

臨時休業中の学習計画(2年)5月

熊本県立宇土中学校

日	曜	予定	1時限	2時限	3時限	昼食	4時限	5時限	6時限	終礼
8	金	登校日	1年 9:00~10:30		2・3年1組 11:00~12:30		2・3年2組 14:00~15:30		終礼	
9	土	休業日								
10	日	休業日								
11	月	国語 「未来へ」	社会 まとめ	数学 二次関数	昼食	理科 刺激を伝えたり反応したりするしくみ	英語 L1復習	音楽 基礎の学習①	終礼 アンケートに回答	
12	火	社会 7「世界と比べた日本の平野」	数学 二次関数の値の変化	理科 実験2【A】	昼食	英語 L2【Get】Part1	国語 「メッセージをどう聞くか」①	美術 心でとらえたイメージ①	終礼 アンケートに回答	
13	水	数学 二次関数のグラフ	理科 実験2【A】考察まとめ	英語 L2【Get】Part1	昼食	国語 「メッセージをどう聞くか」②	社会 8「日本の海流と海岸」	保体 けがの原因と防止	終礼 アンケートに回答	
14	木	理科 運動のしくみ	英語 L2【Get】Part1	国語 短歌を楽しむ	昼食	社会 9「日本の気候の特色」	数学 二次関数のグラフ	技・家 衣服の働きと着方	終礼 アンケートに回答	
15	金	英語 L2【Get】Part1	国語 短歌五首	社会 10「日本のさまざまな自然災害」	昼食	数学 二次関数のグラフ	理科 3章まとめ	保体 交通事故によるけがの防止	終礼 アンケートに回答	
16	土	休業日								
17	日	休業日								
18	月	国語 短歌のリズムで～①	社会 11「自然災害に対する備え」	数学 二次関数の	昼食	理科 2章 問題演習	英語 L2【Get】Part1復習	音楽 基礎の学習②	終礼 アンケートに回答	
19	火	社会 12「世界と日本の人口分布と変化」	数学 一次関数の式	理科 2章 問題演習	昼食	英語 L2【Get】Part2	国語 短歌のリズムで～②	美術 心でとらえたイメージ②	終礼 アンケートに回答	
20	水	数学 確かめよう	理科 3章 問題演習	英語 L2【Get】Part2	昼食	国語 やり直し・先取り	社会 まとめ	保体 犯罪被害の防止	終礼 アンケートに回答	
		2年生登校日	2年1組登校日 9:00~12:00			2年2組登校日 13:00~16:00			終礼	
		質問タイム	5教科小テスト	連絡		質問タイム	5教科小テスト	連絡	アンケートに回答	
21	木	理科 3章 問題演習	英語 L2【Get】Part2	国語 短歌のリズムで～③	昼食	社会 13「エネルギー・鉱産資源の生産と消費」	数学 2元一次方程式のグラフ	技・家 衣服計画と既製服の購入	終礼 アンケートに回答	
22	金	英語 L2【Get】Part2	国語 方言と共通語	社会 14「日本の農業・林業・漁業とその変化」	昼食	数学 連立方程式とグラフ	理科 動物のなかま	保体 自然災害への備えと避難	終礼 アンケートに回答	
23	土	休業日								
24	日	休業日								
25	月	国語 敬語①	社会 15「日本の工業とその変化」	数学 確かめよう	昼食	理科 動物のなかま	英語 L2【USE】Read	音楽 夏の思い出	終礼 アンケートに回答	
26	火	社会 16「日本の商業・サービス業」	数学 二次関数の利用	理科 脊椎動物の歴史	昼食	英語 L2【USE】Read	国語 敬語②	美術 心でとらえたイメージ③	終礼 アンケートに回答	
27	水	数学 二次関数の利用	理科 進化の証拠	英語 L2【USE】Speak	昼食	国語 字のない葉書①	社会 まとめ1	保体 生活習慣とその予防	終礼 アンケートに回答	
28	木	理科 生命の移り変わりや進化	英語 L2【USE】Speak	国語 字のない葉書②	昼食	社会 まとめ2	数学 確かめよう・基本問題	技・家 既製服の表示	終礼 アンケートに回答	
29	金	英語 L2単語復習	国語 字のない葉書③	社会 まとめ3	昼食	数学 章末問題	理科 問題演習	保体 喫煙と健康	終礼 アンケートに回答	
30	土	休業日								
31	日	休業日								
その他		社会・・・ https://www.nhk.or.jp/school/textbook/ にアクセスすると、教科書に対応した動画があります。 ○20日の登校日には、国語・社会・数学・理科・英語の小テストをします。各教科10分で、出題内容は、この臨時休業中の学習内容からです。 ○その他の課題・・・「少年の主張」作文を書く。次回の登校日(5月20日)に提出。(詳しくは、別紙)								

毎日、宇土中HPにアクセスすること。これにより、個人の学習を確認します。