

# 36期 高1 冬期課題一覧

## <1組>

教科	内容	取り組み方	提出日	課題テストについて
国語	[国語A] 問題集プログレス 問題番号23～30 [国語B]『基本の古文』p34～55 スタディサプリ「高1ベーシック漢文」 第9・10・11講 ★スタディサプリ連動課題	[国語A] 問題集プログレスはテキストに直接答えを書き込み、解説を熟読しながら答え合わせをすること。 [国語B]『基本の古文』はテキストに直接書き込み、答え合わせもすること。 スタディサプリは、動画を見ながらテキストに必要な書き込みをする。動画視聴後確認テストに取り組む。授業では習っていない範囲の学習なので、丁寧に取り組むこと。	1/8(水) 現代文・古文のテキスト スタディサプリのテキスト	国語Aはプログレスの範囲より出題。 国語Bは宿題の範囲より出題。漢文からも出題します。 スタディサプリ連動課題からは出題しません。
現代社会	①スタディサプリ (期末考査振り返り課題) ②社会探究レポート	①配信された動画を視聴し、確認テストを行う(100%になるまで取り組むこと)。 ②9～12月に世の中で起きた出来事から、自分が関心あるものを選び、パワーポイントでレポートを作成する。 ※詳細は別紙で配布し、授業で説明します。	①12/23までに完了すること ②3学期最初の授業	社会は「現代社会」「世界史A」ともに課題テストはありません。
数学	①スタディサプリ(数A:4講座) ②REPEAT I+A P.64, 86(数I) ③2019年度第2回進研模試解き直し ④2018年度第3回進研模試過去問 ⑤スタディサプリ連動課題	①2学期に学習した範囲を宿題として配信しますので、チェックテストで満点が取れるまで頑張ろう。 ②数学Iの問題集用ノートにすること。 理系希望者は隣のページもやっておくためになります。 ③④夏休みに作った「模試解き直しノート」の続きに、11/5(火)に受験した第2回進研模試の7番以外の解き直しと、2018年度第3回進研模試を全問解き、答え合わせをする。間違えた問題について解説を読みポイントをまとめておく。(3学期にも模試があります。理系希望者は最低でも偏差値50以上を目指そう!) ⑤スタディサプリ到達度テストのやり直しです。各個人で取り組む講座が違います。	②③④のみ 課題テスト当日 ①⑤は取り組んだ時点で提出完了です。	①②の範囲から出題テストはIとAを合わせて「数学」として出題します。
物理基礎	①スタディサプリ(物理基礎 第3講 摩擦力、運動方程式) ②セミナー P.47～P.49 演習問題9 7～103、 P.52～P.53 演習問題105～112	① 配信された動画を視聴し、確認テストを受ける。 ② 演習用ノートに解いて、丸付け、やり直しをして提出。ただし、答のみは、不可。しっかりと運動方程式を示すこと。	テスト当日提出。	①、②から出題
生物基礎	①スタディサプリから配信した宿題をしておくこと。 ②リードα 演習ノート問題集P71の47番までもう一度復習しておくこと。	① 配信された動画を視聴し、確認テストを受ける。 ② もう一度解いてみる。(自主的にリードDも解いてみる)	①は取り組んだ時点で提出完了です。 ②は提出の必要はありません。	2学期の中間テスト、期末テスト及び板書ノートから出題します。 板書ノートの範囲は体内環境から神経系拮抗作用の表まで。 教科書だとP100からP127まで。
英語	①スタディサプリ 不定詞&動名詞(スタンダードレベル) ②Newsbreaks for basic ③システム英単語 単語番号501～600 ④スタディサプリ連動課題	①動画を見て復習した後に確認テストを受けること。 ②「総合設問集」を解いて、答え合わせをして提出すること。 ③音読して覚えてから、書く練習をしておくこと。 ④配信された課題動画を見て復習し、確認テストを受けること。	①④1/7(火)までに提出完了すること。 ②1/8(水)課題テスト当日	①、②、③から出題
音楽	レポート提出	・配布された2曲を鑑賞する ・作詞者、作曲者について調べる ・曲の内容を分析し、まとめる ・感想文を書く	3学期最初の授業	
総合探究	第7回ナレッジイノベーションアワード 「未来の私の仕事を考える」応募用紙	第7回ナレッジイノベーションアワードお助けシートを参考にしながら、応募シートを完成させましょう。	1/8(水)	
その他	「文系 理系 希望調査票」	文系・理系だけでなく、学部まで考えて選択科目を選びましょう。	1/10(金)	

