

## 2025年度 1年生 学年末試験 試験範囲

No.1

科目名	試験範囲(教科書範囲)	担当者	具体的な学習方法	試験対策授業の宿題・提出物
現代の国語	教科書P.78～85 「無彩色の色」(評論) 教科書P.179～187 「真の自立とは」(評論)	入江金子	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと。</li> <li>『無彩色の色』『真の自立とは』共に筆者の主張を理解し、考察できるようにしておくこと。</li> <li>Kテキストの問題に取り組み、わからなかったところの理解を深めること。</li> <li>Kテキストにある漢字は、読み書き両方できるようにしておくこと。</li> </ul>	<p>振り返り学習期間にノート点検を行う。 ⇒板書事項の整理、プリントの貼付を確認すること。</p> <p>指示された日にKテキストを提出すること。 ⇒丸付けをした状態で提出すること。</p>
言語文化	教科書P.170～171 伊勢物語「芥川」(歌物語) 教科書P.72～87 「羅生門」(小説)	増淵光本	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと。</li> <li>『芥川』は、登場人物(男と女)の動きを理解し、主語を意識した現代語訳ができるようにしておくこと。</li> <li>『羅生門』は、登場人物(下人と老婆)の思惑や行動について場面ごとに整理し、理解しておくこと。</li> <li>Kテキストの問題に取り組み、わからなかったところの理解を深めること。</li> <li>Kテキストにある漢字は、読み書き両方できるようにしておくこと。</li> </ul>	<p>振り返り学習期間にノート点検を行う。 ⇒板書事項の整理、プリントの貼付を確認すること。</p> <p>指示された日までにKテキストを提出すること。 ⇒丸付けをした状態で提出すること。</p>
地理総合	教科書P145～P188 Kテキスト P22～P34 第2部 国際理解と国際協力 第2章 地球的課題と国際協力	秋山織田	<ul style="list-style-type: none"> <li>配布プリントを中心に授業内容を振り返ること。</li> <li>Kテキストとワンポイントレッスンは繰り返し学習し、理解しておくこと。</li> </ul>	振り返り学習期間中にKノート・Kテキストを点検します。
歴史総合	教科書P.158～161 「第二次世界大戦後の世界と日本」 教科書P.168～177 「冷戦と脱植民地化・第三世界の台頭」 教科書P.180～193 「世界秩序の変容と日本」 Kテキストvol.1P.19,21～31 ※P19「重要語句の整理」⑩⑪は除く。 冬期休暇課題	岩井永田眞	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート、KテキストP.24,25,29,30小テストを繰り返し見直すこと。</li> <li>重要語句は、KテキストP.19,24,25,29,30を取り組み、覚えておくこと。</li> <li>答えは最終ページを参照し、丸付けもすること。</li> <li>KテキストP21,26,27,31の「探究学習」については、解いて終わらずに見直すこと。</li> </ul>	振り返り学習期間・試験当日にKノート・Kテキスト点検を行う
数学Ⅰ (チャレンジ)	教科書 P.118～124, 134～167 問題集WRITE P.63～67, 74～87 Kテキスト P.7, 8を除くすべての問題	中田長岡	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書の間を解きなおすこと。</li> <li>授業で配布したプリントを見直すこと。</li> <li>Kテキストは必ずすべての問題を解くこと。</li> </ul>	見直し期間中にノート、問題集、Kテキストの点検を行う。
数学Ⅰ (スタンダード)	教科書 P.134～162, P.165～166 問題集WRITE P.74～85,87 A問題 Kテキスト Sの問題すべて	引地木村志水	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書の間を解きなおすこと。</li> <li>授業で配布したプリントを見直すこと。</li> <li>Kテキストは必ずすべてのSの問題を解くこと。</li> </ul>	振り返り期間中にノート、WRITE、Kテキストの点検を行う。
数学Ⅰ (ベーシック)	教科書P.134～P.166 Kテキスト B問題全範囲 問題集WRITE 大問203～213, 215～216, 218～222, 224～229, 231, 233, 238	内田三崎向山	<ul style="list-style-type: none"> <li>ノートに授業プリントを貼り、復習すること。</li> <li>Kテキストを何度も解き直すこと。</li> </ul>	試験当日にKノート、Kテキストの回収を行います。Kテキストは丸付けをして提出。
数学Ⅰ (統一)	教科書P.64～167 Kテキストvol.3～vol.5 (第3回から学年末までの試験範囲)	中田長岡 引地木村志水 内田三崎向山	教科書やKテキスト、WRITEの問題を振り返って学習すること。	特になし
生物基礎	教科書P.116～P.169 KテキストP.32～P.52	土方眞木	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kノートに授業プリントを貼り、復習すること。</li> <li>Kテキストを繰り返し解くこと。</li> <li>テスト対策プリントを繰り返し解くこと。</li> </ul>	振り返り学習期間中にKノート・Kテキストを点検します。

