

# 11月11日(月)までの家庭学習 目安

家庭学習の見取り、よろしくお願ひします

赤: この日までの課題 黒: 授業の進捗と合わせて、進めることができる課題の目安

	1年生	2年生	3年生
<b>国語</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「言葉を考えてよう」「漢字の音訓」</li> <li>・国語のワーク ~p92</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「敬語」「古文知識」</li> <li>・国語のワーク ~p99</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「実力問題」</li> <li>・ワーク ~p92</li> </ul>
<b>社会</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「聖徳太子の改革と律令国家への歩み」 「律令国家の成立と平城京」 「奈良時代の文化」</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「中部地方1」「中部地方2」 「近畿地方(入試の1問)」 「中部地方(入試の1問)」</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「新しい人権」「公共の福祉」</li> <li>・自主学習問題集でテスト対策</li> </ul>
<b>数学</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「方程式の解き方③」「方程式_演習」</li> <li>・基礎問題集 ~p59</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「証明の進め方」「証明(演習)」</li> <li>・基礎問題集 ~p47</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「相似な図形」「相似な図形演習」</li> <li>・基礎問題集 ~p49</li> </ul>
<b>理科</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「花のつくり」「子葉,葉,根のつくり」 「被子植物と裸子植物」</li> <li>・問題集「理科の学習」 ~p75 (p64~67を除く)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「回路の中の電流・電圧」 「電流と電圧と抵抗」 「電流と電圧, オームの法則(入試の1問)」</li> <li>・問題集「理科の学習」 ~p83</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「仕事とエネルギー」 「力学的エネルギーの保存」 「エネルギーの保存」 「細胞分裂と生物の成長」</li> <li>・問題集「理科の学習」 ~p83</li> </ul>
<b>英語</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「文法確認問題」 「文法基本問題1~3」 「現在形(一般動詞・3単現)」</li> <li>・New Enjoy p56~65</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「Program 4 as ~ as 16-1~16-4」</li> <li>・New Enjoy p70~73</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タブレット課題 「Program 5 関係代名詞(主格) 12-4 と 12-5」</li> <li>・New Enjoy p70~75</li> </ul>
<b>美術</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・なし</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・持ち手のデザインが 決まっていない人は考えておく。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・なし</li> </ul>
<b>家庭</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ワーク p42~49</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ワーク p95~99</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学習書 p78、86、87</li> </ul>

## 家庭学習時間の目安 (塾などを含める)

1年生 … 90分

2年生 … 120分

3年生 … 150分+α

1週間の学習の様子を「字中ノート」に記入しています。  
上の目安をもとにすると、1週間の家庭学習時間の合計は、  
右記のようになります。  
家庭学習の様子とあわせてご確認ください。

今週の家庭学習時間 ※1マス10分