# 36期 高1 冬期課題一覧

## <2・3組>

教科	内容	取り組み方	提出日	課題テストについて
国語	<p>[国語A] 問題集プログレス 問題番号23～30</p> <p>[国語B] 『基本の古文』p34～55</p> <p>スタディサプリ「高1ベーシック漢文」第9・10・11講</p> <p>★スタディサプリ連動課題</p>	<p>[国語A] 問題集プログレスはテキストに直接答えを書き込み、解説を熟読しながら答え合わせをすること。</p> <p>[国語B] 『基本の古文』はテキストに直接書き込み、答え合わせもすること。</p> <p>スタディサプリは、動画を見ながらテキストに必要な書き込みをする。動画視聴後確認テストに取り組む。授業では習っていない範囲の学習なので、丁寧に取り組むこと。</p>	1/8(水) 現代文・古文のテキスト スタディサプリのテキスト	<p>国語Aはプログレスの範囲より出題。</p> <p>国語Bは宿題の範囲より出題。漢文からも出題します。</p> <p>スタディサプリ連動課題からは出題しません。</p>
現代社会	<p>①スタディサプリ (期末考査振り返り課題)</p> <p>②社会探究レポート</p>	<p>①配信された動画を視聴し、確認テストを行う(100%になるまで取り組むこと)。</p> <p>②9～12月に世の中で起きた出来事から、自分が関心あるものを選び、パワーポイントでレポートを作成する。</p> <p>※詳細は別紙で配布し、授業で説明します。</p>	<p>①12/23までに完了すること</p> <p>②3学期最初の授業</p>	<p>社会は「現代社会」「世界史A」ともに課題テストはありません。</p>
数学	<p>①スタディサプリ(数A:4講座)</p> <p>②REPEAT I+A P.64, 86(数I)</p> <p>③2019年度第2回進研模試解き直し</p> <p>④2018年度第3回進研模試過去問</p> <p>⑤スタディサプリ連動課題</p>	<p>①2学期に学習した範囲を宿題として配信しますので、チェックテストで満点が取れるまで頑張ろう。</p> <p>②数学Iの問題集用ノートにすること。 理系希望者は隣のページもやっておくためになります。</p> <p>③④夏休みに作った「模試解き直しノート」の続きに、11/5(火)に受験した第2回進研模試の7番以外の解き直しと、2018年度第3回進研模試を全問解き、答え合わせをする。間違えた問題について解説を読みポイントをまとめておく。(3学期にも模試があります。理系希望者は最低でも偏差値50以上を目指そう！)</p> <p>⑤スタディサプリ到達度テストのやり直しです。各個人で取り組む講座が違います。</p>	<p>②③④のみ 課題テスト当日</p> <p>①⑤は取り組んだ時点で提出完了です。</p>	<p>①②の範囲から出題テストはIとAを合わせて「数学」として出題します。</p>
