

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة»
المجموعة: (1) B

م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٧/٢١	الأحد	فريق الإنتاج	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٧/٢٣	الثلاثاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربية	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٧/٢٥	الخميس	بدون موتور	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
			محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	١٢,٠٠ ظ	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٧/٢٨	الأحد	أسرار البناء	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٧/٣٠	الثلاثاء	اصنعها بشكل مثالي	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعد الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

**بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
 مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة» المجموعة: (2) B						
م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٧/٢١	الأحد	فريق الإنتاج	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٧/٢٣	الثلاثاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٧/٢٥	الخميس	محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	١٢,٠٠ ظ	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
			بدون موتور	١,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٧/٢٨	الأحد	أسرار البناء	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٧/٣٠	الثلاثاء	اصنعها بشكل مثالي	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

** بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة» المجموعة: (3) B						
م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٧/٢١	الأحد	فريق الإنتاج	م ٢,٣٠	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٧/٢٣	الثلاثاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	م ٢,٣٠	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٧/٢٥	الخميس	محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	م ٢,٣٠	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
			بدون موتور	م ٤,٠٠	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٧/٢٨	الأحد	أسرار البناء	م ٢,٣٠	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٧/٣٠	الثلاثاء	اصنعها بشكل مثالي	م ٢,٣٠	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	ظ ١٢,٠٠	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	م ٢,٠٠	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

** بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة» المجموعة: (4) B						
م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٧/٢٢	الاثنين	فريق الإنتاج	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٧/٢٤	الأربعاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٧/٢٩	الاثنين	بدون موتور	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
			محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	١٢,٠٠ ظ	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٧/٣١	الأربعاء	أسرار البناء	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٨/١	الخميس	اصنعها بشكل مثالي	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

** بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة» المجموعة: (5) B						
م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٧/٢٢	الاثنين	فريق الإنتاج	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٧/٢٤	الأربعاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٧/٢٩	الاثنين	محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	١٢,٠٠ ظ	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
			بدون موتور	١,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٧/٣١	الأربعاء	أسرار البناء	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٨/١	الخميس	اصنعها بشكل مثالي	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

** بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة» المجموعة: (6) B						
م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٧/٢٢	الاثنين	فريق الإنتاج	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٧/٢٤	الأربعاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٧/٢٩	الاثنين	محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	٢,٣٠ م	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
			بدون موتور	٤,٠٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٧/٣١	الأربعاء	أسرار البناء	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٨/١	الخميس	اصنعها بشكل مثالي	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

**بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة»
المجموعة: (7) B

م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٨/١١	الأحد	فريق الإنتاج	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٨/١٣	الثلاثاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٨/١٥	الخميس	بدون موتور	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
			محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	١٢,٠٠ ظ	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٨/١٨	الأحد	أسرار البناء	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٨/٢٠	الثلاثاء	اصنعها بشكل مثالي	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الإثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

** بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة» المجموعة: (8) B						
م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٨/١١	الأحد	فريق الإنتاج	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٨/١٣	الثلاثاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٨/١٥	الخميس	محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	١٢,٠٠ ظ	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
			بدون موتور	١,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٨/١٨	الأحد	أسرار البناء	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٨/٢٠	الثلاثاء	اصنعها بشكل مثالي	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

**بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة»
المجموعة: (9) B

م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٨/١١	الأحد	فريق الإنتاج	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٨/١٣	الثلاثاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٨/١٥	الخميس	محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	٢,٣٠ م	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
			بدون موتور	٤,٠٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٨/١٨	الأحد	أسرار البناء	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٨/٢٠	الثلاثاء	اصنعها بشكل مثالي	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

** بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة»
المجموعة: (10) B

م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٨/١٢	الاثنين	فريق الإنتاج	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٨/١٤	الأربعاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٨/١٩	الاثنين	بدون موتور	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
			محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	١٢,٠٠ ظ	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٨/٢١	الأربعاء	أسرار البناء	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٨/٢٢	الخميس	اصنعها بشكل مثالي	١٠,٠٠ ص	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعد الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

** بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤
مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة» المجموعة: (11) B						
م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٨/١٢	الاثنين	فريق الإنتاج	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٨/١٤	الأربعاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربية	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٨/١٩	الاثنين	محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	١٢,٠٠ ظ	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
			بدون موتور	١,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٨/٢١	الأربعاء	أسرار البناء	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٨/٢٢	الخميس	اصنعها بشكل مثالي	١٢,٠٠ ظ	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

** بحضور أولياء الأمور.

برنامج النشاط الصيفي ٢٠٢٤ مركز القبة السماوية العلمي

برنامج «متعة الهندسة» المجموعة: B (12)						
م	التاريخ	اليوم	ورشة العمل	الموعد	المكان	المدة
١	٢٠٢٤/٨/١٢	الاثنين	فريق الإنتاج	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٢	٢٠٢٤/٨/١٤	الأربعاء	الليدات والمقاومات والدوائر الكهربائية	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٣	٢٠٢٤/٨/١٩	الاثنين	محاضرة «أهداف التنمية المستدامة»	٢,٣٠ م	قاعة الاستماع والاستكشاف	٦٠ دقيقة
			بدون موتور	٤,٠٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٤	٢٠٢٤/٨/٢١	الأربعاء	أسرار البناء	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٥	٢٠٢٤/٨/٢٢	الخميس	اصنعها بشكل مثالي	٢,٣٠ م	متحف تاريخ العلوم	٩٠ دقيقة
٦	٢٠٢٤/٩/٩	الاثنين	**عرض عجائب العلوم	١٢,٠٠ ظ	القاعة الكبرى	٦٠ دقيقة
*	٢٠٢٤/٩/١١	الأربعاء	حفل ختام البرنامج الصيفي	٢,٠٠ م	القاعة الكبرى	١٢٠ دقيقة

تُعنى الهندسة بتطبيق المبادئ العلمية والرياضية لتصميم الأشياء وبنائها وتحسينها تلبيةً لاحتياجات المجتمع، وكذلك بابتكار حلول إبداعية للمشكلات. وقد اختلفت الأدوات والتقنيات المستخدمة على مرّ الزمان. في هذا البرنامج، يتعرّف المشاركون المبادئ الأساسية ومهارات حل المشكلات في الهندسة، ويمارسون مهارات الإبداع والتفكير النقدي والعمل الجماعي.

**بحضور أولياء الأمور.