科目名	試験範囲(教科書範囲)	担当者	具体的な学習方法	試験対策授業の宿題・提出物
英コミュ I (チャレンジ)	教科書P.98～P.107, P.112～P.121 ワークブックP.62～P.75 Lesson 8 "A Door to a New Life" Lesson 9 "Fighting Plastic Pollution"  ※漢字問題はLesson 10 (P.123～P.125)の新出単語から出題します。	浅野	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書の本文を暗記するまで読み込むこと。</li> <li>現在完了形の3つの用法と名詞を後ろから説明する分詞について、教科書・ワークブック・Kテキストの問題を何度も解いて完璧にしておくこと。</li> <li>英単語や熟語をしっかり覚えてくること。</li> </ul>	Kノート、Kテキスト、ワークブックを振り返り学習期間に点検する。
英コミュ I (スタンダード)	教科書P.98～P.107, P.112～P.121 ワークブックP.62～P.75 Lesson 8 "A Door to a New Life" Lesson 9 "Fighting Plastic Pollution"  ※漢字問題はLesson 10 (P.123～P.125)の新出単語から出題します。	藤原	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書の本文を暗記するまで声に出して読み込むこと。</li> <li>現在完了形と名詞を後ろから説明する分詞について、教科書・ワークブック・Kテキストの問題を何度も解いて完璧にしておくこと。</li> <li>英単語や熟語をしっかり覚えてくること。特にnew wordsとkey words。</li> </ul>	試験日当日までに ・Kノート ・Kテキ ・WORKBOOK を提出する。振り返り学習期間に提出してもよい。
英コミュ I (スタンダード)	教科書P.98～P.107, P.112～P.121 ワークブックP.62～P.75 Lesson 8 "A Door to a New Life" Lesson 9 "Fighting Plastic Pollution"  ※漢字問題はLesson 10 (P.123～P.125)の新出単語から出題します。	植田	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書本文について授業で配布したプリントを何度も繰り返し読み、内容を理解し、日本語訳ができるようにしておくこと。</li> <li>文法についてWORKBOOKや授業プリントを何度も解き、しっかり復習をしておくこと。</li> </ul>	試験日当日に ・Kノート ・Kテキ ・WORKBOOK を各クラスの係の生徒が集め、植田に提出すること。
英コミュ I (スタンダード)	教科書P.98～P.107, P.112～P.121 ワークブックP.62～P.75 Lesson 8 "A Door to a New Life" Lesson 9 "Fighting Plastic Pollution"  ※漢字問題はLesson 10 (P.123～P.125)の新出単語から出題します。	齊藤	<p>長文: 本文を何も見ずに理解できるレベルまで復習すること。 文法: ワーク・Kテキを一度解いて終わりではなく何度も復習すること。分からないものがあればノートを参考に考えてみる。</p>	Kノート、Kテキスト、ワークブックを振り返り学習期間に点検する。
英コミュ I (ベシク)	Lesson8～Lesson10 教科書p. 98～125 Lesson10は、授業中に指示した単語のみ Lesson8とLesson9は、新出単語、文法、本文より出題。	原田・成田	<p>対策プリントをしっかりやること。 文法プリント教科書の練習問題を復習すること。</p>	ノート・ワークブック (p.62～75)・Kテキスト 3月4日(水)3時間目 試験開始前に教卓に提出。
英コミュ I (統一)	教科書P.48～P.97 Lesson 4～Lesson 7の文法項目のみ	浅野 藤原 植田 齊藤 原田 成田	<p>これまでのLessonで学習した「to不定詞」「動名詞」「受け身」「比較表現」について、ノートやプリントで復習をし、Kテキストやワークブックの問題を解いて基礎的な内容をしっかり理解しておくこと。</p>	特になし
保健	教科書p.30～31…飲酒と健康 教科書p.32～33…薬物乱用と健康 教科書p.36～37…精神疾患の特徴	山田慎 片岡	<ul style="list-style-type: none"> <li>授業中に行った3つの単元の小テストを復習しておくこと。</li> <li>テスト対策プリントを復習しておくこと。</li> </ul>	ノート

