem von uns benachrichtigt, wenn:

- der von Ihnen gewünschte Kurs bereits belegt ist
- der Kurs abgesagt wird oder Programmänderungen eintreten.

Falls Sie vor Kursbeginn keine Anmeldebestätigung oder Nachricht erhalten haben, fragen Sie bitte unbedingt nach.

7. Härtefälle

Sollten bedürftige Eltern einen Kurs nicht finanzieren können, wenden Sie sich bitte an die Leiterin der Kids Talents School. Die Kids Talents School bietet hier nach Prüfung der Voraussetzungen ein Stipendium an.

8. Rücktritt

Ein Rücktritt muss gegenüber der Kids Talents School spätestens am 14. Tag nach Erhalt unserer Teilnahmebestätigung schriftlich erklärt werden. Entscheidend ist der Eingang der schriftlichen Erklärung bei der Kids Talents School.

Ein späterer Rücktritt ist nicht möglich, es sei denn, der Platz kann vor Beginn der Veranstaltung über die Warteliste vergeben werden.

9. Kursausfall

Die Kids Talents School kann wegen zu geringer Teilnehmerzahl oder Ausfall einer Kursleiterin oder eines Kursleiters den Kurs ganz oder teilweise ausfallen lassen. In diesen Fällen werden bereits geleistete Zahlungen auf Antrag erstattet. Weitergehende Ansprüche gegen die Kids Talents School sind ausgeschlossen. Rückerstattungsansprüche können nur innerhalb eines Jahres geltend gemacht werden.

10. Datenschutz

Die Teilnehmer sind mit der Erhebung, Speicherung und Verarbeitung personenbezogener Daten einverstanden. Die Daten werden ausschließlich für innerbetriebliche Zwecke und Serviceleistungen (z.B. Kurswerbung, Abrechnung, Bestätigungen, Mahnungen, Absagen, Teilnehmerlisten) der Kids Talents School verwendet. Dem Datenschutz wird entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen Rechnung getragen, die Bedingungen entnehmen Sie bitte unseren Datenschutzbedingungen, welche auf der Internetseite <https://kids-talents-school.de/pages/datenschutz/> veröffentlicht sind. Auf Verlangen erhält der Betroffene Auskunft über die gespeicherten Daten.

Allgemeine Kursbedingungen

11. Haftung

Die Haftung der Kids Talents School wird ausgeschlossen; dies gilt nicht für die

- a) Haftung für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen Pflichtverletzung der Kids Talents School oder einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen der Kids Talents School beruhen.
- b) Haftung für sonstige Schäden, die auf einer grob fahrlässigen Pflichtverletzung der Kids Talents School oder auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen der Kids Talents School beruhen.
- c) Haftung für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten (Kardinalspflichten).

Für Unfälle während der Veranstaltung, auf dem Weg zur und von der Veranstaltungsstätte sowie für Diebstahl und den Verlust oder die Beschädigung von Gegenständen übernimmt die Kids Talents School keine Haftung.

12. Sonstiges

Abweichende und zusätzliche Vertragsbestandteile sind nur gültig, wenn sie schriftlich vereinbart worden sind. Kursleiterinnen und Kursleiter sind nicht berechtigt, Zusagen zu machen oder Vertragsbedingungen zu ändern.

Es gilt die Hausordnung des Unterrichtsortes, in dem die Veranstaltung stattfindet.

13. Testungen

Bei Fragen zu Testungen im Rahmen der psychologischen Diagnostik wenden Sie sich bitte an die Leiterin der Kids Talents School.

14. Salvatorische Klausel

Sollte eine Bestimmung dieses Vertrages unwirksam sein, wird die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen davon nicht berührt. Die Parteien verpflichten sich, anstelle der unwirksamen Bestimmung eine dieser Bestimmung möglichst nahekommende wirksame Regelung zu treffen.

Impressum

Leiterin	Juliane Lange
Postadresse	Kids Talents School gGmbH Helene-Wessel-Straße 18 53844 Troisdorf
Kursadresse	Georg-Kerschensteiner-Berufskolleg des Rhein-Sieg-Kreises Kerschensteinerstraße 4 53844 Troisdorf
	HRB 14970
Telefon	0151 / 21772609
E-Mail Internet	info@kids-talents-school.de www.kids-talents-school.de
Bank	Postbank IBAN DE79 3701 0050 0981 3605 01 Swift PBNKDEFF