

総合進学		英数特進	
出題範囲		出題範囲	
国語	◆教科書P44～P55『サーカスの馬』 教科書P70～P75『短歌』『短歌十五首』 *必修テキストもこの範囲に準じる。	国語A ◆教科書P44～P55『サーカスの馬』 教科書P70～P75『短歌』『短歌十五首』 教科書P78～P87『アラスカとの出会い』 *必修テキストもこの範囲に準じる。	国語B ◆文法範囲：助動詞・敬語・まぎらわしい品詞 ◆セレクト漢字検定：3級(第5回～第8回) ◆発展新演習P22～P33
	◆標準新演習P16～P17		
	◆すらすら基本文法(動詞・形容詞・形容動詞)		
	◆セレクト漢字検定 第5回～第8回 *各受検級によって範囲は別紙にて指定済み。		
学習サポート対象基準		学習サポート対象基準	
平均点マイナス10点			
数学	教科書P34～75 問題集P26～57 5分間テストNo.19～31 確認プリント⑧～⑭	教科書：p86～p143 ステップ演習：p72～p91 p94～p100 p106～p110 (ただし、p90 56、p91 59 60は除く) プリント：NO, 18～ 5分間テストNO, 16～ ※ 試験終了後 STEP ノート提出	
	学習サポート対象基準		
	50点未満		
英語	教科書 L2 (p16, 17, 20, 21) L3 (p24～35) Winpass 未来 (p42～53) There is, are ～(p76～79) ※発展問題は除く 英単語トレーニング 1400 7級～5級	教科書：P28～P32、P34～P35、P38～P44、P46～P47 実力練成テキスト：P36～P41、P42～P47(未来形)、 P48～P49(時制の総整理)、P50～P55(助動詞1)、 P66～P71(There 構文)、P102～P107(不定詞1)、 P108～P113(不定詞2)、P114～P119(不定詞3)、 P120～P123(動名詞[チェックした問題]) 英単語1400：6級、5級、4級	
	学習サポート対象基準		
	試験後に決定		
理科	教科書 P152～160 P2～26 新中学問題集 P56～65 P70～97 ※専用のノートに解き、丸つけをして試験日に提出 ※A組は試験終了後授業用ノートも提出	教科書 P152～160 P2～26 新中学問題集 P56～65 P70～97 ※専用のノートに解き、丸つけをして試験日に提出	
	学習サポート対象基準		
	平均点マイナス10点		
社会	教科書 P31 律令国家の成立 ～ P65 資料集 上記に対応する範囲 新中間P21の5 ～ P45 (P32～37は除く) ※新中間は答え合わせ、○つけ、訂正をして、試験日に提出	教科書 P31 律令国家の成立 ～ P65 資料集 上記に対応する範囲 新中間P21の5 ～ P45 (P32～37は除く) ※新中間は答え合わせ、○つけ、訂正をして、試験日に提出	
	学習サポート対象基準		
	試験後に決定		

	総合進学	英数特進
	出題範囲	出題範囲
保健体育	<p>【男子】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・学園体操 ・集団行動 ・運動能力テスト ・ソフトボール P228・229 ・バレーボール P170・171・174・175 ・走り幅跳び P74・75・76・77 <p>【女子】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・学園体操 ・集団行動 ・運動能力テスト (p 28-31) ・器械運動 はじまりと発展 (p 33) マット運動・鉄棒運動 (p 36-50) 	<p>【男子】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・学園体操 ・集団行動 ・運動能力テスト ・ソフトボール P228・229 ・バレーボール P170・171・174・175 ・走り幅跳び P74・75・76・77 <p>【女子】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・学園体操 ・集団行動 ・運動能力テスト (p 28-31) ・器械運動 はじまりと発展 (p 33) マット運動・鉄棒運動 (p 36-50)
	<p>出題範囲</p> <p>(家庭科)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○「調理器具」 ○「栄養」と「栄養素」 <p>2枚のプリント(裏面あり)から出題</p> <p>◎技術分野 教科書 p. 28-29、34-35、46、54、81</p> <p>※ <u>図面を描く問題を出します。</u> <u>三角定規が必要です。</u></p>	<p>出題範囲</p> <p>(家庭科)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○「調理器具」 ○「栄養」と「栄養素」 <p>2枚のプリント(裏面あり)から出題</p> <p>◎技術分野 教科書 p. 28-29、34-35、46、54、81</p> <p>※ <u>図面を描く問題を出します。</u> <u>三角定規が必要です。</u></p>
音楽	<p>出題範囲</p> <ul style="list-style-type: none"> ・歌唱「サンタルチア」より(教科書 P24. 25) 教科書を見ておく。歌詞はイタリア語。 プリント[サンタルチア]にある問題出来る様に。 ・アルトリコーダー(オブラディオブラダに出てきた音符を読んで指使いが解る様に) ・音楽鑑賞会(シンフォニーホールにて)より プリントの作曲者・曲名・国名覚えておく。 ・プリント[オーケストラの楽器配置図]より。 	<p>出題範囲</p> <ul style="list-style-type: none"> ・歌唱「サンタルチア」より(教科書 P24. 25) 教科書を見ておく。歌詞はイタリア語。 プリント[サンタルチア]にある問題出来る様に。 ・アルトリコーダー(オブラディオブラダに出てきた音符を読んで指使いが解る様に) ・音楽鑑賞会(シンフォニーホールにて)より プリントの作曲者・曲名・国名覚えておく。 ・プリント[オーケストラの楽器配置図]より。
	<p>出題範囲</p> <p>前期は実施しません。</p>	<p>出題範囲</p> <p>前期は実施しません。</p>
美術	<p>出題範囲</p> <p>前期は実施しません。</p>	<p>出題範囲</p> <p>前期は実施しません。</p>