<1年生>

月日		3月4日	3月5日	3月6日
1	試験科目	歴史総合	数学 I	地理総合
	9:10～10:00			
2	試験科目	現代の国語	生物基礎	数学 I (統一)
	10:15～11:05			
3	試験科目	英語コミュニケーション I	言語文化	英語コミュニケーション I (統一)
	11:20～12:10			
4	試験科目		保健(40分)	
	13:00～13:40			

2025年度 1年生(理数) 学年末試験 試験範囲

No.1

科目名	試験範囲(教科書範囲)	担当者	具体的な学習方法	試験対策授業の宿題・提出物
現代の国語	教科書P.78～85 「無彩の色」(評論) 教科書P.179～187 「真の自立とは」(評論)	入江	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと。</li> <li>『無彩の色』『真の自立とは』共に筆者の主張を理解し、考察できるようにしておくこと。</li> <li>Kテキストの問題に取り組み、わからなかったところの理解を深めること。</li> <li>Kテキストにある漢字は、読み書き両方できるようにしておくこと。</li> </ul>	振り返り学習期間にノート点検を行う。 ⇒板書事項の整理、プリントの貼付を確認すること。  指示された日にKテキストを提出すること。 ⇒丸付けをした状態で提出すること。
言語文化	教科書P.170～171 伊勢物語「芥川」(歌物語) 教科書P.72～87 「羅生門」(小説)	増渕	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと。</li> <li>『芥川』は、登場人物(男と女)の動きを理解し、主語を意識した現代語訳ができるようにしておくこと。</li> <li>『羅生門』は、登場人物(下人と老婆)の思惑や行動について場面ごとに整理し、理解しておくこと。</li> <li>Kテキストの問題に取り組み、わからなかったところの理解を深めること。</li> <li>Kテキストにある漢字は、読み書き両方できるようにしておくこと。</li> </ul>	振り返り学習期間にノート点検を行う。 ⇒板書事項の整理、プリントの貼付を確認すること。  指示された日までにKテキストを提出すること。 ⇒丸付けをした状態で提出すること。
地理総合	教科書P145～P188 Kテキスト P22～P34 第2部 国際理解と国際協力 第2章 地球的課題と国際協力	秋山	<ul style="list-style-type: none"> <li>授業プリントを中心に、用語だけでなく単元の事象について理解すること。</li> <li>ワークは繰り返し学習し、知識を定着させること。</li> </ul>	試験日までにノートとワークを提出すること
歴史総合	教科書P.158～161 「第二次世界大戦後の世界と日本」 教科書P.168～177 「冷戦と脱植民地化・第三世界の台頭」 教科書P.180～193 「世界秩序の変容と日本」  Kテキストvol.1P.19,21～31 ※P19「重要語句の整理」⑦⑧は除く。  冬期休暇課題	岩井	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート、KテキストP.24,25,29,30小テストを繰り返し見直すこと。</li> <li>重要語句は、KテキストP.19,24,25,29,30を取り組み、覚えておくこと。</li> <li>答えは最終ページを参照し、丸付けもすること。</li> <li>KテキストP21,26,27,31の「探究学習」については、解いて終わらずに見直すこと。</li> </ul>	振り返り学習期間・試験当日にKノート・Kテキスト点検を行う
数学I	教科書(Advanced数学I) p.124～p.165, p.208, p.209 4章 図形と計量 1節 鋭角の三角形 2節 三角比の拡張 3節 三角形への応用 巻末 演習問題	有賀長岡	右の②の問題集PRIME数学Iで、担当の先生が演習を促(うなが)した問題に対して、これを解く際に必要な考え方や背景の理解に努める。	①Kノート 授業時配布のプリントを貼って自分の解法を含む授業内容を記載。 ②演習ノート PRIME数学I ③ p.1～p.72の内、特にA問題を中心に。
数学A	教科書(Advanced数学A) p.84～p.111, p.167 2章 図形の性質 2節 円の性質 3節 空間図形 巻末 演習問題	中田有賀	右の②の問題集PRIME数学Aで、担当の先生が演習を促(うなが)した問題に対して、これを解く際に必要な考え方や背景の理解に努める。	①Kノート 授業時配布のプリントを貼って自分の解法を含む授業内容を記載。 ②演習ノート PRIME数学A ② p.1～p.73の内、特にA問題を中心に。
数学演習A	数学I :2次関数 数学A;場合の数・確率  上記の内容に対し、教科書、PRIMEの該当ページを学習しておくこと。	三崎有賀	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書の内容の復習</li> <li>PRIMEのA問題は確実に解けるようにしておく</li> <li>B問題を解けるようにしておく尚良し(余力がある人は参考も学習を！)</li> </ul>	提出物はなし。 各々が後悔をしないよう学習することが宿題です。

