

6月実施 ニスコ合同模擬試験 試験範囲【改訂版】

中1		
	試験範囲	アドバイス
国語	・朝のリレー ・野原はうたう ・はじまりの風 ・漢字の組み立てと部首 ・ダイコンは大きな根？ ・ちょっと立ち止まって ・漢字（読み書き）	学校ワークなどいろいろな問題を解きましょう
数学	正の数・負の数 全範囲	一部思考力の問題も出題します
社会	教科書P2～41 世界の姿・日本の姿・人々の生活と環境	海外渡航の際の時差の計算も出題します
理科	4単元から2単元を選択 いろいろな物質とその性質、いろいろな気体とその性質、植物の特徴と分類、光による現象	学校で習っている単元を選択して受験してください
英語	教科書P6～ <u>25</u> （Unit0～ <u>2</u> ）の学習内容 <u>※試験範囲を短縮しています。</u>	be動詞、一般動詞、canの文、疑問詞の文法事項を しっかり確認してください。英単語も覚えるように勉強 しましょう。

中2		
	試験範囲	アドバイス
国語	・見えないだけ ・アイスプラネット ・枕草子 ・クマゼミ増加の原因を探る ・熟語の構成 ・漢字（読み書き）	学校ワークなどいろいろな問題を解きましょう
数学	式の計算～連立方程式（代入法）	応用問題も自分の力で解答できるようにしましょう
社会	【地理分野】※教科書ページが改訂されています 身近な地域の調査（教科書P128～139） 日本の地域的な特色①（教科書P140～151） 日本の地域的な特色②（教科書P152～164） 【歴史分野】※教科書ページが改訂されています 鎌倉時代（元寇）～室町時代（教科書P78～103） 大航海時代～安土桃山時代（教科書P106～123） 江戸時代（元禄文化まで）（教科書P124～145）	左記の範囲から5つを選択。 地理はグラフの読み取り、歴史は年表からの出題も予定 しています。
理科	6単元から2単元を選択 大地の変化、植物の体のつくりとはたらき、動物の体の つくりとはたらき、物質の成り立ち・物質の表し 方、さまざまな化学変化、電流の性質・正体	中1の大地の変化の復習と現在の2年生の範囲の選択で できるようにしましょう
英語	教科書P6～ <u>25</u> （Unit0～ <u>2</u> ）の学習内容 <u>※試験範囲を短縮しています。</u>	未来の表現、接続詞、不定詞の文法事項をしっかり確 認してください。英単語も覚えましょう。