

# 3 学年 2 学期 5 教科期末テスト



	1 時間目	2 時間目	3 時間目	4 時間目	5 時間目
11 月 15 日(金)	<b>国語</b>	<b>数学</b>	<b>社会</b>	<b>理科</b>	<b>英語</b>

日	科目	○出題範囲(教科書・ワーク類)	備考	
11 月 15 日 (金)	国語	○教科書 P.154~P.161 「夏草-おくのほそ道から」 ○国語の学習 P.118~P.132 ○漢字の学習 P.36~P.43 ○3年間の範囲 文学的文章 ○3年間の範囲 文法	● 文法・文学的文章は3年間の応用問題を出題する。 ● 初見の問題を含む。 【提出物】 国語の学習	
		終了日   11 月 14 日(木)	提出日   11 月 15 日(金)	
		数学	○教科書 P.90~P.131 【第 4 章】メイン、【第 5 章】は途中まで ○ワーク P.80~P.97	● ワークを中心に出题する。教科書の章末問題などもやっておく。 【提出物】ワーク
			終了日   11 月 14 日(木)	提出日   11 月 15 日(金)
	社会		○教科書 P.8~P.126 【第 3 章 3 節 地方自治と私たち】まで ○ワーク P.2~P.45 ○資料集 P.2~P.55	● 中間テストの範囲と重複して出题する。受験勉強を行い備える。 【提出物】ワーク
			終了日   11 月 14 日(木)	提出日   11 月 15 日(金)
		理科	○教科書 P.130~P.191 【第 3 単元 運動とエネルギー】	● Qubena と教科書の確かめと応用を繰り返し復習しておく。 【提出物】Qubena ワークブック①~⑦
			終了日   11 月 14 日(木)	提出日   11 月 15 日(金)
	英語		○教科書 P65~P.79 ・英語ラボ P.84~P.105 ・配布プリント ・Debate ノート	● Debate で扱った Topic について、自分の意見を論理的に述べられるようにしておく。 ● これまでの既習事項も復習しておく。 【提出物】英語ラボ ノート
			終了日   11 月 14 日(木)	提出日   11 月 15 日(金)