

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 معاني المفردات اللغوية وكلاً من المعنى والإملاء لكلمات المرحلة الدراسية.
- ساعد طفلك في تحديد معنى الكلمة عند إضافة بادئة prefix (بداية) أو لاحقة suffix (نهاية) مألوقة لكلمة معروفة (comfortable/uncomfortable; heat/preheat; care/careless)
- اقرأ 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 يذكر هذا الكتاب بأي شيء قد مررت به أو قرأت عنه من قبل؟
 - ما هي الفكرة أو الموضوع الأساسي للكتاب أو النص؟ ما هي التفاصيل الأكثر أهمية؟ لماذا؟
- إكتب حول التجارب التي مرت بك أو تود أن تحصل معك، والمواضيع التي يعرف طفلك الكثير عنها أو لديه إهتمام بالتعلم عنها أكثر مع التأكيد على كتابة جمل كاملة، تجميع الجمل في قطعة نصية، والتوضيح من خلال ذكر الحقائق، الأسباب، و/أو التفاصيل.

الرياضيات



يتعلم طلبة المرحلة 3 حتى المرحلة 5 حالياً بالنسبة لمادة الرياضيات:

- المرحلة 3: جدول الضرب بضمن 100، المساحة والهندسة
- المرحلة 4: الجمع والطرح، الضرب والقسمة، الهندسة والقياس
- المرحلة 5: ضرب وقسمة الكسور، الأعداد الصحيحة والعشرية، الرسوم البيانية، الحجم والهندسة.
- للمزيد من التوجيهات بحسب المرحلة الدراسية، بإمكانكم الحصول على الصحيفة الخيرية لأولياء الأمور (إضغظ على الفصول 4، 5 و 6)
- المرحلة 3: [القياس والكسور](#)، [الضرب](#)، [القسمة والمساحة](#)، و [الهندسة](#)
- المرحلة 4: [الجمع والطرح](#)، [الهندسة والقياس](#)، [الضرب](#)، [القسمة](#)، [البيانات والكسور](#)
- المرحلة 5: [الضرب](#)، [قسمة الأعداد الصحيحة والعشرية](#)، [ضرب وقسمة الكسور](#) و [الرسوم البيانية](#)، [الهندسة والحجم](#)
- [مواضيع لكل المراحل الدراسية](#) بضمنها عمر ما قبل المدرسة الحضانة

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 بكوفر Clever بإستخدام برنامج للرياضيات موبي ماكس MobyMax Math. بإمكان طفلكم العمل على مواضيع الرياضيات، معرفة حقائق الرياضيات بطلاقة أو قطع الأعداد بضمن برنامج للرياضيات موبي ماكس MobyMax Math.

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

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 أخصائى المستجندات من مديرية مدارس سبوكان، وتابعونا على مواقع التواصل الإجتماعي وحملوا تطبيق مديرية مدارس سبوكان على أجهزة هواتفكم المحمولة الخاصة بكم.

الإجتماعيات



نحنث العوائل على مناقشة والكتابة عن كيفية إعتداف الناس على الطبيعة (من أجل الطعام، الماء، الأخشاب، الغاز الطبيعي، إلخ.)، الطريقة التي يتأقلم فيها الناس للبيئة لتلبية إحتياجاتهم الخاصة، الطريقة التي يحوّر فيها الناس البيئة إيجابياً أو سلبياً (تشديد الأبنية للسكن فيها، حفر الثقوب، بناء السدود، إلخ.). بإمكان الطلبة أيضاً الحصول على المصادر التالية عبر الإنترنت من خلال نظام كلفر Clever لتعلم الإجتماعيات:

- MobyMax
- iCivics
- Pearson Realize



العلوم

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

- تبدأ الدروس بمواضيع علوم الحياة والعودة لمراجعة مواضيع أخرى تم إكتشافها سابقاً هذه السنة.
- نحنث العوائل على ملاحظة وتسجيل عالما الطبيعي: كتابة ورسم ملاحظات عن القمر، الطقس، وأنواع الحيوانات التي نراها في مناطقنا السكنية هي طرق جيدة للطلبة في توسيع تجربتهم العلمية.

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](#)
- [تقويم 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 فكرية مرئية (راجع الروابط أناه).

- المرحلة التمهيدي: VTS
- المرحلة 1: VTS
- المرحلة 2: VTS

مصادر عبر الإنترنت



- بإمكان الدخول على أي من هذه المصادر المجانية من البيت بإستخدام 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
- MobyMax: بإمكان الطلبة تعلم مهارات مادة اللغة الإنجليزية التي يحتاجونها أكثر مع مسار التعلم المخصص هذا
- Typing.com: بإمكان الطلبة تعلم كيفية الطباعة بطريقة مؤثرة وممتعة
- Starfall و PBS Kids: كلاهما يقدمان ألعاباً، فديوات، ونشاطات تعليمية تفاعلية صديقة للطفل

إضغظ 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.