

تخته آموزشی تعطیلی مکتب در زمان آب و هوای خراب برای صنف پنجم

<p>برای خود را کشش دادن وقت بگیرد. سپس روی تناسب اندام با دویدن در محل، انجام حرکات چرخشی و هل دادن، یا پیاده روی در خارج از خانه (با یک ..بزرگسال چک کنید) کار کنید</p> 	<p>به مدت 30 دقیقه بخوانید و یک پاسخ در ژورنال بنویسید. چه چالش ها یا موضوعاتی در متن آشکار می شود؟</p> 	<p>هواشناس باشید یک گزارش یک پاراگراف در مورد درجه حرارت، باد، بارش و پوشش ابر امروز بنویسید. برای همراهی با آن یک تصویر بکشید.</p> 	<p>در خانه کمک کنید: اتاقتان را تمیز کنید، لباس ها را قات کنید ظرف ها را بشویید، یا توسط جارو یا جاروی برقی اطاق را پاک کنید.</p> 	<p>با استفاده از شخصیت های داستانی که اخیراً خوانده اید، یک مسئله داستان ریاضی شامل جمع، تفریق، ضرب و تقسیم با اعداد بزرگ ایجاد کنید. از ترتیب عملیات برای حل مشکل استفاده کنید.</p> 
<p>به بیرون نگاه کنید و آنچه را که می بینید ترسیم کنید. شامل پیش زمینه، زمینه میانی و پس زمینه.</p> 	<p>با استفاده از شخصیت ها، محیطها یا درگیری هایی که در کتاب خوانده اید، یک بازی تخته رومیزی ایجاد کنید.</p> 	<p>یک شی دراز مانند پنسل یا قاشق را در یک گیلان آب قرار دهید. تصویری از آن بکشید که نشان می دهد چگونه شیء خمیده به نظر می رسد و توضیح دهید که چرا اینطور به نظر می رسد.</p> 	<p>دو عمل مهربانانه تصادفی انجام دهید.</p> 	<p>چیز را در خانه خود پیدا کنید که 5 با هم در یک صیف هستند. نظم و ترتیب آنها را رسم و بنویسید که از چه موادی آمده اند. دو معادله ضربی که بتواند نشان دهد بنویسید و سپس آنها را حل کنید.</p> 
<p>رسم شکل خود یا پورتريت: در آینه نگاه کنید و یک رسم از خود بکشید. تا حد امکان جزئیات واقع بینانه را شامل کنید</p> 	<p>حداقل 30 دقیقه یک کتاب مستقل بخوانید. قسمتی از متن را انتخاب کنید که به نظر شما نوشته ای «ممتاز» است. توضیح دهید که چرا این انتخاب را بسیار قدرتمند می دانید.</p> 	<p>یک مدل یا نمودار سه بعدی 3D ایجاد کنید که سیارات را به ترتیب فاصله آنها از خورشید نشان می دهد. مدل خود را با یک واقعیت جالب در مورد هر سیاره برجسب بزنید.</p> 	<p>نامه ای به یک سرباز بنویسید تا از خدماتشان تشکر کنید. برای اطلاعات بیشتر در مورد مواردی که باید شامل شود، به <a href="http://operationgratitude.com">operationgratitude.com</a> مراجعه کنید.</p> 	<p>کتابی با داستان های ضرب نمودن مختلف بنویسید و رسم کنید.</p> 
<p>با کمک یا اجازه یک بزرگسال، یک میان وعده سالم درست کنید تا از آن لذت ببرید. با آنها در مورد آنچه آن را به یک انتخاب سالم تبدیل می کند صحبت کنید.</p> 	<p>تبلیغ کننده کتاب باشید! یک کتاب عالی را به یک دوست توصیه کنید - واز کسی بپرسید که چه کتابی را توصیه می کند. حتماً توضیح بدهید که چرا</p> 	<p>یک آزمایش را برنامه ریزی و اجرا کنید. با پرسیدن سوالی شروع کنید که می توانید پاسخ آن را بیابید، مانند "برف چقدر سریع در داخل آب می شود؟"</p> 	<p>یک مقاله روزنامه یا مجله در مورد یک رویداد جاری بخوانید. به یکی از اعضای خانواده در مورد رویداد و چرا از اهمیت آن بگوئید.</p> 	<p>در هر دقیقه 4 بار خیز بزنید. یک جدول ورودی-خروجی ایجاد کنید و یک مقررات برای نشان دادن وضعیت بنویسید. چند بار در 10 دقیقه، 22 دقیقه و 45 دقیقه خیز میزنید؟</p> 

