

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

**مادة الرياضيات**  
**الصف الأول الابتدائي**  
**التحضير بطريقة الخطة التفصيلية**

إسم المعلمة

# الأهداف العامة لمادة الرياضيات

- تعهد العقيدة الإسلامية الصحيحة في نفس المتعلم ورعايته بتربية إسلامية متكاملة في: خلقه وجسمه وعقله ولغته وانتمائه إلى أمة الإسلام.
- تدريب المتعلم على إقامة الصلاة وأخذه بآداب السلوك والفضائل.
- تنمية المهارات الأساسية المختلفة وخاصة المهارة اللغوية، والمهارة العددية، والمهارات الحركية.
- تزويد المتعلم بالقدر المناسب من المعلومات في مختلف الموضوعات.
- تعريفه المتعلم بنعم الله عليه في نفسه، وفي بيئته الاجتماعية والجغرافية ليحسن استخدام النعم، وينفع نفسه وبيئته.
- تربية ذوقه البديعي، وتعهد نشاطه الابتكاري وتنمية تقدير العمل اليدوي لديه.
- تنمية وعيه ليدرك ما عليه من الواجبات وما له من الحقوق في حدود سنه وخصائص المرحلة التي يمر به، وغرس حب وطنه والإخلاص لولاة أمره.
- توليد الرغبة للمتعلم لديه في الازدياد من العلم النافع والعمل الصالح، وتدريبه على الاستفادة من أوقات فراغه.
- إعداد المتعلم لما يلي هذه المرحلة من مراحل حياته.

# الأهداف الخاصة بمادة الرياضيات

١. استيعاب المفاهيم الأساسية في الحساب مثل مفهوم المجموعة والعدد والنظم العددية المختلفة والأعداد الصحيحة والأعداد العشرية والكسور والنسبة والتناسب.
٢. التعرف على الأشكال الهندسية البسيطة مثل المربع والمثلث والدائرة ومتوازي الأضلاع والمكعب والمعين ومتوازي المستطيلات والإمام بخواص كل منها.
٣. فهم البنية الرياضية للحساب والإمام بمكوناتها بمعنى أن الحساب يتكون من مجموعة من الأعداد ومن عمليتين أساسيتين (الجمع والضرب) معرفتين على هذه المجموعة من الأعداد ولهاتين العمليتين خواصاً معينة أما (الطرح والقسمة) فعمليتان عكسيتان للجمع والضرب على الترتيب.
٤. اكتساب المهارات التالية:
  - قراءة الأعداد وكتابتها إلى تسع خانات على الأقل.
  - إجراء عمليات الضرب والطرح والجمع والقسمة في مجال الأعداد الصحيحة والعشرية والكسور.
  - إجراء العمليات الخاصة بحساب النسبة والتناسب والنسبة المئوية.
  - استخدام أدوات القياس والتحويل من وحدات قياس إلى وحدات قياس أخرى.
  - استخدام الأدوات الهندسية واكتساب الدقة في رسم الأشكال الهندسية.
  - التعبير بالرموز.
  - التمثيل البياني للمعلومات الإحصائية البسيطة عن طريق الأعمدة والقطاعات الدائرية

# الأهداف الخاصة بمادة الرياضيات

٥. إتاحة الفرصة أمام المتعلم كي يمارس طرق التفكير السليم.

٦. مساعدة المتعلم على اكتساب المهارة في حل المشكلات.

٧. مساعدة المتعلم على التعرف على دور الرياضيات في التطور الحضاري والإنساني.

٨. مساعدة المتعلم على اكتساب المهارة في استيعاب ما يدرس من رياضيات.

٩. مساعدة المتعلم على الاعتماد على نفسه في تحصيل الرياضيات و القدرة على التعبير عن العلاقات الرياضية بدقة.

١٠. مساعدة المتعلم على تكوين وتنمية بعض الاتجاهات السليمة مثل: التعاون والدقة و احترام الغير وتقبل النقد البناء.

١١. استيعاب المفاهيم الأساسية في الحساب مثل: مفهوم العدد والفئة والصف.

## معلومات عن المعلمة

المؤهل: 

التخصص: 

الصفوف التي تدرسها: 

مواد التدريس: 

أسم المدرسة: 

## المسرد

م	اسم الدرس	التاريخ	توقيع المعلمة	توقيع المديرية
١				
٢				
٣				
٤				
٥				
٦				
٧				
٨				
٩				
١٠				
١١				
١٢				
١٣				
١٤				
١٥				
١٦				
١٧				
١٨				
١٩				
٢٠				

