

موارد للأسرة للتعليم من البيت

أولياء الأمور والأوصياء: أثناء قيام مدينتنا وولايتنا بالإعداد لإتخاذ الإجراءات لوقاية مجتمعاتنا، قمنا بإعداد مصادر عبر الإنترنت لتعليم الطلبة من البيت. بإمكان الأهالي استخدام هذه المصادر لإستمرار التعليم وتنمية أكثر للمهارات التي تم تعليمها من أساتذة صفوفهم. كما هو دائماً، إبقوا على تواصل مع أخصائىنا من مديريّة مدارس سبوكان، وتابعونا على مواقع التواصل الإجتماعي وحملوا تطبيق مديريّة مدارس سبوكان على أجهزة هواتفكم المحمولة الخاصة بكم.

مادة اللغة الإنجليزية

أسئلة إرشادية للتعلم من البيت:



- ماذا تعرف عن الأصوات، الأحرف، والكلمات؟ كيف نستخدم الأصوات، الأحرف ، والكلمات في البيت؟
- ما أنواع الكتب التي يعجبك قراءتها؟ ما هي المواضيع التي تستمتع بقراءتها؟
- عن ماذا تحب أن تكتب؟ هل هنالك قصص لم تكمل إخبارنا عنها؟ هل كانت لديك أية تجارب خاصة بإمكانك أن تكتب عنها؟ ما هي المواضيع التي تود التعلم عنها أكثر؟

إختر اثنين أو أكثر من المواضيع التالية يوماً لغرض التعلم:

- تمرّن على الكلمات الخاصة بالمرحلة والمسماة الكلمات التي تعرف بمجرد النظر إليها (sight words) حتى يتقنها طفلك بالإضافة إلى المفردات اللغوية وكلمات المطلوبة من حيث الإملاء .
- إقرأ الكتب المناسبة لمستوى الطفل، تحدثوا سوية عنها باستخدام أسئلة مثل الأسئلة أدناه:
 - من هي الشخصية الرئيسية؟ هل ترغب أن تكون صديقاً له أو لها؟ لماذا؟
 - ما هي المشكلة الرئيسية في القصة؟ كيف تم حل المشكلة؟
 - كيف يذكرك هذا الكتاب بأي شيء قد مررت به أو قرأت عنه من قبل؟
- إرسم وإكتب حول الكتب التي قرأتها، التجارب التي مرت بك، والمواضيع التي يعرف طفلك الكثير عنها أو لديه إهتمام بالتعلم عنها.
- إضغط [هنا](#) للحصول على كلمات الـ sight words للمرحلة التمهيدي ومصادر أخرى لمادة اللغة الإنجليزية من أجل التعلم من البيت.
- إضغط [هنا](#) للحصول على كلمات الـ sight words للمرحلة الأولى ومصادر أخرى لمادة اللغة الإنجليزية من أجل التعلم من البيت.
- إضغط [هنا](#) للحصول على المفردات اللغوية، الإملاء، كلمات الـ sight words للمرحلة الثانية ومصادر أخرى لمادة اللغة الإنجليزية من أجل التعلم من البيت.

الرياضيات

بالنسبة لمادة الرياضيات، يتعلم طلبة المرحلة التمهيدي حتى المرحلة الثانية حالياً:



- التعرف على والعمل مع الأشكال الهندسية
- استخدام الأدوات القياسية مثل المسطرة والأدوات غير القياسية مثل مشبك الورق لقياس مواد مختلفة
- الإستمرار بالعمل على حقائق الجمع والطرح لغاية العدد 20.
- للمزيد من التوجيهات بحسب المرحلة الدراسية، بإمكانكم الحصول على الصحيفة الخيرية لأولياء الأمور (إضغط على الفصول 5 و6)

المرحلة التمهيدي: [الهندسة ثنائية البعد](#) و [الأشكال ثلاثية البعد وما بعد الأعداد](#)

- المرحلة 1: [الهندسة](#) و [جمع وطرح الأعداد ضمن الـ 20](#)
- المرحلة 2: [قيمة المرتبة لغاية 1000](#) و [الهندسة](#)
- [مواضيع لجمع المراحل الدراسية](#) بضمنها مرحلة ما قبل المدرس

وسائل دعم إضافية:

- كذلك لدى مركز تعلم الرياضيات بعض [التطبيقات المجانية للرياضيات](#) والتي تدعم التعلم الصفي بضمنها ممارسة المفردات اللغوية.
- بإمكان الطلبة العمل على مسار الرياضيات الخاص بهم في نظام يسمى بكلفر Clever بإستخدام برنامج للرياضيات موبي ماكس MobyMax Math.
- بإمكان طفلكم أن يختار العمل على مواضيع الرياضيات، معرفة حقائق الرياضيات بطلاقة أو قطع الأعداد بضمن برنامج للرياضيات موبي ماكس MobyMax Math.

إضغط للحصول على مصادر عبر الإنترنت
للبقاء على تواصل أفضل مع التعلم.