<p>در حالی که آهنگ مورد علاقه خود را می خوانید، بلند کردن ساق پای خود را انجام دهید.</p> 	<p>برای کسی که مدتی است ندیده اید نامه بنویسید. آنچه در زندگی شما اتفاق افتاده را به اشتراک بگذارید و در مورد زندگی آنها سوال کنید.</p> 	<p>از وسایلی در خانه برای طراحی آله موسیقی استفاده کنید که بتواند دو صدای متفاوت تولید کند که یکی از آنها بالاتر از صدای دیگر باشد.</p> 	<p>نقشه ای از خانه یا محله خود بکشید. برای توضیح نمادها و رنگ‌هایی که استفاده می‌کنید، یک قطب‌نما و یک کلید قرار دهید.</p> 	<p>از نمودار صد استفاده کنید و اعداد اولیه و مرکب را از 0 تا 100 شناسایی کنید.</p> 	
<p>با اجازه، یک میان وعده سالم برای خود و یکی از دوستان یا اعضای خانواده درست کنید. دستور غذا را ضبط کنید تا با صنف خود به اشتراک بگذارید.</p> 	<p>یک "مکان خواندن" آرام درست کنید. برای یک حیوان سامان بازی کتاب بخوانید و احساساتی که هنگام خواندن آن دارید را به اشتراک بگذارید.</p> 	<p>چرخه سنگ شامل ماگما، سنگ های دگرگونی، سنگ های آذرین، سنگ های رسوبی و رسوب را ترسیم کنید. فرآیند ایجاد هر نوع سنگ را برچسب بزنید.</p> 	<p>به شخصی از تاریخ فکر کنید که شما او را تحسین می‌کنید. شرحی برای ایجاد یک روز تعطیل برای تجلیل افتخار او بنویسید.</p> 	<p>با استفاده از ارقام 0 تا 9 حداکثر یک بار، در هر جعبه یک رقم قرار دهید تا معادله واقعی ایجاد شود.</p> <p><input type="text"/> × <input type="text"/> = <input type="text"/></p> 	
<p>مانند خرچنگ 3 بار در اطراف خانه خود به جلو راه بروید. سپس 3 بار مانند خرچنگ در اطراف خانه خود به عقب قدم بزنید</p> 	<p>خواندن و بازخوانی کتاب را در بهترین صدای قصه گویی خود تمرین کنید. اگر یکی از والدین می تواند قصه خوانی شما را با تیلیفون خود ضبط کند، ویدیویی از خواندن خود را برای یکی از خویشاوندان یا دوست خود بفرستید.</p> 	<p>چهار زنجیره غذایی ساده از سه موجود زنده ایجاد کنید. هر زنجیره غذایی باید یک حیوان مشترک با زنجیره غذایی دیگر داشته باشد.</p> <p> →  → </p> <p>سپس از چهار زنجیره غذایی خود برای کشیدن یک شبکه غذایی استفاده کنید.</p> 	<p>خرج کنیم یا پس انداز کنیم؟ تصور کنید 50 دالر پیدا کرده اید. فهرستی از نیازها و خواسته ها تهیه کنید و اینکه برای هر کدام چقدر هزینه می‌کنید و چقدر پس انداز می‌کنید.</p> 	<p>با استفاده از اعداد 0 تا 9 هر کدام حداکثر یک بار، یک رقم را در هر جعبه قرار دهید تا هر عبارت به یک عدد فرد متفاوت ساده شود.</p> <p><math>\square \div (\square - \square)</math></p> <p><math>\square + \square \times \square</math></p> <p><math>\square - \square \div \square \times \square</math></p> 	