物理基礎	<p>① スタディサプリ(物理基礎 第3講 摩擦力、運動方程式)</p> <p>② セミナー P.47～P.49 演習問題97～103、P.52～P.53 演習問題105～112</p>	<p>① 配信された動画を視聴し、確認テストを受ける。</p> <p>② 演習用ノートに解いて、丸付け、やり直しをして提出。ただし、答のみは、不可。しっかりと運動方程式を示すこと。</p>	テスト当日提出。	①、②から出題
生物基礎	<p>① スタディサプリから配信した宿題をしておくこと。</p> <p>② リードα 演習ノート問題集P71の47番までもう一度復習しておくこと。</p>	<p>① 配信された動画を視聴し、確認テストを受ける。</p> <p>② もう一度解いてみる。(自主的にリードDも解いてみる)</p>	<p>①は取り組んだ時点で提出完了です。</p> <p>②は提出の必要はありません。</p>	<p>2学期の中間テスト、期末テスト及び板書ノートから出題します。</p> <p>板書ノートの範囲は体内環境から神経系拮抗作用の表まで。教科書だとP100からP127まで。</p>
英語	<p>①スタディサプリ 不定詞&amp;動名詞(スタンダードレベル)</p> <p>②Newsbreaks for basic</p> <p>③システム英単語 単語番号501～600</p> <p>④スタディサプリ連動課題</p>	<p>①動画を見て復習した後に確認テストを受けること。</p> <p>②「総合設問集」を解いて、答え合わせをして提出すること。</p> <p>③音読して覚えてから、書く練習をしておくこと。</p> <p>④配信された課題動画を見て復習し、確認テストを受けること。</p>	<p>①④1/7(火)までに提出完了すること。</p> <p>②1/8(水)課題テスト当日</p>	①、②、③から出題
音楽	レポート提出	<ul style="list-style-type: none"> <li>・配布された2曲を鑑賞する</li> <li>・作詞者、作曲者について調べる</li> <li>・曲の内容を分析し、まとめる</li> <li>・感想文を書く</li> </ul>	3学期最初の授業	
総合探究	第7回ナレッジイノベーションアワード「未来の私の仕事を考える」応募用紙	第7回ナレッジイノベーションアワードお助けシートを参考にしながら、応募シートを完成させましょう。	1/8(水)	
その他	「文系 理系 希望調査票」	文系・理系だけでなく、学部まで考えて選択科目を選びましょう。	1/10(金)	

