

課題を提出する際は、科目名・四桁番号・氏名を記入すること。

※1 四桁番号 1年1組5番→1105

※2 プリント等に科目名が記載されている場合は、記入する必要はありません。

国語

分類番号	科目	学習内容
3C・3E	現代文 標準国語	『コミュニケーションの文化』感想文プリント ・・・【5月18日(月)(予定)に提出すること】 『コミュニケーションの文化』脚問解く ・・・【最初の授業日に教科担当者に提出すること】 『常用漢字ダブルクリア 別冊徹底トレーニングノート』 ・・・【最初の授業日に教科担当者に提出すること】 ○ 大学進学希望者用の小論文 or レポート (未提出者) ・・・【5月18日(月)(予定)に提出すること】
3J	発展国語	『国語常識 作文 ステップアップ』P4～21 ・・・【最初の授業日に教科担当者に提出すること】 【最初の授業日に教科担当者に提出すること】 新しい課題はありません。今までの課題を提出できるようにしておいてください。
3I・3J	古典	春休み課題プリント冊子 (未提出者) ・・・【5月18日(月)(予定)に提出すること】 「十二の『子』文字」プリント ・・・【最初の授業日に教科担当者に提出すること】 『古典文法 要点整理ノート』 ・・・【5月18日(月)(予定)に提出すること】
3I	文学と食	「食と想像力」の語句調べと感想 ・・・【最初の授業日に教科担当者に提出すること】

数学

分類番号	科目	学習内容
3C	ライフ数学	『高校生の一般常識総ざらえ』のルーズリーフ等 【5月18日(月)(予定)に提出すること】 プリント(過去問)【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3C	ビジネス数学	授業プリント No. 1、No. 2【最初の授業日に教科担当者に提出すること】 『高校生の一般常識総ざらえ』のルーズリーフ等 【5月18日(月)(予定)に提出すること】
3C	数学Ⅱ	両面印刷のプリント2枚、IAの復習のルーズリーフ等 【5月18日(月)(予定)に提出すること】
3CD	数学Ⅲ	授業プリント、Study-Up ノート数学Ⅲ 【最初の授業日に教科担当者に提出すること】 ※当初の指示とは異なりますが、今回の指示に従って提出してください。

理科

分類 番号	科目	学習内容
3HI	物理	<p>問題集「NEW GLOBAL」の基本例題 22～25 をノートかルーズリーフに解いて提出。分からなくても解説を見て理解できるように頑張る。</p> <p>【5月18日（月）（予定）に提出すること】</p>
3G	化学	<p>今までの範囲を完結しよう。</p> <p>問題集「エクセル化学」の以下の問題を解いて答え合わせをする。</p> <p>P105～192 の「基本問題」の奇数番号問題。また P105～192 の「基本問題」の偶数番号問題もやってみよう。</p> <p>スマホなどで「NHK 高校講座 ライブラリー」と検索し、化学基礎を視聴してみよう。</p> <p>【課題の提出なし】</p>
3G	コンクエスト理科	<p><化学分野></p> <p>大学入学共通テスト対策問題集化学基礎 2020 の p. 43～p. 45 を解く。</p> <p>参考に、「NHK 高校講座 ライブラリー」と検索し、化学基礎の第 22 回～第 23 回まで視聴すると復習になります。</p> <p><生物分野></p> <p>大学入学共通テスト対策問題集生物基礎 2020 の p. 34～p. 35 p. 40～p. 41 を解く。</p> <p>参考に、「NHK 高校講座 ライブラリー」と検索し、生物基礎の第 8 回～第 17 回まで視聴すると復習になります。</p> <p>Youtube にも動画を上げています。</p> <p>学習のすすめ p. 34 例題①の解説 p. 38 例題③の解説</p> <p>【課題の提出なし】</p>
3D	基礎理科探究	<p>新たな課題はありません。前回の課題を学校再開時に提出できるように準備してください。</p> <p>【5月18日（月）（予定）に提出すること】</p>

社会

分類 番号	科目	学習内容
3A	日本史A	<p>今までの課題を見直して、やり残しているところがあれば完了させてください。</p> <p>【最初の授業日に教科担当者に提出すること】</p>
3AB	日本史B	<p>今までの課題を見直して、やり残しているところがあれば完了させてください。</p> <p>【最初の授業日に教科担当者に提出すること】</p>
3AB	世界史B	<p>今までの課題を見直して、やり残しているところがあれば完了させてください。</p> <p>【最初の授業日に教科担当者に提出すること】</p>
3B・3D	公民応用探究	<p>ひき続き、18歳選挙や少子高齢社会の状況について、できるだけネットや1年次の現社教科書・資料集で確認しておいてください。提出物はありません。</p> <p>【課題の提出なし】</p>
3I	時事問題	<p>ひき続き、関心のあるニュースを新聞やネット上でチェックしておいてください。提出物はありません。</p> <p>【課題の提出なし】</p>

英語

分類 番号	科目	学習内容
3D	アクティブ・リーディング	<ul style="list-style-type: none"> ・春休み課題 長文プリント 3枚 ・View Point Standard(p.4~11) 【最初の授業でチェックします】
3EF	コミュニケーション英語Ⅲ	<ul style="list-style-type: none"> ・春休み課題 長文プリント ・Switch 2 提出ノート Unit 7まで ・All Aboard !Ⅲ WORKBOOK Lesson 1 【5月18日(月)(予定)に提出すること】
3H	英語表現 I	<ul style="list-style-type: none"> ・Vision Quest ワークブック p.21までやっておく。 ワークブックに直接書き込んでもよい。 【最初の授業でチェックします】
3H	発展英語	<ul style="list-style-type: none"> ・文法プリント 3枚 ・ゲートウェイ英作文 暗唱例文①～④を3回通り書いたノート 【最初の授業でチェックします】
3I	実用英語	文法プリント2枚 【最初の授業でチェックします】
3J	英語会話	<ul style="list-style-type: none"> ・My Passport ワークブック (p.4~19の指示されたところ) 【最初の授業でチェックします】
	*英語科目全体	*上記以外の提出は不要です。

情報

分類 番号	科目	学習内容
3HI	ネットワークシステム	【5月18日(月)(予定)に提出すること】
3HI	情報コンテンツ実習	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】

家庭

分類 番号	科目	学習内容
どの科目も、これまで出された課題を必ず確認し、それぞれの提出日に出せるよう準備をしておくこと。		
3G	フードデザイン	【 5 / 18 (月) (予定) に提出すること】
3B	食の歳時記	【 5 / 18 (月) (予定) に提出すること】
3F	フード外国語	【 5 / 18 (月) (予定) に提出すること、問題集はのぞく】
3H	オーガニッククッキング	【 5 / 18 (月) (予定) に提出すること】
3D	起業マネジメント B	【 5 / 18 (月) (予定) に提出すること】
3G	ファッション造形基礎	【 最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3B	テキスタイルデザイン	【 最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3HI	フードビジネス	【 最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3G	子ども文化	【 最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3E	生活文化	【 最初の授業日に教科担当者に提出すること】

商業

分類 番号	科目	学習内容
3EF	プログラミング	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3D	プレゼンテーション技法	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3I	広告と販売促進	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3EF	財務会計 II	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3G	原価計算	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3G	商品開発	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3HI	フードビジネス	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3E	消費者理解	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3E	財務会計 I	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3E 3G	アプリケーション開発基礎・応用	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3H	ビジネス実務	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】
3D	電子商取引	【最初の授業日に教科担当者に提出すること】

