

Sprachförderung mit dem iPad - Apps für den Primarbereich

Sprachlicher Bereich	Funktionen/ Apps	Ziel/ Inhalte
alle therapeutischen Bereiche sowie Diagnostik	Basisfunktion iPad: Videoaufnahme/ Audioaufnahme	<ol style="list-style-type: none"> 1. Im Rahmen der Diagnostik bietet sich die Video- als auch die Audiofunktion des iPads an. Eine präzise Auswertung wird hierdurch möglich. 2. Im Rahmen der Therapie bietet sich das Aufzeichnen von Versen, Gedichten, Texten, Rollenspielen etc. an, um dem Kind eine direkte Rückmeldung zu seinen sprachlichen Leistungen zu geben. z.B. Aufnahme während Spielsequenz mit Therapeut zu bestimmten Lauten und spätere Analyse mit dem Kind.
	App: Book Creator	Der Book Creator ist eine einfache Methode für die Erstellung eigener E-Books direkt auf dem PC oder Tablet. Die App ist ideal für das Erstellen aller Arten von Büchern (Bilderbücher, Fotobücher, Comicbücher, Tagebücher, Lehrbücher). Der Book Creator ist ergebnisoffen, kreativ und fächerübergreifend. Es können Sprachaufnahmen, Fotos und vieles mehr eingefügt werden.
	App: Puppet Pals	Kinder können mit der englischsprachigen App eigene Geschichten als Trickfilme darstellen. Dies ist mit vorgefertigten oder eigenen Figuren möglich. Mit den digitalen Figuren können Kinder eigene Geschichten erzählen, animieren und als Film präsentieren.
	App: iMovie	iMovie ist eine App zum Filmemachen. Effekte und Soundtracks lassen sich anschließend hinzufügen. Die Kinder können ihre eigenen Videos mit einem VoiceOver hinterlegen. Die erstellten Videos lassen sich dann teilen.

Sprachförderung mit dem iPad - Apps für den Primarbereich

Sprachlicher Bereich	Funktionen/ Apps	Ziel/ Inhalte
Grammatik	App: Grammatikduell	Mit der Legespiel-App werden die deutsche Grammatik und die Rechtschreibung spielerisch trainiert: Wortarten, Satzglieder, Konjugation oder Deklination, Zeiten und Satzarten können geübt werden. Entweder als reine Zuordnung der Begriffe zur richtigen Kategorie (intelligent = Adjektiv Ich werde spielen = Futur 1) oder als konzentrationssteigerndes Legespiel, bei dem die passenden Paare gefunden werden müssen.
	App: Lexico Kasus	Lexico Kasus ist eine App für die therapeutische und pädagogische Arbeit mit Kindern, deren Schwerpunkt auf der Fallbildung in der deutschen Sprache liegt sowie auf W-Fragen, welche diese Fälle auslösen. Vier bis sechs Aufgaben in neun Themenbereichen bieten abwechslungsreiche und spielerische Übungen für den Einsatz in der Therapie und zu Hause.
Aussprache	App: Logopädie: Übungen für Kinder (PMQ Software)	Die Logopädie Lern-App wurde in Zusammenarbeit mit einer staatlich anerkannten Logopädin und geprüften Sprecherin produziert. Mit der App können alle Laute auf Wortebene (Aus-In-Anlaut) gefestigt werden, die in der Sprachtherapie erarbeitet wurden. Sowohl in der Therapie zu Übungszwecken für die Festigung der Artikulation, als auch zu Hause bietet sie eine optimale Unterstützung.
	App: Speechcare SEV	Diese App hilft Kindern, ihre sprachlichen Kompetenzen zu erweitern, indem die phonologische Bewusstheit trainiert wird. Die einzelnen Laute werden mit Symbolen für die acht am häufigsten betroffenen Laute verbunden. Die Kinder lernen spielerisch, diese Laute auf Laut- und auf Wortebene zu differenzieren und so ihre Artikulation zu

