

2020年度

中等部2年生 学年末テスト出題範囲

期間:2月24日(水)~26日(金)

| | 総合進学 | 英数特進 |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 出題範囲 | 出題範囲 |
| 国語 | <p>◆教科書P104~P117『種をまく人』</p> <p>◆教科書P198~P200『論語』</p> <p>※必修テキストも上記範囲に準じる。</p> <p>◆五ツ木過去問題より(説明文 大問三)</p> <p>◆すらすら基本文法p54~p61『助動詞』</p> <p>◆セレクト漢字検定 第17回~第20回 (各級範囲ページは配信済み)</p> <p>※試験実施日を締め切りに必修テキスト・ノートを提出。 (答えあわせと赤ペンによる間違い訂正を含む)</p> | <p>◆教科書:『クリスマスの仕事』『挨拶』</p> <p>※必修テキストも上記範囲に準じる。</p> <p>◆セレクト漢字検定 第16回~第20回 (各級範囲ページ数は配信済み)</p> <p>◆五ツ木模試過去問</p> <p>◆文法実力問題</p> <p>◆慣用句(鼻が高い~腕を磨く)</p> <p>※試験実施日まで必修テキスト・ノートを提出。(答えあわせと赤ペンによる間違い訂正を含む。最終締め切りが、試験当日。)</p> |
| 数学 | <p>教科書 p134~p153, P160~167</p> <p>必テキ p126~p141, P149~150, P151②~④, P152 1-a, P154①</p> <p>プリント, 小テスト</p> <p>徹底ドリル 6,7,9,10,16,17(すべて②のページ)</p> <p>□ 徹底ドリルの範囲から20点程度出題する</p> <p>□ 必テキを数学試験日に提出すること (赤ペンによる答え合わせ, 訂正をおこなうこと)</p> | <p>教科書 p134~p153, P160~169</p> <p>新中 p135~p181</p> <p>(ただし, プリントで出題したもの、授業で取り扱ったものに限る)</p> <p>プリント, 小テスト</p> <p>徹底ドリル 6,7,9,10,16,17(すべて②のページ)</p> <p>□ 徹底ドリルの範囲から20点程度出題する</p> <p>□ プリントを数学試験日に提出すること (赤ペンによる答え合わせ, 訂正をおこなうこと)</p> |
| 英語 | <p>《One World》</p> <p>Lesson 7 Part1~4</p> <p>Lesson 8 Part1, 2</p> <p>《必修テキスト》</p> <p>Lesson 7 P.114~121, P.123, P.126, P.127</p> <p>Lesson 8 P.130~133, P.143</p> <p>《WinPass》</p> <p>比較(2) P.196~P.201</p> <p>比較(3) P.204~P.209</p> <p>受動態 P.244~P.249</p> <p>五ツ木模試対策プリント</p> <p>実力問題(リスニング問題・長文問題)</p> <p>※試験日に復習プリント&授業用ノートを提出</p> | <p>《One World》</p> <p>Lesson 8</p> <p>《実練》</p> <p>受動態 P.181~187</p> <p>いろいろな疑問文 P.94~97</p> <p>《プリント》</p> <p>名詞・冠詞・形容詞・副詞</p> <p>代名詞</p> <p>前置詞</p> <p>英検3級 単語・熟語・会話表現</p> <p>五ツ木模試対策プリント</p> <p>実力問題</p> <p>五ツ木模試・英検3級レベルのリスニング問題・長文問題</p> <p>※試験日に復習プリント&授業用ノートを提出</p> |

| | | |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 理科 | 出題範囲 | 出題範囲 |
| | 教科書 P234～P267 必修テキスト P116～P129 板書事項 必修テキストは該当範囲をノートまたはテキストに直接解き、試験日に提出すること。 (丸付けと赤字訂正も含む) | ★教科書:P234～P287 ★新中学問題集:P178～P209 ★配布プリント * 該当問題をノートに解いて、試験日に提出すること。(丸付けと赤字訂正も含む) |
| 社会 | 出題範囲 | 出題範囲 |
| | 教科書:P132～141、144～169 資料集:P100～121 新中間Ⅱ:P38～63 ※新中間Ⅱ 上記範囲分を解き、答えあわせをして社会試験日までロイロノートで提出すること。 | 教科書:P132～141、156～183 資料集:P100～105、110～125 新中間Ⅱ:P38～45、52～77 ※新中間Ⅱ 上記範囲分(復習も含む)を解き、答えあわせをして社会試験日に提出すること。 |
| 保健体育 | 出題範囲 | 出題範囲 |
| | 【女子】 1. バドミントン(教科書 P.216～218) 2. ダンス(教科書 P.279～280) 3. 剣道(ロイロノートで配信した内容・形の順番と内容) 4. 長距離走(P.68、69) 【男子】 ① ハンドボール(教科書 P.132～134) ② ダンス(教科書 P.279～280) ③ 剣道(ロイロノートで配信した内容・形の順番と内容) ④ 長距離走(P.68、69) ※教科書は「ステップアップ中学体育」 | 【女子】 1. バドミントン(教科書 P.216～218) 2. ダンス(教科書 P.279～280) 3. 剣道(ロイロノートで配信した内容・形の順番と内容) 4. 長距離走(P.68、69) 【男子】 ① ハンドボール(教科書 P.132～134) ② ダンス(教科書 P.279～280) ③ 剣道(ロイロノートで配信した内容・形の順番と内容) ④ 長距離走(P.68、69) ※教科書は「ステップアップ中学体育」 |
| 技術家庭 | 出題範囲 | 出題範囲 |
| | <<技術>> 2月17日の授業で配布する両面印刷のプリント1枚、電子部品についての内容 <<家庭>> 食生活 教科書 P102、P108、P110～112、P136～137 P140～141 プリント No9～18 ※主にプリントから出題します。教科書の範囲も読んでおいて下さい。 | <<技術>> 2月17日の授業で配布する両面印刷のプリント1枚、電子部品についての内容 <<家庭>> 食生活 教科書 P102、P108、P110～112、P136～137 P140～141 プリント No9～18 ※主にプリントから出題します。教科書の範囲も読んでおいて下さい。 |
| 美術 | 出題範囲 | 出題範囲 |
| | (プリント) ○アーツ・アンド・クラフツ～アール・ヌーヴォー ○ステンドグラス ○色彩 ○2点透視図法で描く ○透視図法まとめ | (プリント) ○アーツ・アンド・クラフツ～アール・ヌーヴォー ○ステンドグラス ○色彩 ○2点透視図法で描く ○透視図法まとめ |

☆総合・英数ともに75点未満の者は、再テスト(授業中)を受ける。総合進学コースで、その結果が思わしくない者については、GS(学習サポート)に参加する。(理・社は課題)

英数特進の生徒で再テストの結果が思わしくないものは、引き続き再テスト及び課題を課す。