科目名	試験範囲(教科書範囲)	担当者	具体的な学習方法	試験対策授業の宿題・提出物
物理基礎	単元;波 P.116～117	濱野	ワンポイントレッスン・授業内演習を繰り返し解くこと	Kノートを試験後集める。
化学基礎	【教科書】 p122～153 水素イオン濃度とpH～酸化剤と還元剤まで	下村	配布したプリントを中心に復習すること	①Kノート ②対策プリント(授業時に配布したもの)
生物基礎	教科書P.116～P.169 KテキストP.32～P.52 セミナーP.91～P.97、P.115～P.118	土方	・Kノートに授業プリントを貼り、復習すること。 ・Kテキストを繰り返し解くこと。	振り返り学習期間中にKノート・Kテキストを点検します。
英語コミュニケーション I	・教科書 Blue Marble I Lesson5 ・リード問題集 第10章 分詞構文 第11章 関係代名詞 第12章 関係副詞 複合関係詞 各STEP1 ・快単vol.1 889-1100まで	有田 原田	・教科書がわかるように読解を繰り返し、内容理解を深めること。 ・リード問題集は範囲からの抜粋で出題します。文法のルールに着目し、繰り返し学習を行うこと。 ・快単については、「読める」「意味が分かる」状態に仕上げること。 ・教科書、快単の各単語学習について、Quizletに教材を上げているので活用してください。	・4skillsのチェックを行います。
保健	教科書p.30～31…飲酒と健康 教科書p.32～33…薬物乱用と健康 教科書p.36～37…精神疾患の特徴	山田慎 片岡	・授業中に行った3つの単元の小テストを復習しておくこと。 ・テスト対策プリントを復習しておくこと。	ノート

## &lt;理数クラス&gt;

月日		3月4日	3月5日	3月6日
1	試験科目	歴史総合	数学A	地理総合
	9:10～10:00			
2	試験科目	現代の国語	生物基礎	数学 I
	10:15～11:05			
3	試験科目	英語コミュニケーション I	言語文化	物理基礎
	11:20～12:10			
4	試験科目	化学基礎	保健(40分)	
	13:00～13:50			
5	試験科目		数学演習A	
	13:55～14:45			

