



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الباحة
شؤون تعليم البنين
إدارة الموهوبين

الإطار التنظيمي

لملتقى أيام العلوم للطلاب الموهوبين

للفصل الدراسي الثاني

للعام الدراسي ١٤٣٥-١٤٣٦هـ





مقدمة :

تسعى إدارة الموهوبين إلى تحقيق رؤيتها ورسالتها من خلال الاستمرار والتوسع في تقديم برامج الرعاية للطلاب الموهوبين ، والتي تهدف من خلالها إلى تنمية قدراتهم العقلية والشخصية للمساهمة في بناء مجتمع المعرفة . ويعد ملتقى أيام العلوم أحد البرامج المقترحة التي تهدف من خلالها إلى الإثراء العلمي والعقلي للطلاب من خلال تقديم برامج علمية متنوعة ممتعة تتناسب مع المرحلة العمرية والفروق الفردية لهم .

وصف البرنامج :

ملتقى علمي مكثف خلال مدة زمنية محددة يستهدف الطلاب الموهوبين في المرحلة الابتدائية يهدف إلى تقديم ورش تفاعلية علمية ممتعة في مجالات علمية متنوعة .

أهداف عامة :

١	استمرار تقديم الرعاية للطلاب الموهوبين .
٢	اكتساب الطلاب مهارات عقلية متنوعة من خلال محتوى علمي نوعي .
٣	تحقيق رؤية رسالة ادارة الموهوبين بتقديم رعاية شاملة ومستمرة للطلاب الموهوبين .

الأهداف الخاصة :

١	اكتساب الطلاب خبرات علمية متنوعة من خلال محتوى علمي ممتع في عدد من المجالات العلمية .
٢	تهيئة بيئة تفاعلية تحفيزية تثري قدرات الطلاب العقلية والشخصية .
٣	التنمية المستمرة لمهارات الطلاب الموهوبين في برنامج تتبعي مستمر .
٤	إكساب الطلاب مهارات تفكير يعمل من خلالها على البحث والابتكار وحل المشكلات .
٥	منح الطلاب فرص حقيقية لمعرفة ميولهم واتجاهاتهم ومهاراتهم التي يمتلكونها .
٦	تنمية القيم الشخصية من خلال التفاعل والحوار مع فرق العمل .

المستهدفون :

الطلاب الموهوبين في المرحلة الابتدائية في الصف الرابع والخامس والسادس في جميع المدارس التابعة للإدارة العامة للتعليم بمنطقة الباحة .





مسارات المتقى :

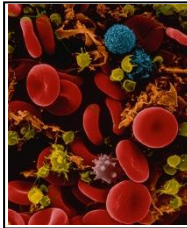
الرياضيات الممتعة



إكتشاف متعة الرياضيات وعملياتها البسيطة من خلال طرق مبتكرة ملموسة يستطيع من خلالها الطلاب التعرف على الحيل الرياضية للعمليات المختلفة .



أسرار الدم



اكتشاف أنواع الدم من خلال وسائل علمية تطبيقية، والتعرف على مفهوم DNA ومكوناته وآلية عزله بأسلوب علمي شيق وممتع بما يتناسب مع الفئة العمرية للمرحلة الابتدائية



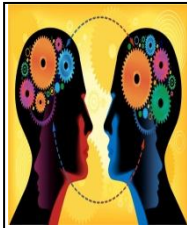
المهندس الصغير



اكتساب الطالب المفاهيم الالكترونية وآلية عمل الدوائر الالكترونية ، مع بناء نماذج تفاعلية لألات الكترونية .



مهارات



التعرف على مهارات التفكير باستخدام استراتيجيات تعليمية ممتعة تنمي قدرات الطلاب العقلية وتعزيز الثقة بالنفس من خلال تعميم استخدام المهارات في المواقف الحياتية المختلفة .





المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الباحة
شؤون تعليم البنين
إدارة الموهوبين





المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الباحة
شؤون تعليم البنين
إدارة الموهوبين





المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الباحة
شؤون تعليم البنين
إدارة الموهوبين





المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الباحة
شؤون تعليم البنين
إدارة الموهوبين

وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الباحة
شؤون تعليم البنين إدارة الموهوبين

