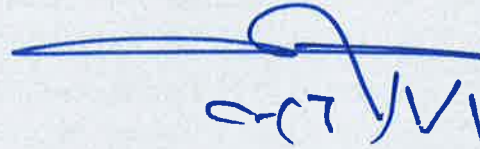


البرامج والمناهج التعليمية الإثرائية المعتمدة للمدارس الخاصة

Programs and Supplementary Resources
Approved for Private Schools

تعقد


١٧/١٢/٢٠١٦



قائمة البرامج والمواد الإثرائية

بيانات التواصل	البرامج والمواد الإثرائية	م
kalmudhafar@smartsoft.technology	منهاج الذكاء الاصطناعي والبرمجة الذكية	1
info@superaip.com	Super AI Polaris Artificial Intelligence	2
Ahmedups100@gmail.com	سلسلة برامج المنهج العربي لمواجهة صعوبات التعلم	3
Vishu.gujjula@centena.com	برنامج KUBO التعليمي	4
info@fitiah.om	برنامج فنية الإثرائي	5
yousf@arab-psf.com	منهج منظومة مهارات القادة والقيم الإنسانية	6
youngengineers@alsabahgroup.co	برنامج Yung Engineers	7
r.alsamak@alifbee.com	منصة ألف بي	8



الموجهات العامة

Must Applied outside the basic curriculum.	أن يطبق المنهج خارج المنهج الدراسي الاساسي.	1
Ensuring that the implementation does not affect the allocated learning time or number of lessons for the core subjects.	ضمان عدم تأثر زمن التعلم أو عدد الحصص للمواد الدراسية المقررة ضمن الخطة الدراسية للطلبة.	2
The school implementing the curriculum must have a qualified teacher with experience in the enrichment program.	على المدرسة التي ستطبق المنهج أن يكون لديها معلم مؤهل ولديه خبره في مجال البرنامج الإثرائي.	3
The school is required to provide the necessary tools and equipment to implement the enrichment program.	على المدرسة أن توفر الأدوات والأجهزة اللازمة لتطبيقات البرنامج الإثرائي.	4
Ensuring that the resource is designed for educational purposes or for pleasure.	أن يكون المحتوى مصمماً للأغراض التعليمية أو كمصادر للقراءة الحرة.	5
Ensuring that the resource does not conflict with the educational philosophy and policy of the country.	ألا يتعارض المحتوى مع الفلسفة التعليمية أو السياسة العامة للسلطنة.	6
Ensuring all resources are suitable students age abilities and educational sector/stage.	أن يكون المحتوى المقدم للطلبة متناسباً مع الفئة العمرية.	7
Not to promote other religions other than the Islamic religion, in any way.	عدم التطرق إلى ما يدعو للديانات الأخرى غير الدين الإسلامي بأي شكل من الأشكال.	8
Ensuring all content is void of any explicit images or diagrams or content which references sexual relationships.	عدم تضمن المحتوى أي صور أو رسومات أو محتوى صريح يشير إلى العلاقات الحميمة بين الذكر والأنثى.	9
Ensuring all content is void of any explicit images or diagrams or content which refer to homosexual relationships.	عدم تضمن المحتوى أي صور أو رسومات أو محتوى صريح يشير إلى علاقات المثليين.	10
Ensuring all content is void of any positive references to alcohol or illegal drugs which in any way could promote their use.	عدم تطرق المحتوى إلى المسكرات (الخمور والمخدرات) بكافة أنواعها إلا بالسياق الذي يوضح حرمتها وخطورتها وأضرارها.	11
Ensuring all content is void of any reference to the existence of The State of Israel or included on maps.	عدم تناول المحتوى ما يشير إلى الاعتراف بإسرائيل كدولة معتمدة في خريطة العالم.	12
Ensuring all content is correct, accurate and relevant to the subject.	عدم تضمن المحتوى أية معلومات مغلوطة أو معلومات بعيدة عن الصحة أو الدقة.	13
Ensuring all to take an of account copyright, authorship, and intellectual property.	أن تراعى حقوق الطبع والتأليف والملكية الفكرية.	14

1- منهاج الذكاء الاصطناعي والبرمجة الذكية للصفوف (1-12) من مؤسسة SMART SOFT TEC:

المرحلة الدراسية	المكونات	الرقم التسلسلي ISBN
1	Scratch Basics/ Student's Book	978-9953-0-6550-2
	Scratch Fundamentals/ Student's Book	978-9953-0-6560-1
2	Scratch Intermediate/ Student's Book	978-9953-0-6597-7
	Scratch Advanced/ Student's Book	978-9953-0-6595-3
3	Scratch projects	978-9953-0-6598-4
	Scratch capstone \ Graduation project	978-9953-0-6596-0
4	Computer Fundamentals	978-9953-0-6552-6
	Internet Fundamentals	978-9953-0-6563-2
5	python 1	978-9953-0-6549-6
	python 2	978-9953-0-6561-8
6	Python III	978-9953-0-6593-9
	Python Capstone/Graduation Project	978-9953-0-6591-5
7	Computer and Internet Fundamentals	978-9953-0-6551-9
	Python Fundamentals	978-9953-0-6562-5
8	Python Intermediate	978-9953-0-6594-6
	Python Advanced	978-9953-0-6590-8
9	Advances python projects	978-9953-0-6586-1
	python for ethical hacking	978-9953-0-6592-2
10	Python for IA	978-9953-0-6548-9
	Data analysis and Visualization	978-9953-0-6564-9
11	Machine learning	978-9953-0-6588-5
	Machine learning project	978-9953-0-6589-2
12	Advance machine learning	978-9953-0-6585-4
	AI Capstone / Graduation Project	978-9953-0-6587-8

