

10月28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 「指示する語句と接続する語句・方言と共通語・さまざまな表現方法」 ・漢字プリント2 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「敬語」「同音同訓」 ・ワーク ~p92 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「古典の基礎知識」 ・ワーク ~p97
社会	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「産業や交通の発達」「江戸時代前期の文化」「徳川綱吉の政治と享保の改革」 ・基礎をきずく歴史⑤ ・基礎をきずく地理④ 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「人類の出現と古代文明」「ギリシャ・ローマの文明と三大宗教」「日本列島の誕生」「大王の時代」 ・基礎をきずく地理⑬⑭ 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「個人の尊重と日本校憲法(後半)」 ・基礎をきずく公民①②
数学	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「文字式と数の乗法, 除法①」「文字式と数の乗法, 除法②」 ・基礎問題集 ~ p54 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「角と平行線」「多角形の角」「平行線と角(演習)」 ・基礎問題集 ~ p45 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「平均の速さ」「関数 $y=ax^2$ の利用①」 ・基礎問題集 ~ p45
理科	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「気体の性質」「物質の状態変化」「状態変化(入試の1問)」 ・問題集「理科の学習」 ~ p59 ※10/23(水)に教科書 p80~101の単元テストを行います 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「血液のはたらき」「排出のしくみ」「神経, 骨格・筋肉」 ・問題集「理科の学習」 ~ p59 	<ul style="list-style-type: none"> ・タブレット課題 「生物の多様性と進化」「生物どうしのつながり」「自然界を循環する物質」「生物のつながり」 ・問題集「理科の学習」 ~ p77
英語	<ul style="list-style-type: none"> ・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)」 ・New Enjoy p56~65まで 	<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 p62~65 	<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」 ・New Enjoy p62~63
家庭	<ul style="list-style-type: none"> ・ワーク p42~46 	<ul style="list-style-type: none"> ・ワーク p95~99 	<ul style="list-style-type: none"> ・学習書 p78,86,87

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