مسار مهارات التفكير





فريق العمل المكلف في ملتقى أيام العلوم للطلاب الموهوبين بالمرحلة الابتدائية

م	الورشة	مقر العمل	مكان التدريب
فريق عمل مسار أسرار الدم			
١	مطر سودان سعيد الغامدي	ثانوية بدر	مسار اسرار الدم (بلجرشي)
٢	محمد سعد محمد البكييري	ثانوية بدر	مسار اسرار الدم (الوسط)
٣	صالح عبدالمجيد علي الزهراني	إدارة الموهوبين	مسار اسرار الدم (القرى)
٤	علي جمعان عثمان الغامدي	إبتدائية ومتوسطة الأمير سلطان	مسار اسرار الدم (المنسق)
٥	رائد بكر المسعودي	ثانوية خالد بن الوليد بكري	مسار اسرار الدم (العقيق)
فريق عمل مسار الرياضيات الممتعة			
٦	محمد غرم الله الغامدي	ثانوية الأمام الشافعي	مسار سحر الرياضيات (الوسط)
٧	عبدالله خبتي سحاب	ثانوية الأمام الشافعي	مسار سحر الرياضيات (بلجرشي)
٨	خضران جمعان عبدالله الزهراني	متوسطة ال موسى	مسار سحر الرياضيات (القرى)
٩	محمد عبدالله الزهراني	ثانوية النصباء	مسار سحر الرياضيات (المنسق)
١٠	محمد جفين سلطان الغامدي	ثانوية خالد بن الوليد	مسار سحر الرياضيات (العقيق)
فريق عمل مسار المهندس الصغير			
١١	منصور صالح الفقيه	إبتدائية بني فروة	عالم الإلكترونيات (الوسط)
١٢	أحمد حسن القضي	مركز العساف للموهبة	عالم الإلكترونيات (بلجرشي)
١٣	محمد صالح سعود الزهيري	متوسطة ال موسى	عالم الإلكترونيات (القرى)
١٤	أحمد محمد البارقي	ثانوية الملك فهد	عالم الإلكترونيات (المنسق)
١٥	محمد سعيد محمد العامري	ثانوية الأمام لشافعي ببني كبير	عالم الإلكترونيات (العقيق)
فريق عمل مسار مهاراتي			
١٦	عبدالله عبدالعزيز غائب الزهراني	إدارة الموهوبين	مسار مصنع الأفكار (الوسط)
١٧	علي عبدالله سابي الغامدي	إدارة الموهوبين	مسار مصنع الأفكار (بلجرشي)
١٨	محمد عبدربه محمد الزهراني	إبتدائية ومتوسطة بلحكم	مسار مصنع الأفكار (المنسق)
١٩	نايف شباب محمد الزهراني	مركز المعجب للموهبة	مسار مصنع الأفكار (القرى)
٢٠	عبدالله سعيد ربيع الغامدي	مركز العقيق للموهبة	مسار مصنع الأفكار (العقيق)





لجنة الإشراف والمتابعة الخارجية

1. وضع الخطة العامة (التفصيلية ، الزمنية ، الاشرافية) .
2. اصدار التعاميم الخاصة بكل (فترة ، فعالية) .
3. التنسيق للدورات واللقاءات .
4. الاجتماع بفريق العمل وتوصيف المهام .
5. التواصل الالكتروني مع أولياء الامور ومديري المدارس قبل وبعد كل برنامج .
6. رفع التقارير الدورية في موقع الادارة .
7. متابعة تنفيذ فعاليات الملتقى .
8. توفير كافة احتياجات الملتقى .
9. تجهيز الحقائق والمستلزمات التدريبية الخاصة بكل برنامج .

لجنة الإشراف والمتابعة الداخلية

10. متابعة تعميم الملتقى .
11. الاشراف الداخلي للملتقى .
12. الاتصال على المدارس لتأكيد حضور الطلاب وزيادة عدد الطلاب حتى 40 طالب .
13. تهيئة المقر (تنظيف ، طاولات ، كراسي ، الاجهزة ، التوصيلات ...
14. متابعة تنفيذ البرنامج داخل المقر .

لجنة التدريب

1. إعداد الحقيبة التدريبية .
2. رفع متطلبات التدريب للمشرف العام .
3. حضور البرنامج التدريبي .
4. التأكد من توفر الاحتياجات التدريبية للدورة قبل تنفيذ البرنامج بيوم كامل .
5. تهيئة وإعداد قاعة التدريب بما يتناسب مع احتياجات الدورة قبل البدء بتنفيذ الدورة .

مهام لجنة التغذية

1. حصر المواد الغذائية في كل برنامج تدريبي .
2. توفير المواد الغذائية حسب العدد المطلوب قبل يوم كامل من تنفيذ البرنامج .
3. التأكد من صلاحيات المواد بشكل دقيق .
4. رفع فواتير الاحتياجات التي توم توفيرها لكل برنامج على حدة .





اللجنة الإعلامية

1. التوثيق المستمرة لفعاليات البرنامج .
2. طلب وضع بنر على موقع الإدارة .
3. الرفع للفعاليات والبرامج في الموقع .
4. التواصل مع جهات الإعلام داخل وخارج الإدارة .