## 36期 高1 冬期課題一覧

### <4組>

教科	内容	取り組み方	提出日	課題テストについて
国語	[国語A] 問題集プログレス 問題番号23～30 本体と要約ノート [国語B] 『基本の古文』p34～55 スタディサプリ「高1ベーシック漢文」第9・10・11講 ★スタディサプリ連動課題	[国語A] 問題集プログレスはテキストに直接答えを書き込み、解説を熟読しながら答え合わせをすること。 [国語B] 『基本の古文』はテキストに直接書き込み、答え合わせもすること。 スタディサプリは、動画を見ながらテキストに必要な書き込みをする。動画視聴後確認テストに取り組む。授業では習っていない範囲の学習なので、丁寧に取り組むこと。	1/8(水) 現代文・古文のテキスト スタディサプリのテキスト	国語Aはプログレスの範囲より出題。 国語Bは宿題の範囲より出題。漢文からも出題します。 スタディサプリ連動課題からは出題しません。
現代社会	①スタディサプリ (期末考査振り返り課題) ②社会探究レポート	①配信された動画を視聴し、確認テストを行う(100%になるまで取り組むこと)。 ②9～12月に世の中で起きた出来事から、自分が関心あるものを選び、パワーポイントでレポートを作成する。 ※詳細は別紙で配布し、授業で説明します。	①12/23までに完了すること ②3学期最初の授業	社会は「現代社会」「世界史A」ともに課題テストはありません。
数学	①スタディサプリ(数A:4講座) ②REPEAT I+A P.64, 86(数I) ③2019年度第2回進研模試解き直し ④2018年度第3回進研模試過去問 ⑤スタディサプリ連動課題	①2学期に学習した範囲を宿題として配信しますので、チェックテストで満点が取れるまで頑張ろう。 ②数学Iの問題集用ノートにすること。 理系希望者は隣のP.65, 87もやっておくこと。 ③④夏休みに作った「模試解き直しノート」の続きに、11/5(火)に受験した第2回進研模試の7番以外の解き直しと、2018年度第3回進研模試を全問解き、答え合わせをする。間違えた問題について解説を読みポイントをまとめておく。(3学期にも模試があります。理系希望者は最低でも偏差値50以上を目指そう!) ⑤スタディサプリ到達度テストのやり直しです。各個人で取り組む講座が違います。	②③④のみ 課題テスト当日 ①⑤は取り組んだ時点で提出完了です。	①②の範囲から出題 テストはIとAを合わせて「数学」として出題します。
物理基礎	①スタディサプリ(物理基礎 第3講 摩擦、運動方程式) ②セミナー P.47～P.49 演習問題9 7～104、 P.52～P.53 演習問題105～114 発展例題 7、8	① 配信された動画を視聴し、確認テストを受ける。 ② 演習用ノートに解いて、丸付け、やり直しをして提出。ただし、答のみは、不可。しっかりと運動方程式を示すこと。	テスト当日提出。	①、②から出題
生物基礎	①スタディサプリ ②問題集 遺伝子とそのはたらき P.42～48 基本例題1～4、22～33 P.65の基本例題1, 2 P.68～71 40～46	①動画を見て、確認テストを受けること。 ②問題集ノートに答えを書いて1つ1つ丸を付けて提出 間違えたところは訂正すること。	テスト当日提出	①、②から出題
英語	①スタディサプリ 不定詞&動名詞(スタンダードレベル) ②Newsbreaks for basic ③システム英単語 単語番号501～600 ④スタディサプリ連動課題	①動画を見て復習した後に確認テストを受けること。 ②「総合設問集」を解いて、答え合わせをして提出すること。 ③音読して覚えてから、書く練習をしておくこと。 ④配信された課題動画を見て復習し、確認テストを受けること。	①④1/7(火)までに提出完了すること。 ②1/8(水)課題テスト当日	①、②、③から出題
音楽	レポート提出	・配布された2曲を鑑賞する ・作詞者、作曲者について調べる ・曲の内容を分析し、まとめる ・感想文を書く	3学期最初の授業	
総合探究	第7回ナレッジイノベーションアワード 「未来の私の仕事を考える」応募用紙	第7回ナレッジイノベーションアワードお助けシートを参考にしながら、応募シートを完成させましょう。	1/8(水)	
その他	「文系 理系 希望調査票」	文系・理系だけでなく、学部まで考えて選択科目を選びましょう。	1/10(金)	

