

第3回定期テスト範囲表（1年）

	範 囲	学習のポイント
国 語	<p>◇教科書 P128～P157 P246～P250</p> <p>◇10問漢字 P44～P55 39～50</p> <p>◇ワークブックP82～P103</p> <p><出題の中心></p> <ul style="list-style-type: none"> ・「言葉」をもつ鳥、シジュウカラ ・大阿蘇 ・いろは歌 ・竹取物語の冒頭部分 <p><知識・言葉></p> <ul style="list-style-type: none"> ・文法2 文の組み立て 	<p>◇10問漢字の範囲内で読み書きできない漢字を洗い出して、繰り返し学習しよう。</p> <p>◇<出題の中心>としてある教材（文章）を何度も読んでおこう。ワークブックの問題を解き、文章の理解を深めよう。</p> <p>◇<言語・知識>としてある教材は、よく読み覚え、理解できたかどうかワークブックの問題を解き、確認しておこう。</p> <p>※テスト直前の授業で、10問漢字とワークのチェックをします。</p>
社 会	<p>【地理】□アジア州・ヨーロッパ州</p> <ul style="list-style-type: none"> ○教科書P62～P88 ○ワークP30～P43 ○単元プリント③④ <p>【歴史】□奈良時代の人々の暮らし～国風文化</p> <ul style="list-style-type: none"> ○教科書P48～P57 ○ワークP16～P25 	<p>教科書を何度も読みながら、重要事項の確認をすること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○課題プリント（単元テストなど）をしっかりと覚える。 ○試験終了後、ノート・ワークの提出 11月28日（金）※提出期限厳守です
数 学	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書P118～182 <p>関数と比例・反比例</p> <p>図形の移動、基本の作図</p> <p>③数学の問題ノートP78～113</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○教科書や数学の友の問題を何度も解きながら、重要事項の確認をする。 ○重要計算のまとめプリントの問題を復習する。 ○定期試験直前に、ノート・ワークの提出
理 科	<p>教科書：P126～177</p> <p>ワーク：～P47</p> <ul style="list-style-type: none"> ・蒸留 ・光の世界 （物の見え方、光の反射、光の屈折） ・音の世界 （音の伝わりかた、音と振動） ・力の世界 	<ul style="list-style-type: none"> ○要点をきちんと整理してからワークに取り組む。 ○ワーク、単元テストを何度も見直し、できるようにしておく。 <p>※テスト後にワークを回収します。 第2回テスト時に未提出の人は、忘れずに！！</p>
英 語	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書P71～90 ・ワークP46～65 ・単元プリント 5 6 4A4B ・リスニングテストあり 	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書を声に出して読むと読めるようになり、内容も思い出せる。 ・単語は繰り返し練習する。 ・Key Sentenceを確実に覚える。 ・ワークと単元プリントの問題でできなかったところを繰り返しやる。