2025年度 1年生(情報) 学年末試験 試験範囲

No.1

科目名	試験範囲(教科書範囲)	担当者	具体的な学習方法	試験対策授業の宿題・提出物
現代の国語	教科書P.78～85 「無彩の色」(評論) 教科書P.179～187 「真の自立とは」(評論)	入江	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと。</li> <li>『無彩の色』『真の自立とは』共に筆者の主張を理解し、考察できるようにしておくこと。</li> <li>Kテキストの問題に取り組み、わからなかったところの理解を深めること。</li> <li>Kテキストにある漢字は、読み書き両方できるようにしておくこと。</li> </ul>	<p>振り返り学習期間にノート点検を行う。 ⇒板書事項の整理、プリントの貼付を確認すること。</p> <p>指示された日にKテキストを提出すること。 ⇒丸付けをした状態で提出すること。</p>
言語文化	教科書P.170～171 伊勢物語「芥川」(歌物語) 教科書P.72～87 「羅生門」(小説)	増淵	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと。</li> <li>『芥川』は、登場人物(男と女)の動きを理解し、主語を意識した現代語訳ができるようにしておくこと。</li> <li>『羅生門』は、登場人物(下人と老婆)の思惑や行動について場面ごとに整理し、理解しておくこと。</li> <li>Kテキストの問題に取り組み、わからなかったところの理解を深めること。</li> <li>Kテキストにある漢字は、読み書き両方できるようにしておくこと。</li> </ul>	<p>振り返り学習期間にノート点検を行う。 ⇒板書事項の整理、プリントの貼付を確認すること。</p> <p>指示された日までにKテキストを提出すること。 ⇒丸付けをした状態で提出すること。</p>
地理総合	教科書P145～P188 Kテキスト P22～P34 第2部 国際理解と国際協力 第2章 地球的課題と国際協力	秋山	<ul style="list-style-type: none"> <li>授業プリントを中心に、用語だけでなく単元の事象について理解すること。</li> <li>ワークは繰り返し学習し、知識を定着させること。</li> </ul>	試験日までにノートとワークを提出すること
歴史総合	教科書P.158～161 「第二次世界大戦後の世界と日本」 教科書P.168～177 「冷戦と脱植民地化・第三世界の台頭」 教科書P.180～193 「世界秩序の変容と日本」 Kテキストvol.1P.19,21～31 ※P19「重要語句の整理」⑩⑪は除く。 冬期休暇課題	岩井	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート、KテキストP.24,25,29,30小テストを繰り返し見直すこと。</li> <li>重要語句は、KテキストP.19,24,25,29,30を取り組み、覚えておくこと。答えは最終ページを参照し、丸付けもすること。</li> <li>KテキストP21,26,27,31の「探究学習」については、解いて終わらずに見直すこと。</li> </ul>	振り返り学習期間・試験当日にKノート・Kテキスト点検を行う
数学 I	教科書(Advanced数学 I) p.124～p.165, p.208, p.209 4章 図形と計量 1節 鋭角の三角形 2節 三角比の拡張 3節 三角形への応用 巻末 演習問題	有賀長岡	右の②の問題集PRIME数学 I で、担当の先生が演習を促(うなが)した問題に対して、これを解く際に必要な考え方や背景の理解に努める。	①Kノート 授業時配布のプリントを貼って自分の解法を含む授業内容を記載。 ②演習ノート PRIME数学 I ③ p.1～p.72の内、特にA問題を中心に。
数学A	教科書(Advanced数学A) p.84～p.111, p.167 2章 図形の性質 2節 円の性質 3節 空間図形 巻末 演習問題	中田有賀	右の②の問題集PRIME数学Aで、担当の先生が演習を促(うなが)した問題に対して、これを解く際に必要な考え方や背景の理解に努める。	①Kノート 授業時配布のプリントを貼って自分の解法を含む授業内容を記載。 ②演習ノート PRIME数学A ② p.1～p.73の内、特にA問題を中心に。
数学演習A	数学 I :2次関数 数学A;場合の数・確率 上記の内容に対し、教科書, PRIMEの該当ページを学習しておくこと。	三崎有賀	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書の内容の復習</li> <li>PRIMEのA問題は確実に解けるようにしておく</li> <li>B問題を解けるようにしておく(尚良し)</li> <li>(余力がある人は参考も学習を！)</li> </ul>	提出物はなし。 各々が後悔をしないよう学習することが宿題です。