# 36期 高1 冬期課題一覧

## <5・6組>

教科	内容	取り組み方	提出日	課題テストについて
国語	[国語A] 問題集プログレス 問題番号23～30 [国語B]『基本の古文』p48～65 スタディサプリ「高1ベーシック漢文」第9・10・11講 ★スタディサプリ連動課題	[国語A] 問題集プログレスはテキストに直接答えを書き込み、解説を熟読しながら答え合わせをすること。 [国語B]『基本の古文』はテキストに直接書き込み、答え合わせもすること。 スタディサプリは、動画を見ながらテキストに必要な書き込みをする。動画視聴後確認テストに取り組む。授業では習っていない範囲の学習なので、丁寧に取り組むこと。	1/8(水) 現代文・古文のテキスト スタディサプリのテキスト	国語Aはプログレスの範囲より出題。 国語Bは宿題の範囲より出題。漢文からも出題します。 スタディサプリ連動課題からは出題しません。
現代社会	①スタディサプリ (期末考査振り返り課題) ②社会探究レポート	①配信された動画を視聴し、確認テストを行う(100%になるまで取り組むこと)。 ②9～12月に世の中で起きた出来事から、自分が関心あるものを選び、パワーポイントでレポートを作成する。 ※詳細は別紙で配布し、授業で説明します。	①12/23までに完了すること ②3学期最初の授業	社会は「現代社会」「世界史A」ともに課題テストはありません。
数学	①スタディサプリ (数I:3講座, 数A:3講座) 余力のある人はスタンダードにもチャレンジしよう! ②2019年度第2回進研模試解き直し ③2018年度第3回進研模試過去問 ④スタディサプリ連動課題	①2学期に学習した範囲を宿題として配信しますので、チェックテストで満点が取れるまで頑張ろう。 ②③夏休みに作った「模試解き直しノート」の続きに、11/5(火)に受験した第2回進研模試の7番以外の解き直しと、2018年度第3回進研模試を全問解き、答え合わせをする。間違えた問題について解説を読みポイントをまとめておく。(3学期にも模試があります。理系希望者は最低でも偏差値50以上を目指そう!) ④スタディサプリ到達度テストのやり直しです。各個人で取り組む講座が違います。	②③のみ 課題テスト当日  ①④は取り組んだ時点で提出完了です。	①の範囲から出題 テストはIとAを合わせて「数学」として出題します。
物理基礎	① スタディサプリ(物理基礎 第3講 摩擦力、運動方程式) ② セミナー P.47～P.49 演習問題97～103、 P.52～P.53 演習問題105～112	① 配信された動画を視聴し、確認テストを受ける。 ② 演習用ノートに解いて、丸付け、やり直しをして提出。ただし、答のみは、不可。しっかりと運動方程式を示すこと。	テスト当日提出。	①、②から出題
生物基礎	① スタディサプリから配信した宿題をしておくこと。 ② リードα 演習ノート問題集P71の47番までもう一度復習しておくこと。	① 配信された動画を視聴し、確認テストを受ける。 ② もう一度解いてみる。(自主的にリードDも解いてみる)	①は取り組んだ時点で提出完了です。 ②は提出の必要はありません。	2学期の中間テスト、期末テスト及び板書ノートから出題します。 板書ノートの範囲は体内環境から神経系拮抗作用の表まで。 教科書だとP100からP127まで。
英語	①スタディサプリ 不定詞&動名詞(スタンダードレベル) ②Newsbreaks for basic ③システム英単語 単語番号501～600 ④スタディサプリ連動課題	①動画を見て復習した後に確認テストを受けること。 ②「総合設問集」を解いて、答え合わせをして提出すること。 ③音読して覚えてから、書く練習をしておくこと。 ④配信された課題動画を見て復習し、確認テストを受けること。	①④1/7(火)までに提出完了すること。 ②1/8(水)課題テスト当日	①、②、③から出題
総合探究	第7回ナレッジイノベーションアワード 「未来の私の仕事を考える」応募用紙	第7回ナレッジイノベーションアワードお助けシートを参考にしながら、応募シートを完成させましょう。	1/8(水)	
その他	「文系 理系 希望調査票」	文系・理系だけでなく、学部まで考えて選択科目を選びましょう。	1/10(金)	