11月28日（金）

	1校時	2校時	3校時	4校時	5校時
1年	国語	社会	英語	理科	数学
2年	社会	国語	数学	英語	理科
3年	英語	理科	社会	数学	国語

第 3 回 定期テスト範囲表（2 年）

	範 囲	学習のポイント
国 語	◇教科書 P122～P153 ◇10問漢字 P46～P55 41 ～ 50 ◇ワークブック P82～P103 <出題の中心> ・モアイは語る―地球の未来 ・月夜の浜辺 ・平家物語冒頭部分 ・平家物語「扇の的」の部分 <教科書以外から> ・文学的文章の読解	◇10問漢字の範囲内で読み書きできない漢字を洗い出して、繰り返し学習しよう。 ◇<出題の中心>としてある教材(文章)を何度も読んでおこう。ワークブックの問題を解き、文章の理解を深めておこう。 ◇文学的文章の読解は、単元テストや実力テストのように、初めて読む文章からの出題となります。出題の形式に慣れておこう。 ※テストの直前の授業で10問漢字、ワークのチェックをします。
社 会	【地理】○教科書 P 2 1 2 ～ 2 3 2 ○ワーク P 3 6 ～ 4 9 ○単元プリント【5】【6】 【歴史】○教科書 P 1 5 0 ～ 1 5 9 ○ワーク P 2 6 ～ 2 9 ○単元プリント【3】	○教科書を何度も読みながら、重要事項の確認をすること。 ○ワーク、単元プリントを繰り返し行う ○地理、歴史ワークの提出11/22(金)までです。 ※1週間前には提出しましょう！
数 学	・教科書P96～P124 説明の仕組み、平行線と角 合同な図形 ・数学の問題ノートP78～P93	○教科書や数学の友の問題を何度も解きながら、重要事項の確認をすること。 ○重要計算のまとめプリントの問題を復習する。 ○定期試験直前に、ノート・ワークの提出をする。
理 科	教科書 P134～P179 ワーク P30～P43 ・吸収の仕組み ・呼吸のはたらき ・心臓の働きと血液の循環 ・排出の仕組み ・圧力と大気圧	・要点をきちんと整理してからワークに取り組む。 ・単元テストを何度も見直すこと。 ・ワークは早めに取り組んでおくこと。 ※テスト終了後にワークを回収します。 ※ファイルはテスト前に回収します。 R7.11.10
英 語	教科書 P 5 9 ～ 8 1 ワーク P 5 2 ～ 7 2 単元プリント 6 7 4 A 4 B 5 A 5 B リスニングテストあり	・教科書を声に出して読むと読めるようになり、内容も思い出せる。 ・単語は繰り返し練習する。 ・Key Sentenceを確実に覚える。 ・ワークと単元プリントの問題でできなかったところを繰り返しやる。

11月28日（金）

	1校時	2校時	3校時	4校時	5校時
1年	国語	社会	英語	理科	数学
2年	社会	国語	数学	英語	理科
3年	英語	理科	社会	数学	国語

第 3 回 定期テスト範囲表（3 年）

	範 囲	学習のポイント
国 語	◇教科書 P126～P155 P233～236 ◇10問漢字 P34～P43 31～40 ◇ワークブック P87～P119 <出題の中心> ・複数の意見を読んで考えよう ・初恋 ・和歌の世界 ・古今和歌集仮名序 ・君待つと一万葉・古今・新古今 <教科書以外から> ・文学的文章の読解 <知識・言葉> ・漢字の造語力 ・文法2 文法のまとめ	◇10問漢字の範囲内で読み書きできない漢字を洗い出して、繰り返し学習しよう。 ◇<出題の中心>としてある教材（文章）を何度も読んでおこう。ワークブックの問題を解き、文章の理解を深めよう。 ◇<知識・言葉>としてある教材は、よく読み覚え、理解できたかどうかワークブックの問題を解き、確認しておこう。 ※テストの直前の授業で10問漢字、ワークのチェックをします。
社 会	【公民】 □新しい人権～三権の抑制と均衡 ○教科書 P64～P111 ○ワーク P16～P35 P40～P43	○教科書を何度も読みながら、重要事項の確認をすること。 ○課題プリント（単元テストなど）をしっかりと覚える。 ○試験終了後、ノート・ワークの提出 ※提出期限厳守です。
数 学	① 授業で学習したプリント ② 教科書P128～P178 相似な図形、平行線と比 相似な図形の面積と体積 円周角の定理 2次関数の変化の割合P108, P109 ③ 数学の問題ノートP90～P117	○教科書や数学の友の問題を何度も解きながら、重要事項の確認をすること。 ○重要計算のまとめプリントの問題を復習する。 ○定期試験直前に、ノート・ワークの提出
理 科	教科書 P161～P196 ワークP34～P49 ・エネルギーと仕事 ・仕事と力学的エネルギー ・仕事率 ・	・要点をきちんと整理してからワークに取り組む。 ・単元テストを何度も見直すこと。 ・ワークは早めに取り組んでおくこと。 ※テスト終了後にワークを回収します。 R7.11.10
英 語	教科書 P61～73 ワーク P46～57 単元プリント 7 5 A 5 B リスニングテストあり	・声に出して読めるようにする。 ・単語は繰り返し練習する。 ・Key Sentenceを確実に覚える。 ・ワークと単元プリントの間違ったところを繰り返しやる。 ※ワーク当日提出

11月28日（金）

	1校時	2校時	3校時	4校時	5校時
1年	国語	社会	英語	理科	数学
2年	社会	国語	数学	英語	理科
3年	英語	理科	社会	数学	国語