2025年度 1年生(情報) 学年末試験 試験範囲

No.2

科目名	試験範囲(教科書範囲)	担当者	具体的な学習方法	試験対策授業の宿題・提出物
物理基礎	単元;波 P.116~117	濱野	ワンポイントレッスン・授業内演習を繰り返し解くこと	Kノートを試験後集める。
生物基礎	教科書P.116~P.169 KテキストP.32~P.52 セミナーP.91~P.97、P.115~P.118	土方	・Kノートに授業プリントを貼り、復習すること。 ・Kテキストを繰り返し解くこと。	振り返り学習期間中にKノート・Kテキストを点検します。
英語コミュニケーション I	・教科書 Blue Marble I Lesson5 ・リード問題集 第10章 分詞構文 第11章 関係代名詞 第12章 関係副詞 複合関係詞 各STEP1 ・快単vol.1 889-1100まで	有田原田	・教科書がわかるように読解を繰り返し、内容理解を深めること。 ・リード問題集は範囲からの抜粋で出題します。文法のルールに着目し、繰り返し学習を行うこと。 ・快単については、「読める」「意味が分かる」状態に仕上げること。 ・教科書、快単の各単語学習について、Quizletに教材を上げていますので活用してください。	・4skillsのチェックを行います。
保健	教科書p.30~31…飲酒と健康 教科書p.32~33…薬物乱用と健康 教科書p.36~37…精神疾患の特徴	山田慎片岡	・授業中に行った3つの単元の小テストを復習しておくこと。 ・テスト対策プリントを復習しておくこと。	ノート

<情報クラス>

月日		3月4日	3月5日	3月6日
1	試験科目	歴史総合	数学A	地理総合
	9:10~10:00			
2	試験科目	現代の国語	生物基礎	数学 I
	10:15~11:05			
3	試験科目	英語コミュニケーション I	言語文化	物理基礎
	11:20~12:10			
4	試験科目		保健(40分)	化学基礎(全通併修)
	13:00~13:50			
5	試験科目		数学演習A	
	13:55~14:45			

