

日程

	9月14日（木）	9月15日（金）
1限目	自習	自習
2限目	英語	理科
3限目	数学	社会
4限目	国語	学活

テスト範囲

教科	教科書やワークの範囲・提出物など	学習のポイント
国語	<ul style="list-style-type: none"> ○漢字スキル 11～15 ○教科書 p 73～76 「比喻で広がる言葉の世界」 ○教科書 p 96～105 「大人になれなかった弟たちに……」 ○教科書 p 224～226 「さまざまな表現技法」 ○教科書 p 238～242 「言葉の単位」 ○書写の教科書 p 39～42 書写ブック p 3～7 	<ul style="list-style-type: none"> ★漢字と文法は繰り返し、復習しよう。 ★授業ノートやプリントをしっかりと見返そう。
社会	<p>【地理的分野】 教科書P50～91【アジア州～アフリカ州】 社会の自主学習P38～55 国名小テストから10問 ★提出物は、各クラスの点検日を守ること。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ★ノートやプリントの整理整頓をしておきましょう。 ★社会の自主学習や重要用語のプリントを何度も解きなおしましょう。
数学	<p>「文字の式」「方程式」 ○教科書 P. 56～96 ○問題集（数学の問題ノート） P. 36～63まで</p>	<ul style="list-style-type: none"> ★教科書の問題、練習問題、章末問題など必ず復習しておこう。 ★問題集も繰り返し解き直しをしておきましょう。
理科	<p>教科書：p72～109 授業プリント：No.16～No.27, 実験①.② 自主学習：p30～43, 46(2を除く), 54～57(③(5)以降を除く), 60, 615, p118, 119(物質のすがたの4以外) ★提出物：自主学習（提出日：テスト後の最初の授業） ノート（提出日：9/15終学活⇒ロッカー上）</p>	<ul style="list-style-type: none"> ★実験器具の使い方や名前も憶えておきましょう。 ★ただ名前を覚えるだけではなく、調べる方法や結果、理由をしっかり説明できるようにしましょう。 ★計算もあります。何度も解く練習をしておきましょう。 ★教科書や自主学習などは、何度も見直し、復習しましょう。 ★一問一答式で復習問題（10問）もあります。□
英語	<p>○教科書：p. 29～43 ○エイゴラボ：p. 038～059 ○授業で配布したプリント類すべて</p> <p>《提出物》</p> <p>★エイゴラボ【上記のページをやり、間違い直しをして提出】 ★学習ノート【Unit 3, 4までの新出語句・文法事項・自己表現等をまとめて提出】</p>	<ul style="list-style-type: none"> ★エイゴラボを活用して文法事項を確認し、くり返し問題を解き復習しましょう。 ★教科書本文やSURASURA英会話をよく読み、書けるようにしましょう。 ★ミニラボにある重要単語を書けるようにしましょう。