

10月15日(火)までの家庭学習 目安

家庭学習の見取り、よろしくお願いします

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

	1年生	2年生	3年生
国語	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「言葉2 方言と共通語」 「漢字2 漢字の音訓」 ・ワーク ~p80 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「言葉2 敬語」 「漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字」 ・ワーク ~p81 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「漢語・和語・外来語」 「ことわざ・慣用句・故事成語」 ・ワーク ~p81
社会	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「奈良時代の文化」 「平安京と貴族の政治」 「平安時代の文化」 ・基礎をきづく歴史④ 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「九州地方」「中国・四国地方」 ・基礎をきづく歴史④ 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「現代社会と私たち」 ・基礎をきづく公民①②
数学	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「代入と式の値①」「代入と式の値②」 ・基礎問題集 ~ p51 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「1次関数のグラフ」「1次関数の式を求める」 ・基礎問題集 ~ p43 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「二次方程式」 ・基礎問題集 ~ p37
理科	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「4-2 物質の性質(入試の1問)」 「4-まとめ 物質の性質と分類」 「4-応用 物質の性質と分類」 ・問題集「理科の学習」 ~ p55 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「6-1 物質の状態変化」 「6-2 状態変化(入試の1問)」 「6-まとめ 物質の状態変化」 ・問題集「理科の学習」 ~ p59 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「生物の成長とふえ方」 「生物の成長とふえ方」 「遺伝の規則性と遺伝子」「遺伝」 ・問題集「理科の学習」 ~ p69
英語	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「Program5 文法確認問題」 「Program5 文法基本問題1~3」 「Program5 現在形(一般動詞・3単現)」 ・New Enjoy ~p65 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「Program4 文法確認問題」 「Program4 文法基本問題1~2」 ・New Enjoy p52 ~ p57 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「Program4 文法確認問題」 「Program4 文法基本問題1~3」 「人や物を指し示す代名詞(this, that)」 ・New Enjoy ~p56
家庭	<ul style="list-style-type: none"> ・なし 	<ul style="list-style-type: none"> ・ワーク p.95~99 	<ul style="list-style-type: none"> ・学習書 p.78,86,87

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