لجنة شؤون الطلاب والدعم الفني

1. وضع قوائم الطلاب في كل قطاع .
2. قاعدة بيانات للرسائل .
3. الاتصال على المدارس وتأكيد الحضور .
4. ارسال الرسائل الدورية لكل برنامج .
5. اعداد قوائم الحضور والغياب لكل برنامج .

لجنة الاحتياجات

1. توفير الأدوات و الاحتياجات التدريبيه .
2. تصوير وتوفير الحقائق التدريبيه .
3. متابعة نقل الاحتياجات وجاهزيتها لكل برنامج .
4. المتابعة الدورية لورقة الاحتياجات والتأكد من نقل كل الاحتياجات .

لجنة النقل

1. نقل الأدوات والاحتياجات من والى المراكز .
2. استلام ورقة المتابعة الدورية من لجنة الاحتياجات وتسليمها لمديري المراكز .





المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الباحة
شؤون تعليم البنين
إدارة الموهوبين

الخطة الإجرائية لملتقى أيام العلوم .

م	الهدف	الزمن		الجهة الرئيسية	الجهة المساندة	مؤشر تحقق الهدف
		من	إلى			
١	إعداد خطة الملتقى .	٥/٢٤	٥/٢٨	ادارة الموهوبين	مراكز الموهبة والإبداع	إعتماد الخطة
٢	بناء المحتوى التدريبي للملتقى .	٥/٢٤	٥/٢٨	ادارة الموهوبين	مراكز الموهبة والإبداع	اعتماد المحتوى واعداد الحقائق
٣	اختيار المدربين .	٥/٢٤	٥/٢٨	ادارة الموهوبين	ادارة الموهوبين	بما يتناسب وأهداف الملتقى
٤	ورشة عمل آلية العمل في الملتقى .	٦/١٧	٦/١٧	ادارة الموهوبين	المراكز	تنفيذ الورشة
٥	تنفيذ مهام لجنة الدعم الفني .	٦/٩	٦/١٣	ادارة الموهوبين	المراكز	إنهاء المهام في الوقت المحدد
٦	إنهاء مهام لجنة الإعداد والاستقبال .	٦/١٦	٦/٢٠	ادارة الموهوبين	الاعلام	إنهاء المهام في الوقت المحدد
٧	مخاطبة المدارس .	٦/١١	٦/١١	ادارة الموهوبين	المراكز	وصول التعميم للمدارس
٨	ارسال رسائل لأولياء الأمور ومديري المدارس	٦/١٩	٦/١٩	المراكز	المدراس	وصول الرسالة واستهداف الجميع
٩	تنفيذ ملتقى أيام العلوم بقطاع الوسط	٦/٢٣	٦/٢٧	ادارة الموهوبين	مركز الأمير فيصل	تنفيذ الملتقى
١٠	تنفيذ ملتقى أيام العلوم بقطاع بلجرشي .	٧/٧	٧/١١	ادارة الموهوبين	مركز العساف	تنفيذ الملتقى
١١	تنفيذ ملتقى أيام العلوم بقطاع القرى .	٧/١٤	٧/١٨	مركز الوسط	مراكز المعجب	تنفيذ الملتقى
١٢	تنفيذ ملتقى أيام العلوم بقطاع المندق .	٧/٢١	٧/٢٥	ادارة الموهوبين	مركز المندق	تنفيذ الملتقى
١٣	إعداد التقارير .	٧/٢٨	٨/٣	ادارة الموهوبين	مراكز الموهبة والإبداع	في الوقت المحدد





البرنامج الزمني لملتقى أيام العلوم

م	٧-٣٠ - ٨	٩-٣٠ - ٨	١٠ - ٩-٣٠	١١ - ١٠	١١-٣٠ - ١١
الأيام الأولى (الإثنين)	استقبال الطلاب	مجموعة (١) مسار (أسرار الدم)	١	مجموعة (١) مسار (المهندس الصغير)	مجموعة (١) مسار (مهارات التفكير)
		مجموعة (٢) مسار (المهندس الصغير)		مجموعة (٢) مسار (الرياضيات الممتعة)	مجموعة (٢) مسار (مهارات التفكير)
		مجموعة (١) مسار (الرياضيات الممتعة)		مجموعة (١) مسار (أسرار الدم)	مجموعة (١) مسار (مهارات التفكير)
اليوم الثاني (الثلاثاء)		مجموعة (٢) مسار (أسرار الدم)	٢	مجموعة (٢) مسار (الرياضيات الممتعة)	مجموعة (٢) مسار (مهارات التفكير)
		مجموعة (١) مسار (المهندس الصغير)		مجموعة (١) مسار (أسرار الدم)	مجموعة (١) مسار (مهارات التفكير)
اليوم الثاني (الأربعاء)		مجموعة (١) مسار (الرياضيات الممتعة)	٣	مجموعة (٢) مسار (المهندس الصغير)	مجموعة (٢) مسار (مهارات التفكير)
		مجموعة (١) مسار (المهندس الصغير)		مجموعة (٢) مسار (المهندس الصغير)	مجموعة (١) مسار (مهارات التفكير)