2- Super AI Polaris Artificial Intelligence من مؤسسة Super AI Polaris للصفوف (8-1):

المرحلة الدراسية	المكونات	الرقم التسلسلي ISBN
1	Tiny Techies Coding and AI for Young Learners- Grade 1st	978-93-343-1720-6
	Guiding Young Innovators: AI & Tech Teaching Strategies for Primary Learners	978-93-343-1763-3
2	Smart Start Coding and AI for Young Learners- Grade 2nd	978-93-343-1576-9
	Guiding Young Innovators: AI & Tech Teaching Strategies for Primary Learners	978-93-343-1763-3
3	Digital Buddies Computers and AI for Beginners- Grade 3rd	978-93-343-1494-6
	Guiding Young Innovators: AI & Tech Teaching Strategies for Primary Learners	978-93-343-1763-3
4	Code Quest Discovering AI and Computers- Grade 4th	978-93-343-1457-1
	Guiding Young Innovators: AI & Tech Teaching Strategies for Primary Learners	978-93-343-1763-3
5	Tech Explorers A Journey into Computers and AI- Grade 5th	978-93-343-1395-6
	Mentoring the Makers: AI & Robotics Guide for Middle School Educators	978-93-343-1817-3
6	Code Create Conquer AI and Computer Application- Grade 6th	978-93-343-1365-9
	Mentoring the Makers: AI & Robotics Guide for Middle School Educators	978-93-343-1817-3
7	The Tech World Exploring Computer with AI- Grade 7th	978-93-343-1169-3
	Mentoring the Makers: AI & Robotics Guide for Middle School Educators	978-93-343-1817-3
8	Future Ready AI and Computer Skills for Tomorrow- Grade 8th	978-93-343-1064-1
	Empowering Intelligence: AI & Robotics Pedagogy for Secondary Teachers	978-93-343-1064-1



3- سلسلة برامج المنهج العربي لمواجهة صعوبات التعلم من مؤسسة المأمون الدولية للأعمال:

الأجزاء	المكونات	الرقم التسلسلي ISBN
1	المهام الخمس لتعليم القراءة والكتابة	9789996999840
2	لغتي عالم من المتعة	9789996946134
3	لغتي آداب وعلوم وفنون	9789996946066

4- برنامج KUBO التعليمي من مؤسسة Advanced Technology for Business للصفوف 5-8:

النوع	المكونات	الرقم التسلسلي ISBN
1030	KUBO Coding Starter	1
10102	KUBO Coding + SET	1.1
10103-KUBO	KUBO-Coding ++SET	1.2
10104-KUBO	KUBO Coding Maths	2

5- منهج منظومة مهارات القادة والقيم الإنسانية من مؤسسة الاتحاد العربي للمدارس الخاصة:

المرحلة الدراسية	المكونات	الرقم التسلسلي ISBN
رياض الأطفال (المستوى الأول)	دليل المرشد	978-99992-57-21-3
	حقيبة الطالب	978-99992-57-12-1
رياض الأطفال (المستوى الثاني)	دليل المرشد	978-99992-57-20-6
	حقيبة الطالب	978-99992-57-13-8
1	دليل المرشد	978-99992-57-15-2
	حقيبة الطالب	978-99992-57-17-6
2	دليل المرشد	978-99992-57-22-0
	حقيبة الطالب	978-99992-57-23-7
3	دليل المرشد	978-99992-57-16-9
	حقيبة الطالب	978-99992-57-18-3
4	دليل المرشد	978-99992-57-19-0
	حقيبة الطالب	978-99992-57-14-5

6- برنامج فتية الإثرائي:

برنامج يُعنى بتعليم الطلبة مكارم الأخلاق وفقه الصلاة وحسن أداء العبادة بالإضافة الى آداب المجالس وحسن التعامل مع الضيوف، البرنامج يتكون من ثلاث محاور:

1- دورة القيم والأخلاق.
2- دورة تعليم الصلاة.
3- دورة سمت المجالس.

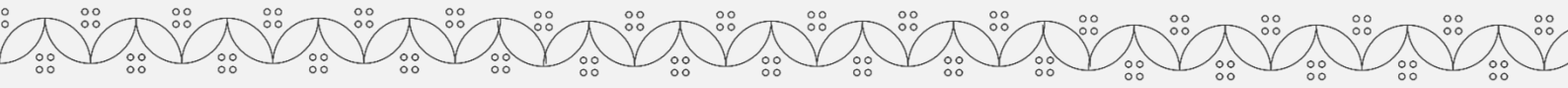
7- برنامج Yung Engineers من مؤسسة مجموعة الصباح للفئة العمرية من (6 – 16):

برنامج مخصص للشباب باستخدام قطع LEGO التعليمية، يهدف إلى تنمية التفكير التحليلي وتعريف الأطفال (6-16) سنة على مهارات حل المشكلات وأساسيات الهندسة والميكانيكا. يتكون البرنامج من قسمين:

1. قسم برمجة الروبوت	ويتكون من قسمين: المستوى الأول (Algo play) والمستوى الثاني (Robotoys)
2. قسم الهندسة الميكانيكية	ويتكون من قسمين: المستوى الأول (Bricks Challenge) والمستوى الثاني (Galileo Technic)

8- منصة ألف بي الإلكترونية

منصة ألف بي الإلكترونية: منصة إلكترونية إثرائية تعنى بتعليم أساسيات اللغة العربية للفئة العمرية من (6-16) سنة.



نهاية النشرة

End of the Newsletter