Sprachförderung mit dem iPad - Apps für den Primarbereich

Sprachlicher Bereich	Funktionen/ Apps	Ziel/ Inhalte
		verbessern.
	App: Lexico Artikulation	Zu allen deutschen Mitlauten bietet Lexico Artikulation drei verschiedene Übungen mit insgesamt über 1000 Karten, welche in Bild, Text und Audio zur Verfügung stehen. Dazu ermöglichen eine Vielzahl von Einstellungsmöglichkeiten und der Einbezug der Lautposition ein individuelles Sprachtraining.
	App: Speech Tutor	Hiermit können den Schüler/innen die verschiedenen Mundbilder, der Luftstrom sowie die Zungenlage bei unterschiedlichen Lauten demonstriert werden. Dies eignet sich insbesondere im Rahmen der Lautanbahnung.
	App: Phonetic Birds	Diese App bietet ein Hörtraining im Spielformat. Es besteht die Möglichkeit Aufmerksamkeit, Audiodiskrimination und das Sequenzgedächtnis zu fördern. In 4 spielerischen Übungsformen zur auditiven Wahrnehmung muss der Spieler Tonsequenzen nachstellen, Tonpaare finden und Töne von laut nach leise oder von tief nach hoch ordnen.
Wortschatz	App: Sort it out 2	Die Kinder erweitern ihre Begriffsbildung, visuelle Auffassung und feinmotorische Fertigkeiten indem sie ein Kinderzimmer spielerisch aussortieren.
	App: Speech Care – Bildkarten	Durch die sinnvolle Vorsortierung und leichte Handhabung der umfangreichen Bilddatenbank erleichtert die Bildkarten-App den Arbeitsalltag des Sprachtherapeuten. Über 270 Fotos und Illustrationen wurden nach alltagsrelevanten semantischen Kategorien sortiert. Der Therapeut hat die Möglichkeit, die Anzahl der dargebotenen Bilder (eins, zwei oder vier), die Darstellungsweise (Foto / Illustration) sowie die anzuzeigenden Kategorien selbst zu bestimmen.

Sprachförderung mit dem iPad - Apps für den Primarbereich

Sprachlicher Bereich	Funktionen/ Apps	Ziel/ Inhalte
	App: Multidingsda	<i>Multidingsda</i> ist eine App mit welcher der Grundwortschatz der deutschen Sprache geübt und gefestigt werden kann. Angeboten werden Themen wie «Die Kleider», «Familie», «Lernen in der Schule», «Farben und Formen» etc. Das Lernprogramm wurde speziell für Kinder ab dem 4. Schuljahr mit Migrationshintergrund entwickelt. Die Schüler/innen können den Wortschatz sowohl auf Deutsch als auch mündlich in einer der vierzehn Erstsprachen (Albanisch, Arabisch, Bosnisch, Englisch, Französisch, Italienisch, Kroatisch, Mazedonisch, Portugiesisch, Russisch, Serbisch, Spanisch, Tamil und Türkisch) festigen.
Mundmotorik	App: Sprechbegleiter <i>Nur als Android-Version verfügbar</i>	Der <i>SprechBegleiter</i> enthält kurze Videos, in denen eine Logopädin jeweils eine mund- oder zungenmotorische Übung vorführt. Geübt wird anschließend, indem der <i>SprechBegleiter</i> die selbst zusammengestellten Videos abspielt und gleichzeitig über die Front-Kamera das eigene Mundbild zeigt. Dadurch kann direkt verglichen werden, wie nah man selbst am Videovorbild dran ist. Die App kann hierdurch auch zu Hause verwendet werden.
	Videoaufnahme	Insbesondere bei der myofunktionellen Therapie bietet sich eine Videoaufnahme an. Die Schüler/innen können das iPad zum einen als Spiegelerersatz nutzen und zum anderen ihre Leistung immer wieder ansehen und sich korrigieren.
Sprachverständnis	App: Lexico Verstehen	<i>Lexico-Verstehen</i> ist eine App, mit der die Sprachentwicklung von Kindern zwischen drei und zehn Jahren spielerisch gefördert werden kann. Diese wurde mit Logopäden und Deutschlehrern entwickelt und in der Praxis getestet. Im Zentrum stehen das Training des Sprachverständnisses, die Wortschatzbildung, die Merkfähigkeit und das auditive Training.