科目名	試験範囲(教科書範囲)	担当者	具体的な学習方法	試験対策授業の宿題・提出物
現代の国語	教科書P.78～85 「無彩色の色」(評論) 教科書P.179～187 「真の自立とは」(評論)	入江	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと。</li> <li>『無彩色の色』『真の自立とは』共に筆者の主張を理解し、考察できるようにしておくこと。</li> <li>Kテキストの問題に取り組み、わからなかったところの理解を深めること。</li> <li>Kテキストにある漢字は、読み書き両方できるようにしておくこと。</li> </ul>	<p>振り返り学習期間にノート点検を行う。 ⇒板書事項の整理、プリントの貼付を確認すること。</p> <p>指示された日にKテキストを提出すること。 ⇒丸付けをした状態で提出すること。</p>
言語文化	教科書P.170～171 伊勢物語「芥川」(歌物語) 教科書P.72～87 「羅生門」(小説)	増淵	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと。</li> <li>『芥川』は、登場人物(男と女)の動きを理解し、主語を意識した現代語訳ができるようにしておくこと。</li> <li>『羅生門』は、登場人物(下人と老婆)の思惑や行動について場面ごとに整理し、理解しておくこと。</li> <li>Kテキストの問題に取り組み、わからなかったところの理解を深めること。</li> <li>Kテキストにある漢字は、読み書き両方できるようにしておくこと。</li> </ul>	<p>振り返り学習期間にノート点検を行う。 ⇒板書事項の整理、プリントの貼付を確認すること。</p> <p>指示された日までにKテキストを提出すること。 ⇒丸付けをした状態で提出すること。</p>
地理総合	教科書P145～P188 Kテキスト P22～P34 第2部 国際理解と国際協力 第2章 地球的課題と国際協力	秋山	<ul style="list-style-type: none"> <li>授業プリントを中心に、用語だけでなく単元の事象について理解すること。</li> <li>ワークは繰り返し学習し、知識を定着させること。</li> </ul>	試験日までにノートとワークを提出すること
歴史総合	教科書P.158～161 「第二次世界大戦後の世界と日本」 教科書P.168～177 「冷戦と脱植民地化・第三世界の台頭」 教科書P.180～193 「世界秩序の変容と日本」 Kテキストvol.1P.19,21～31 ※P19「重要語句の整理」⑰⑱は除く。 冬期休暇課題	岩井	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書、ノート、KテキストP.24,25,29,30小テストを繰り返し見直すこと。</li> <li>重要語句は、KテキストP.19,24,25,29,30を取り組み、覚えておくこと。答えは最終ページを参照し、丸付けもすること。</li> <li>KテキストP21,26,27,31の「探究学習」については、解いて終わらずに見直すこと。</li> </ul>	振り返り学習期間・試験当日にKノート・Kテキスト点検を行う
数学 I	教科書(Advanced数学 I) p.124～p.165, p.208, p.209 4章 図形と計量 1節 鋭角の三角形 2節 三角比の拡張 3節 三角形への応用 巻末 演習問題	有賀長岡	右の②の問題集PRIME数学 I で、担当の先生が演習を促(うなが)した問題に対して、これを解く際に必要な考え方や背景の理解に努める。	①Kノート 授業時配布のプリントを貼って自分の解法を含む授業内容を記載。 ②演習ノート PRIME数学 I ③ p.1～p.72の内、特にA問題を中心に。
数学A	教科書(Advanced数学A) p.84～p.111, p.167 2章 図形の性質 2節 円の性質 3節 空間図形 巻末 演習問題	中田有賀	右の②の問題集PRIME数学Aで、担当の先生が演習を促(うなが)した問題に対して、これを解く際に必要な考え方や背景の理解に努める。	①Kノート 授業時配布のプリントを貼って自分の解法を含む授業内容を記載。 ②演習ノート PRIME数学A② p.1～p.73の内、特にA問題を中心に。

科目名	試験範囲(教科書範囲)	担当者	具体的な学習方法	試験対策授業の宿題・提出物
化学基礎	【教科書】 p122～153 水素イオン濃度とpH～酸化剤と還元剤まで	下村	配布したプリントを中心に復習すること	①Kノート ②対策プリント(授業時に配布したもの)
生物基礎	教科書P.116～P.169 KテキストP.32～P.52 セミナーP.91～P.97、P.115～P.118	土方	・Kノートに授業プリントを貼り、復習すること。 ・Kテキストを繰り返し解くこと。	振り返り学習期間中にKノート・Kテキストを点検します。
英語コミュニケーション I	・教科書 Blue Marble I Lesson5 ・リード問題集 第10章 分詞構文 第11章 関係代名詞 第12章 関係副詞 複合関係詞 各STEP1 ・快単vol.1 889～1100まで	有田原田	・教科書がわかるように読解を繰り返し、内容理解を深めること。 ・リード問題集は範囲からの抜粋で出題します。文法のルールに着目し、繰り返し学習を行うこと。 ・快単については、「読める」「意味が分かる」状態に上げること。 ・教科書、快単の各単語学習について、Quizletに教材を上げているので活用してください。	・4skillsのチェックを行います。
保健	教科書p.30～31…飲酒と健康 教科書p.32～33…薬物乱用と健康 教科書p.36～37…精神疾患の特徴	山田慎片岡	・授業中に行った3つの単元の小テストを復習しておくこと。 ・テスト対策プリントを復習しておくこと。	ノート

## &lt;文系クラス&gt;

月日		3月4日	3月5日	3月6日
1	試験科目	歴史総合	数学A	地理総合
	9:10～10:00			
2	試験科目	現代の国語	生物基礎	数学 I
	10:15～11:05			
3	試験科目	英語コミュニケーション I	言語文化	
	11:20～12:10			
4	試験科目	化学基礎	保健(40分)	
	13:00～13:50			
5	試験科目			
	14:05～14:55			