# 36期 高1 冬期課題一覧

## <7組>

教科	内容	取り組み方	提出日	課題テストについて
国語	[国語A] 問題集プログレス 問題番号23～30 本体と要約ノート [国語B] 『基本の古文』p48～65 スタディサプリ「高1ベーシック漢文」第9・10・11講 ★スタディサプリ連動課題	[国語A] 問題集プログレスはテキストに直接答えを書き込み、解説を熟読しながら答え合わせをすること。 [国語B] 『基本の古文』はテキストに直接書き込み、答え合わせもすること。 スタディサプリは、動画を見ながらテキストに必要な書き込みをする。動画視聴後確認テストに取り組む。授業では習っていない範囲の学習なので、丁寧に取り組むこと。	1/8(水) 現代文・古文のテキスト スタディサプリのテキスト	国語Aはプログレスの範囲より出題。 国語Bは宿題の範囲より出題。漢文からも出題します。 スタディサプリ連動課題からは出題しません。
現代社会	①スタディサプリ (期末考査振り返り課題) ②社会探究レポート	①配信された動画を視聴し、確認テストを行う(100%になるまで取り組むこと)。 ②9～12月に世の中で起きた出来事から、自分が関心あるものを選び、パワーポイントでレポートを作成する。 ※詳細は別紙で配布し、授業で説明します。	①12/23までに完了すること ②3学期最初の授業	社会は「現代社会」「世界史A」ともに課題テストはありません。
数学	①スタディサプリ (数I : 3講座) ②2019年度第2回進研模試解き直し ③2018年度第3回進研模試過去問 ④2学期振り返りプリント (整数、数列20問) ⑤スタディサプリ連動課題	①2学期に学習した範囲を宿題として配信しますので、チェックテストで満点が取れるまで頑張ろう。 (2学期の積み残しを無くし、3学期のスタートが良いものなるように頑張ろう！) ②③夏休みに作った「模試解き直しノート」の続きに、11/5(火)に受験した第2回進研模試の7番以外の解き直しと、2018年度第3回進研模試を全問解き、答え合わせをする。間違えた問題について解説を読みポイントをまとめておく。 (3学期にも模試があります。伸びが実感できるようにしっかりと振り返ろう！) ④テスト返却時に配布します。 数学Aの問題集用ノートにすること。 ⑤スタディサプリ到達度テストのやり直しです。各個人で取り組む講座が異なります。	②③④のみ 課題テスト当日 ①⑤は取り組んだ時点で提出完了です。	①④の範囲から出題 テストはIとAを合わせて「数学」として出題します。
物理基礎	① スタディサプリ(物理基礎 第3講 摩擦力、運動方程式) ② セミナー P.47～P.49 演習問題9 7～104、 P.52～P.53 演習問題105～114 発展例題 7、8	① 配信された動画を視聴し、確認テストを受ける。 ② 演習用ノートに解いて、丸付け、やり直しをして提出。ただし、答のみは、不可。しっかりと運動方程式を示すこと。	テスト当日提出。	①、②から出題
生物基礎	①スタディサプリ ②問題集 遺伝子とそのはたらき P.42～48 基本例題1～4、22～33 P.65の基本例題1、2 P.68～71 40～46	①動画を見て、確認テストを受けること。 ②問題集ノートに答えを書いて1つ1つ丸を付けて提出 間違ったところは訂正すること。	テスト当日提出	①、②から出題
英語	①スタディサプリ 関係詞、接続詞、比較(トップレベル) ②Newsbreaks for standard ③システム英単語 単語番号1010～1109 ④スタディサプリ連動課題 ⑤第3回駿台全国模試 過去問	①動画を見て復習した後に確認テストを受けること。 ②「総合設問集」を解いて、答え合わせをして提出すること。 ③音読して覚えてから、書く練習をしておくこと。 ④配信された課題動画を見て復習し、確認テストを受けること。 ⑤コミュ英の復習ノートに解いて答え合わせをし、正解できなかった問題についてポイントをまとめておくこと。	①④1/7(火)までに提出完了すること。 ②1/8(水)課題テスト当日 ⑤1/14(火)朝SHR	①、②、③から出題
音楽	レポート提出	・配布された2曲を鑑賞する ・作詞者、作曲者について調べる ・曲の内容を分析し、まとめる ・感想文を書く	3学期最初の授業	
総合探究	第7回ナレッジイノベーションアワード 「未来の私の仕事を考える」応募用紙	第7回ナレッジイノベーションアワードお助けシートを参考にしながら、応募シートを完成させましょう。	1/8(水)	
その他	「文系 理系 希望調査票」	文系・理系だけでなく、学部まで考えて選択科目を選びましょう。	1/10(金)	