موارد للأسرة للتعليم من البيت

أولياء الأمور والأوصياء: أثناء قيام مدينتنا وولايتنا بالإعداد لإجراءات لوقاية مجتمعاتنا، قمنا بإعداد مصادر عبر الإنترنت لتعليم الطلبة من البيت. بإمكان الأهالي استخدام هذه المصادر لإستمرار التعليم وتنمية أكثر للمهارات التي تم تعليمها من أساتذة صفوفهم. كما هو دائماً، إبقوا على تواصل مع أخصائىنا من مديريه مدارس سبوكان، وتابعونا على مواقع التواصل الإجتماعي وحملوا تطبيق مديريه مدارس سبوكان على أجهزة هواتفكم المحمولة الخاصة بكم.



الإجتماعيات

نحث العوائل على مناقشة ورسم كيف نشترك بالثقافة، على سبيل المثال، المنطقة التي يسكنون فيها، الجغرافية المحيطة بهم، ماضي بلادهم، نظام المعتقد، القيم، وتراث شعبها.



العلوم

بإمكان الطلبة العمل على مسار تعلم العلوم الخاص بهم في نظام كلفر Clever باستخدام برنامج موبي ماكس MobyMax:

- تبدأ الدروس بمواضيع علوم الحياة والعودة لمراجعة مواضيع أخرى تم إكتشافها سابقاً هذه السنة.
- نحث العوائل على ملاحظة وتسجيل عالما الطبيعي: رسم القمر، الطقس، وأنواع الحيوانات التي نراها في مناطقنا السكنية هي طرق جيدة للطلبة في توسيع تجربتهم العلمية.
- [PBS Kids](#) هو مصدر جيد للتعلم من خلال الألعاب.

اللياقة البدنية والصحة



هنالك العديد من الطرق المبدعة لممارسة اللياقة والصحة البدنية في البيت-جرب مصادر الإنترنت هذه للبدء:

- [أفكار صحية للعائلة](#)
- [الصحة في البيت](#)
- [تقديم الصحة للمرحلة الإبتدائية](#)
- [أدوات لبيت نشيط](#): هذا المصدر هو جزء من منهجنا التكميلي OPENPhysEd ويتطلب تسجيل دخول سريع ومجاني. تتضمن الأفكار النشاطات، الأدوات للصحة، وسجلات اللياقة البدنية، روابط فيديو، ونشاطات تعاونية لجميع المراحل الدراسية.
- يتمكن جميع الطلبة من الدخول إلى مكتبة الفيديو ووحدة اللياقة البدنية من خلال الدخول على موقع ولنت WELNET عبر كلفر Clever أو [هنا](#).

الموسيقى



مارس/اعزف/استمع إلى الموسيقى من 15-30 دقيقة على الأقل مرتين بالإسبوع. شارك العائلة بالأغاني، القوافي، والمفاهيم الموسيقية التي بدأت بتعلمها في الفصل الدراسي الثاني

مادة الفنون



- [إرسم/لون/شارك في نشاط حرفي مرة-مرتين بالإسبوع.](#)
- شارك في [نشاطات فنية مرئية](#): خذ بالإعتبار النظر عن قرب إلى عمل فني وأكتب ما تلاحظه يحصل في كل صورة باستخدام المجلة في هذا الرابط
- المرحلة التمهيدي: [VTS](#)، المرحلة 1: [VTS](#)، المرحلة 2: [VTS](#)

مصادر عبر الإنترنت



بإمكان الدخول على أي من هذه المصادر المجانية من البيت باستخدام تسجيل الدخول التعريفي الخاص بطلابكم من خلال نظام كلفر Clever:

- ThinkCentral (رحلات عبر الإنترنت): بإمكان الطلبة قراءة و/أو إستماع نصوص خيالية وغير خيالية.
- Lexia Core5: بإمكان الطلبة الحصول على تعلم صريح ومخصص للصوتيات، الطلاقة، والمفردات اللغوية
- MobyMax: بإمكان الطلبة تعلم مهارات مادة اللغة الإنجليزية التي يحتاجونها أكثر مع مسار التعلم المخصص هذا
- DreamBox: برنامج المرحلة التمهيدي - للمرحلة 8 أثبت أنه يرفع من مستوى إنجاز الطالب أثناء دعم إتخاذ القرار المستنير
- Typing.com: بإمكان الطلبة تعلم كيفية الطباعة بطريقة مؤثرة وممتعة
- Starfall و PBS Kids: كلاهما يقدمان ألعاباً، فديوات، ونشاطات تعليمية تفاعلية صديقة للطفل
- iCivics: بإمكان الطلبة استخدام الألعاب للإحتفاظ بمعرفتهم بالتربية المدنية وتحسين مهارات المعرفة الأساسية
- Pearson Realize: بإمكان الطلبة استخدام نسخة منهجهم عبر الإنترنت لمراجعة تعلمهم السابق

إضبط للحصول على مصادر عبر الإنترنت
للبقاء على تواصل أفضل مع التعلم.

إذا لم تستطع الوصول لأي من الروابط هنا، يرجى الوصول إلى الروابط من خلال النسخة الإنجليزية من هذا المستند.