المكلفين في ملتقى أيام العلوم (مكتب التعليم بقطاع الوسط)

م	الاسم	جهة العمل	نوع التكليف
١	صالح عبدالمجيد الزهراني	إدارة الموهوبين	المشرف على البرامج
٢	حسن عزيز قشموع	مدير مدرسة إبتدائية ومتوسطة الأمير سلطان	متابعة البرنامج
٣	علي جمعان عثمان الغامدي	مركز الأمير فيصل بمدرسة الأمير سلطان بالربيعان	منسق البرامج
٤	محمد سعد محمد البكيري	ثانوية بدر	مدرب مسار أسرار الدم
٥	محمد غرم الله الغامدي	ثانوية الأمام الشافعي	مدرب مسار الرياضيات الممتعة
٦	منصور صالح الفقيه	إبتدائية بني فروة	مدرب برنامج المهندس الصغير
٧	عبدالله عبدالعزيز غائب	إدارة الموهوبين	مدرب برنامج مهارات
٨	عبدالله سعيد ربيع	مركز العقيق للموهبة والإبداع	مدرب برنامج مهارات
٩	أحمد حسن القضي	مركز العساف للموهبة والإبداع	التغطية الإعلامية
١٠	سالم عطية محفوظ	إدارة الموهوبين	إداري





استمارة موافقة ولي الأمر

لمشاركة الطالب في (ملتقى أيام العلوم)

أيام العلوم		اسم الملتقى
ملتقى علمي مكثف خلال مدة زمنية محددة يستهدف الطلاب الموهوبين في المرحلة الابتدائية بهدف إلى تقديم ورش تفاعلية علمية ممتعة في مجالات علمية متنوعة .		وصف الملتقى
إكتشاف متعة الرياضيات وعملياتها البسيطة من خلال طرق مبتكرة ملموسة يستطيع من خلالها الطالب التعرف على الحيل الرياضية للعمليات المختلفة .	مسار الرياضيات الممتعة	المحتوى العلمي تم إعداد محتوى علمي إثرائي مكون من أربع مسارات
اكتشاف أنواع الدم من خلال وسائل علمية تطبيقية ، والتعرف على مفهوم DNA ومكوناته وآلية عزله بأسلوب علمي شيق وممتع بما يتناسب مع الفئة العمرية للمرحلة الابتدائية	مسار أسرار الدم	
اكتساب الطالب المفاهيم الالكترونية وآلية عمل الدوائر الالكترونية ، مع بناء نماذج تفاعلية لألات الكترونية .	مسار المهندس الصغير	
التعرف على مهارات التفكير باستخدام استراتيجيات تعليمية ممتعة تنمي قدرات الطلاب العقلية وتعزيز الثقة بالنفس من خلال تعميم استخدام المهارات في المواقف الحياتية المختلفة .	مسار مهارات	
ثلاثة أيام / من يوم الإثنين الموافق ١٤٣٦/٦/٢٤ إلى يوم الأربعاء الموافق ١٤٣٦/٦/٢٦		مدة الملتقى
من الساعة السابعة والنصف صباحاً حتى الساعة الحادية عشر والنصف صباحاً		زمن الملتقى
مركز الأمير فيصل للموهبة والإبداع بمدرسة الأمير سلطان بالريان		مكان تنفيذ الملتقى
تقوم المدرسة بالإشراف على الطالب ومتابعة ذهابه وعودتهم من وإلى المدرسة		آلية نقل الطالب

المشرف على الطلاب	التوقيع
-------------------	---------

مدير المدرسة	الختم
--------------	-------

اسم ولي امر الطالب	موافقة ولي الأمر	التوقيع
	أوافق	لا أوافق

و نرحب بزيارتكم لملتقى أيام العلوم





المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الباحة
شؤون تعليم البنين
إدارة الموهوبين

ملاحظة : بعد تنفيذ المشروع سيتم تعبئة البيانات أدناه .

العوائق والصعوبات	
	١
	٢
	٣
	٤
	٥
	٦

التوصيات (مرئيات)
.....
.....
.....
.....

الاسم :

التوقيع :