<p>برای یک آهنگ یک برنامه رقص ایجاد کنید و آن را برای کسی در خانه اجرا کنید.</p> 	<p>در مورد رنگ مورد علاقه خود شعر بنویسید. شامل اشیاء، مکان‌ها یا احساساتی باشد که شما را به یاد آن رنگ می‌اندازد.</p> 	<p>در مورد کاری که <b>Microbit</b> خود را برای انجام آن تا کنون در سال جاری کدگذاری کرده اید به یک بزرگسال بگویید. نظر خود را برای کاری که می‌خواهید <b>Microbit</b> خود را برای انجام آن در اواخر امسال کدنویسی کنید، به اشتراک بگذارید.</p> <p>اختیاری: اگر می‌توانید به <a href="https://microbit.org">Microbit.org</a> دسترسی داشته باشید، می‌توانید یک کد جدید در ویرایشگر <b>MakeCode</b> بنویسید.</p> 	<p>چند ایالت از 50 ایالت را می‌توانید نام ببرید؟ پاداش: چند پایتخت ایالت را می‌توانید نام ببرید؟</p> 	<p>با استفاده از ارقام 1 تا 9 هر کدام حداکثر یک بار، یک رقم را در هر جعبه قرار دهید تا دو ضریب اعداد کامل مختلف ایجاد کنید: یکی بزرگتر از 300 و دیگری کمتر از 300. می‌توانید از همه ارقام برای هر ضریب دوباره استفاده کنید.</p> 
<p>ببایید حرکت کنیم جک های خیز زدن را به مدت 1 دقیقه انجام دهید. برای هر جک پرش در 2 ضرب کنید. هنگام توقف شماره خود را ثبت کنید. همین کار را انجام دهید، اما در 3 ضرب کنید. اعدادی را که به دست می‌آورید جمع و تفریق کنید</p> 	<p>شخصیتی را از کتاب انتخاب کنید که در حال نشان دادن یک احساس است. آنها چه احساسی دارند؟ حداقل 2 جزئیات از کتاب که نشان می‌دهد آنها چنین احساسی دارند ارائه دهید.</p> 	<p>از کتاب جهانی در <b>Clever</b> دیدن کنید. از نقشه تعاملی برای یافتن شهری که قبلاً هرگز بازدید نکرده اید استفاده کنید. از معلومات های اصلی و جزئیات مهم در مورد این مکان یادداشت برداری کنید.</p> 	<p>از <b>PebbleGo on Clever</b> دیدن کنید. در مورد ایالت، منطقه یا کشوری که مایل به بازدید از آن هستید، مطالعه کنید. از جزئیات مهم این مکان یادداشت برداری کنید.</p> 	<p>در طول روز، زمان شروع و توقف فعالیت های مختلف را یادداشت کنید. مدت زمان انجام هر فعالیت را مشخص کنید.</p> 
<p>با یک جفت جوراب تویی به مدت 10 دقیقه با والدین/سرپرست یا خواهر و برادر/دوست خود بازی پرتاب و گرفتن توپ را نمایید.</p> 	<p>از <b>PebbleGo on Clever</b> دیدن کنید. یک بیوگرافی بخوانید تا در مورد یک فرد جدید بیاموزید. درباره ایده های اصلی و جزئیات مهم در مورد این شخص یادداشت برداری کنید.</p> 	<p>تغییرات انرژی مختلفی را که امروز در خانه شما رخ می‌دهد، پیدا کنید. یک نمودار برای نشان دادن آنها ایجاد کنید.</p> <p>مثال: وقتی پکه خود را روشن می‌کنم، انرژی الکتریکی به انرژی مکانیکی تبدیل می‌شود.</p> 	<p>سفر در زمان: اگر بتوانید به تاریخ برگردید، دوست دارید از چه دوره زمانی بازدید کنید؟ دوست دارید چه کار کنید؟ دوست دارید با چه کسی ملاقات کنید؟ نقاشی بکشید، داستان بنویسید یا به یکی از اعضای خانواده بگویید.</p> 	<p>جستجوی مثلث! چند نوع مثلث مختلف (متساوی الاضلاع، متساوی الساقین- <b>equilateral, scalene, or isosceles</b>) را می‌توانید پیدا کنید؟ از چیزی که پیدا می‌کنید عکس بگیرید یا رسم بکشید.</p> 

# Hundreds Chart

Name \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>
<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>
<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>50</b>
<b>51</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>60</b>
<b>61</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>65</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>70</b>
<b>71</b>	<b>72</b>	<b>73</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>77</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>80</b>
<b>81</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>88</b>	<b>89</b>	<b>90</b>
<b>91</b>	<b>92</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>