

من ٢٠١٧/٦/٢١ إلى ٢٠١٧/٧/٦

اكتشف قواك الكامنة ١

م	التاريخ	اليوم	اسم ورشة العمل	الموعد	المكان	الفترة الزمنية
١	٢٠١٧/٦/٢١	الأربعاء	احتفالية إيراتوستينس	٩,٠٠ ص	قاعة المسرح الصغير	٣٠٠ دقيقة
٢	٢٠١٧/٧/٢	الأحد	من المتحكم؟	١٠,٠٠ ص	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة
			فيلم علمي	١١,٣٠ ص	قاعة الاستماع والاستكشاف	٣٠ دقيقة
٣	٢٠١٧/٧/٤	الثلاثاء	السر	١٠,٠٠ ص	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة
			حلقة نقاش	١٢,٠٠ م	قاعة الاستماع والاستكشاف	٤٥ دقيقة
٤	٢٠١٧/٧/٦	الخميس	فيلم القبة السماوية	٩,٤٥ ص	قاعة عرض القبة السماوية	٤٥ دقيقة
			جولة بقاعة الاستكشاف	١١,٠٠ ص	قاعة الاستكشاف	٦٠ دقيقة
			قواك الكامنة	١,٠٠ م	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة

من يعتقد أن له قوة كامنة في نفسه؟ هل تقوم باستخدامها؟ هل كُنت تعلم أننا لو استخدمنا أكثر من ٢٠٪ من قدرات الدماغ لوصلنا إلى مرتبة العلماء؟ ولكن كيف أوقف هذه القوة؟ وكيف أعمل على اكتشاف أسرارها؟ وكيف يقوم العقل بخداعنا لإدراك ورؤية أشياء لا وجود لها؟ وما هو دور العقل الباطن في ذلك الخداع؟ وما الفرق بين العقل الباطن والعقل الواعي؟ وغيرها الكثير من الأسئلة التي تشغل أذهان الكثير منّا.

يقوم الطلاب خلال هذه الورشة بعمل عدة أنشطة تفاعلية وتجارب علمية مُمتعة؛ لإثبات النظريات العلمية الخاصة بهذا الموضوع الشيق.

من ٢٠١٧/٦/٢١ إلى ٢٠١٧/٧/٦

اكتشف قواك الكامنة ٢

م	التاريخ	اليوم	اسم ورشة العمل	الموعد	المكان	الفترة الزمنية
١	٢٠١٧/٦/٢١	الأربعاء	احتفالية إيراتوستينس	٩,٠٠ ص	قاعة المسرح الصغير	٣٠٠ دقيقة
٢	٢٠١٧/٧/٢	الأحد	من المتحكم؟	١٢,٠٠ م	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة
			فيلم علمي	١,٣٠ م	قاعة الاستماع والاستكشاف	٣٠ دقيقة
٣	٢٠١٧/٧/٤	الثلاثاء	حلقة نقاش	١٢,٠٠ م	قاعة الاستماع والاستكشاف	٤٥ دقيقة
			السر	١,٠٠ م	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة
٤	٢٠١٧/٧/٦	الخميس	فيلم القبة السماوية	٩,٤٥ ص	قاعة عرض القبة السماوية	٤٥ دقيقة
			قواك الكامنة	١١,٠٠ ص	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة

من يعتقد أن له قوة كامنة في نفسه؟ هل تقوم باستخدامها؟ هل كُنت تعلم أننا لو استخدمنا أكثر من ٢٠٪ من قدرات الدماغ لوصلنا إلى مرتبة العلماء؟ ولكن كيف أوقف هذه القوة؟ وكيف أعمل على اكتشاف أسرارها؟ وكيف يقوم العقل بخداعنا لإدراك ورؤية أشياء لا وجود لها؟ وما هو دور العقل الباطن في ذلك الخداع؟ وما الفرق بين العقل الباطن والعقل الواعي؟ وغيرها الكثير من الأسئلة التي تشغل أذهان الكثير منّا.

يقوم الطلاب خلال هذه الورشة بعمل عدة أنشطة تفاعلية وتجارب علمية مُمتعة؛ لإثبات النظريات العلمية الخاصة بهذا الموضوع الشيق.