Sprachförderung mit dem iPad - Apps für den Primarbereich

Sprachlicher Bereich	Funktionen/ Apps	Ziel/ Inhalte
Lese-Rechtschreib-Förderung	App: <i>Appolino Lesen</i>	Bei dieser App wird das Lesen von Buchstaben, Wörtern, Sätzen und ganzen Texten trainiert. <i>appolino Lesen</i> orientiert sich an den Kompetenzzielen der ersten Schuljahre. Sie ist kindergerecht und didaktisch durchdacht und richtet sich an Kinder zwischen 5 und 10 Jahren. Durch die differenzierten Lernaktivitäten entwickeln die Kinder eine solide Lesetechnik und ein gezieltes Leseverständnis.
	App: <i>Appolino Schreiben</i>	Mit dieser App wird das Schreiben von Wörtern, Sätzen und ganzen Texten trainiert. Vom lautorientierten Schreiben bis zu ersten Rechtschreibstrategien wird das Kind begleitet und gefördert.
	App: <i>SpeechCare LRS</i>	Die LRS-App bietet den Schüler/innen Unterstützung beim Schriftspracherwerb. Sie trainieren intensiv die Rechtschreibung und verbessern ihre schriftsprachliche Kompetenz. Dabei kann die Schwierigkeitsstufe individuell eingestellt werden.
	App: <i>Der kleine Drache Fauch</i>	<i>Der kleine Drache Fauch</i> ist eine lustige Geschichte mit ansprechenden Illustrationen und Animationen und mit vielen Geräuschen untermalt. Kinder im Alter von 5 bis 8 Jahren üben mit der App das Lesen. Die App bietet einen Vorlesemodus und Lernmodus Lesen und der Lesetext wird in Silbenschrift angezeigt.
	App: <i>Pustebblume Deutsch 1 und 2</i>	Ergänzend zum Schulbuch PUSTEBLUME können Schüler/innen in der 1. Klasse die Lerninhalte aus dem Deutschunterricht üben und vertiefen. Das Wissen der Kinder wird systematisch aufgebaut, indem Lernbereiche trainiert werden, die für die weitere sprachliche und rechtschriftliche Entwicklung wichtig sind.

Sprachförderung mit dem iPad - Apps für den Primarbereich

Sprachlicher Bereich	Funktionen/ Apps	Ziel/ Inhalte
	App: Blitzlesen	Die App visualisiert in einer kurzen Sequenz Wörter, welche die Kinder erlesen müssen. Sie motiviert durch ihren kompetitiven Kinder zum Lesen und fördert die Konzentration. Wortarten und Dauer der Sequenz sind individuell einstellbar.

Sprachförderung mit dem iPad - Apps für den Primarbereich

Sprachlicher Bereich	Funktionen/ Apps	Ziel/ Inhalte
Mutismus	App: Go Talk now	Diese App ist ein Hilfsmittel für Nicht-Sprechende Kinder und somit für die unterstützte, symbolorientierte Kommunikation. Es können eigene Kommunikationsoberflächen erstellt und miteinander verlinkt werden. Es sind keine fertigen Inhalte vorhanden. Bei Druck auf ein Symbol wird eine hinterlegte Aussage direkt gesprochen.
	App: Meta talk	<i>Meta talk</i> ist eine symbolbasierte Software für die unterstützte Kommunikation. Sie ermöglicht Menschen ohne oder mit schwer verständlicher Lautsprache zu kommunizieren. Mit dem fertig strukturierten Wortschatz kann die Kommunikation sofort begonnen werden und individuelle Anpassungen sind möglich.
	App: Free Candle	Die App folgt einem einfachen Prinzip: Bläst man auf den Bildschirm, geht eine Kerze aus. Dabei muss jedoch ein gewisses Pustegeräusch erzeugt werden, was für schweigende Kinde eine große Herausforderung darstellt. An dieses Pustegeräusch können nach einer gewissen Zeit Vokale angehängt werden: aus ffffffff wird dann fffffaanaa usw.
Stimmstörungen	Basisfunktion iPad: Videoaufnahme/ Audioaufnahme	Mit der Audioaufnahme des iPads erhalten die Schüler/innen ein unmittelbares Feedback über den Klang ihrer Stimme. Bei Übungen zum Stimmeinsatz, der Lautstärke ect. können sie ihre Stimme vor und nach den Übungen vergleichen.
	App: Talking Tom	Die Schülerinnen und Schüler erhalten mit Talking Tom ein Feedback zu ihrer Stimme und ihrem Redefluss. Sie ist auch in der Stottertherapie einsetzbar.

Sprachförderung mit dem iPad - Apps für den Primarbereich

Sprachlicher Bereich	Funktionen/ Apps	Ziel/ Inhalte
Stottern	App: <i>Fluxxy</i>	Diese App wurde vor allem für junge Kinder (6- 9 Jahre) entwickelt, um erste spielerische Erfahrungen im Umgang mit der eigenen Stimme zu sammeln. Für den weichen Stimmeinsatz, Hauptbestandteil des Konzepts der Kasseler Stottertherapie, ist dies eine sinnvolle App. Sie bietet sich als auflockernde Übung vor der eigentlichen Stottertherapie an.