

2026年 新富谷教室 GW課題一覧表(両面)

教室休校期間 4/26(日)～5/10(日)

5/11(月)～の通常授業で確認します。丸つけまですること。授業開始時に講師が確認します。

※終了していない場合は5/11以降、塾の授業曜日以外に呼び出します。

学年/クラス	科目	内容	教材	ページ・単元	提出日	確認テスト
中3K 中3S 難関 クラス	国語	学校内容の予習	学校ワーク	下記単元の予習 富谷市:「生命は」～「形」	5/11以降の 初回授業	なし
			学校ワーク	下記単元の予習 仙台市:「生命は」～「学びて時に之を習ふ」	5/11以降の 初回授業	なし
	数学	式の展開と因数分解 平方根	新中間 (演習編)	P2～P8,P10～P15,P20,P21,P23,P24	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 90点未満は追試験
	英語	学校内容の予習	必修テキスト	P4～P23	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 90点未満は追試験
	理科	イオン	新ワーク	・P10～P25 ・P12のイオンと化学式の表を覚える	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 90点未満は追試験
	社会	これまでの復習 (世界地理)	WinPass	P4～P35 ※テキストに直接書き込まないこと。	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 90点未満は追試験
中3A 中3B 標準 基礎 クラス	国語	学校内容の予習	学校ワーク	下記単元の予習 富谷市:「生命は」～「形」	5/11以降の 初回授業	なし
			学校ワーク	下記単元の予習 仙台市:「生命は」～「学びて時に之を習ふ」	5/11以降の 初回授業	なし
	数学	式の展開と因数分解 平方根	新中間 (演習編)	P2～P8,P10～P13,P20,P21,P23,P24	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 80点未満は追試験
	英語	学校内容の予習	必修テキスト	P4～P15	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 80点未満は追試験
	理科	イオン	新ワーク	・P10～P25 ・P12のイオンと化学式の表を覚える	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 80点未満は追試験
	社会	これまでの復習 (世界地理)	WinPass	P4～P35 ※テキストに直接書き込まないこと。	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 90点未満は追試験
中2SAB 難関 標準 基礎 クラス	国語	学校内容の予習	学校ワーク	富谷市:「未来へ」～「足跡」	5/11以降の 初回授業	なし
			学校ワーク	仙台市:「見えないだけ」～「クマゼミ」	5/11以降の 初回授業	なし
	数学	式の計算 連立方程式	新中間 (演習編)	P2～P16	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト Sは90点,他80点未満追試験
	英語	学校内容の予習	必修テキスト	P4～P15	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト Sは90点,他80点未満追試験
	理科	化学変化と 原子・分子	新ワーク	P10～P29	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト Sは90点,他80点未満追試験
	社会	予習	標準新演習 地理Ⅱ	P13～P30	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 80点未満は追試験
中1SA 難関 標準 クラス	国語	学校内容の予習	学校ワーク	富谷市:「風の五線譜」～「私たちの未来」	5/11以降の 初回授業	配布される時期が中学校 ごとに異なります。 5月に配られる場合もあります のでその際は提出日を再調整 いたします。
			学校ワーク	仙台市:「朝のリレー」～「ダイコンは大きな根？」	5/11以降の 初回授業	
	数学	正負の数	新中間 (演習編)	P6～P15	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 80点未満は追試験
	英語	学校内容の予習	必修テキスト	P4～P23	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 80点未満は追試験
	理科	植物	新中間	P4～P27	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 80点未満は追試験
	社会	地理	標準新演習 地理Ⅰ	P5～P16	5/11以降の 初回授業	課題の中の問題から小テスト 80点未満は追試験

小学生

小4~小6
GW国語算数特別プリント(復習+予習内容)
→全て解いて、5/11以降の初回授業で提出

- ・ノートやルーズリーフに解いてもOKです。
- ・授業内で小テストを実施しますが、不合格の生徒は別日に再テストを実施します。
- ・**中学生の課題は、前期中間試験の学習にもなります。**
- ・**継続して課題を進めるようにしてください。**
- ・上記以外にも、英検や漢検の学習、定期試験に向けて学校ワークの予習等を行ってください。
- ・分からない問題は解答・解説をよくみておくこと。