من ٢٠١٧/٦/٢١ إلى ٢٠١٧/٧/١٣

اكتشف قواك الكامنة ٣

م	التاريخ	اليوم	اسم ورشة العمل	الموعد	المكان	الفترة الزمنية
١	٢٠١٧/٦/٢١	الأربعاء	احتفالية إيراتوستينس	٩,٠٠ ص	قاعة المسرح الصغير	٣٠٠ دقيقة
٢	٢٠١٧/٧/٦	الخميس	فيلم القبة السماوية	٩,٤٥ ص	قاعة عرض القبة السماوية	٤٥ دقيقة
٣	٢٠١٧/٧/٩	الأحد	من المتحكم؟	١٠,٠٠ ص	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة
			فيلم علمي	١١,٣٠ ص	قاعة الاستماع والاستكشاف	٣٠ دقيقة
٤	٢٠١٧/٧/١١	الثلاثاء	السر	١٠,٠٠ ص	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة
			حلقة نقاش	١٢,٠٠ م	قاعة الاستماع والاستكشاف	٤٥ دقيقة
٥	٢٠١٧/٧/١٣	الخميس	جولة بقاعة الاستكشاف	١١,٠٠ ص	قاعة الاستكشاف	٦٠ دقيقة
			قواك الكامنة	١,٠٠ ظ	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة

من يعتقد أن له قوة كامنة في نفسه؟ هل تقوم باستخدامها؟ هل كُنت تعلم أننا لو استخدمنا أكثر من ٢٠٪ من قدرات الدماغ لوصلنا إلى مرتبة العلماء؟ ولكن كيف أوقف هذه القوة؟ وكيف أعمل على اكتشاف أسرارها؟ وكيف يقوم العقل بخداعنا لإدراك ورؤية أشياء لا وجود لها؟ وما هو دور العقل الباطن في ذلك الخداع؟ وما الفرق بين العقل الباطن والعقل الواعي؟ وغيرها الكثير من الأسئلة التي تشغل أذهان الكثير منّا.

يقوم الطلاب خلال هذه الورشة بعمل عدة أنشطة تفاعلية وتجارب علمية مُمتعة؛ لإثبات النظريات العلمية الخاصة بهذا الموضوع الشيق.

من ٢٠١٧/٦/٢١ إلى ٢٠١٧/٧/١٣

اكتشف قواك الكامنة ٤

م	التاريخ	اليوم	اسم ورشة العمل	الموعد	المكان	الفترة الزمنية
١	٢٠١٧/٦/٢١	الأربعاء	احتفالية إيراتوستينس	٩,٠٠ ص	قاعة المسرح الصغير	٣٠٠ دقيقة
٢	٢٠١٧/٧/٦	الخميس	فيلم القبة السماوية	٩,٤٥ ص	قاعة عرض القبة السماوية	٤٥ دقيقة
٣	٢٠١٧/٧/٩	الأحد	من المتحكم؟	١٢,٠٠ م	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة
			فيلم علمي	١,٣٠ م	قاعة الاستماع والاستكشاف	٣٠ دقيقة
٤	٢٠١٧/٧/١١	الثلاثاء	حلقة نقاش	١٢,٠٠ م	قاعة الاستماع والاستكشاف	٤٥ دقيقة
			السر	١,٠٠ م	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة
٥	٢٠١٧/٧/١٣	الخميس	قواك الكامنة	١١,٠٠ ص	قاعة (أ)	٩٠ دقيقة

من يعتقد أن له قوة كامنة في نفسه؟ هل تقوم باستخدامها؟ هل كُنت تعلم أننا لو استخدمنا أكثر من ٢٠٪ من قدرات الدماغ لوصلنا إلى مرتبة العلماء؟ ولكن كيف أوقف هذه القوة؟ وكيف أعمل على اكتشاف أسرارها؟ وكيف يقوم العقل بخداعنا لإدراك ورؤية أشياء لا وجود لها؟ وما هو دور العقل الباطن في ذلك الخداع؟ وما الفرق بين العقل الباطن والعقل الواعي؟ وغيرها الكثير من الأسئلة التي تشغل أذهان الكثير منّا.

يقوم الطلاب خلال هذه الورشة بعمل عدة أنشطة تفاعلية وتجارب علمية مُمتعة؛ لإثبات النظريات العلمية الخاصة بهذا الموضوع الشيق.