## توزيع منهج مادة ( الرياضيات ) للصف ( الأول ابتدائي )

ملاحظات	الدروس	التاريخ		الأسبوع
		من	إلى	
<p style="text-align: center;"> <b>بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني</b>  <b>إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني</b>  <b>بداية الدراسة بعد إجازة منتصف الفصل الدراسي الثاني</b>  <b>بداية إجازة الفصل الدراسي الثاني</b> </p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <b>٢٠٢١/١٢/٠٥ هـ - ١٤٤٣/٠٥/٠١ م</b>  <b>٢٠٢٢/٠١/٠٦ هـ - ١٤٤٣/٠٦/٠٣ م</b>  <b>٢٠٢٢/٠١/١٦ هـ - ١٤٤٣/٠٦/١٣ م</b>  <b>٢٠٢٢/٠٢/١٠ هـ - ١٤٤٣/٠٨/٠٧ م</b> </p>	التهيئة - العدان ١٢، ١١ - الأعداد ١٣، ١٤، ١٥ - العدان ١٦، ١٧	الاحد ١٤٤٣/٥/١ هـ	الخميس ١٤٤٣/٥/٥ هـ	١
	أهل المسألة أبحث عن نمط - اختبار منتصف الفصل - مراجعة تراكمية الأعداد ١٨، ١٩، ٢٠ - مقارنة الأعداد حتى ٢٠	الاحد ١٤٤٣/٥/٨ هـ	الخميس ١٤٤٣/٥/١٢ هـ	٢
	ترتيب الأعداد حتى ٢٠ - هيا بنا نلعب - اختبار الفصل - الاختبار التراكمي - التهيئة - قصص الجمع	الاحد ١٤٤٣/٥/١٦ هـ	الخميس ١٤٤٣/٥/١٩ هـ	٣
	<b>الاحد إجازة مطولة</b>			
	تمثيل الجمع - جمل الجمع - الجمع إلى الصفر - اختبار منتصف الفصل - مراجعة تراكمية	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٢ هـ	الخميس ١٤٤٣/٥/٢٦ هـ	٤
	أهل المسألة أمثلها - تكوين الأعداد: ٤، ٥، ٦ - تكوين الأعداد: ٧، ٨، ٩ - تكوين الأعداد: ١٠، ١١، ١٢	الاحد ١٤٤٣/٥/٢٩ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/٣ هـ	٥
	<b>إجازة منتصف الفصل من ١٤٤٣/٦/٣ هـ حتى ١٤٤٣/٦/١٠ هـ</b>	الاحد ١٤٤٣/٦/١٣ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/١٧ هـ	٦
	الجمع الرأسي - هيا بنا نلعب - اختبار الفصل - الاختبار التراكمي - التهيئة - قصص الطرح	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٠ هـ	الخميس ١٤٤٣/٦/٢٤ هـ	٧
	تمثيل الطرح - جمل الطرح - طرح الصفر والكل - اختبار منتصف الفصل - مراجعة تراكمية	الاحد ١٤٤٣/٦/٢٧ هـ	الثلاثاء ١٤٤٣/٦/٢٩ هـ	٨
	أهل المسألة أرسم صورة - الطرح من الأعداد: ٦، ٥، ٤ - الطرح من الأعداد: ٧، ٨، ٩ - الطرح من الأعداد: ١٠، ١١، ١٢	الاحد ١٤٤٣/٧/٥ هـ	الخميس ١٤٤٣/٧/٩ هـ	٩
	هيا بنا نلعب - الطرح الرأسي - اختبار الفصل - الاختبار التراكمي - التهيئة - الجمع بالعد التصاعدي	الاحد ١٤٤٣/٧/١٢ هـ	الخميس ١٤٤٣/٧/١٦ هـ	١٠
	الجمع باستعمال خط الأعداد - الطرح بالعد التنازلي - اختبار منتصف الفصل - مراجعة تراكمية - أهل المسألة أكتب جملة عددية	الاحد ١٤٤٣/٧/١٩ هـ	الثلاثاء ١٤٤٣/٧/٢١ هـ	١١
	الطرح باستعمال خط الأعداد - هيا بنا نلعب - تدريبات إضافية - اختبار الفصل - الاختبار التراكمي	الاحد ١٤٤٣/٧/٢٦ هـ	الخميس ١٤٤٣/٧/٣٠ هـ	١٢
<b>الأربعاء والخميس إجازة مطولة</b>				
الطرح بالعد التصاعدي	الاحد ١٤٤٣/٨/٣ هـ	الخميس ١٤٤٣/٨/٧ هـ	١٣	
<b>الاختبارات</b>				

اليوم	التاريخ	عدد الحصص	الصف	الوحدة	الفصل	موضوع الدرس	
		٦ حصص مخصصة لتهيئة الوحدة والفصل			الأعداد حتى ٢٠	الاعدان ١١ ، ١٢	
المهمة	المهارات	الإجراءات			الأدوات	الاستراتيجيات	التقويم
		دور المعلمة	دور المتعلمة	الزمن			
استكشف / نشاط	الملاحظة التوقع الاستنتاج	<ul style="list-style-type: none"> <li>توفير الأدوات والخامات اللازمة للنشاط.</li> <li>شرح الهدف من النشاط.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تنفيذ خطوات النشاط ضمن العمل في مجموعات.</li> <li>استنتاج ما يهدف إليه النشاط من خلال الملاحظة والتوقع.</li> </ul>	٢٥ دقيقة	أدوات وخامات النشاط	حل المشكلات	اقرني الأعداد ١١، ١٢ ثم اكتبيهم.
كتابة تقرير	التطبيق	<ul style="list-style-type: none"> <li>جمع مسائل من واقع الحياة كتطبيقات على ما تم فهمه خلال الدرس.</li> <li>تقديم تقرير يشمل هذه المسائل وطرحها على التلميذات لحلها.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>قراءة التقرير وتأمل المسائل وفهمها واستيعابها.</li> <li>الانضمام في مجموعات عمل وإيجاد الحلول المناسبة للمسائل.</li> </ul>	٢٠ دقيقة	بطاقات، أقلام	تعلم تعاوني	اقرني العددين ١١، ١٢ وميزيهم باستعمال الأشياء الملموسة والرسوم التوضيحية.



الأخوة المعلمين والمعلمات

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

[www.mta.sa](http://www.mta.sa)

أن تقدم لكم جميع ما يخص مادة الرياضيات للفصل الدراسي الثاني ١٤٤٣ هـ

تحضير + توزيع + أهداف

أنواع التحاضير

وحدات مشروع الملك عبدالله + الطريقة البنائية + الاستراتيجيات الحديثة + مسرد + التعلم النشط الجديد + بطاقات تخطيط الدروس + نموذج الجوف

المرفقات

ثلاثة عروض بور بوينت مختلفة لكل درس

+

كتاب الطالبة و دليل المعلمه

+

سجلات التقويم والمهارات حسب نظام نور

+

مجلدات اختبارات متنوعه

+

أوراق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

سجل إنجاز الطالبة

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

أسئلة وأجوبة برنامج حسن لجميع الفترات

+

اثرءاء



شرح متميز بالفديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيدكس

(من ٤٨ ساعة الى ٧٢ ساعة)

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

[www.mta.sa/c](http://www.mta.sa/c)

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

(سي دي \_ طباعة ملونة \_ طباعة عادية ) حسب طلبكم

ايميل المبيعات

[T@mta.sa](mailto:T@mta.sa)

سعر المادة على سي دي ٢٠ ريال

سعر المادة عن طريق الايميل ٢٠ ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية ٥٠ ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة ١٠٠ ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية ٥٠ ريال للفيديكس المستعجل

اعمال منصة مدرستي الاسبوع الواحد ٦٠ ريال سبعة اسابيع ٤٠٠ ريال

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

---

حسابات بنوك بإسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"

=====

الراجحي

129000010006086326718

اي بان

SA44 8000 0129 6080 1632 6718

---

البنك الأهلي

21065828000106

اي بان

SA0610000021065828000106

---

بنك سامبا

8001852539

اي بان

SA2740000000008001852539

---

بنك الرياض

2052558759940

اي بان

SA3520000002052558759940

---

البنك السعودي الفرنسي

K2213000185

اي بان

SA8255000000K2213000185

---

بنك البلاد

900127883010006

اي بان

SA4715000900127883010006

---

البنك السعودي للإستثمار

0101001926001

اي بان

SA6065000000101001926001

---

بنك الجزيرة

030680161166001

اي بان

SA6760100030680161166001

---

بنك الانماء

68202882885000

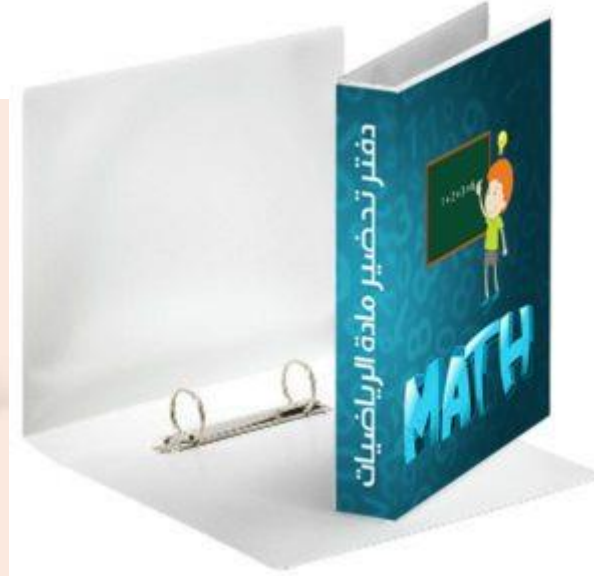
اي بان

SA2805000068202882885000

---



يمكنكم طلب دوسيه التحضير الخاص بالمادة بشعار الرؤية والوزارة بقيمة ٥٠ ريال



للتواصل عبر الواتس أو الاتصال تليفونيا على احدي الارقام التالية:

[0555107025](tel:0555107025)

[0557977722](tel:0557977722)

[0551092444](tel:0551092444)

[0558396006](tel:0558396006)

[0558396004](tel:0558396004)



**0558396119**

**0505107025**