

2024 年度 第 2 回実力テスト 出題範囲【中学生】

中 1	国語	『説明的文章』・『文学的文章』 『漢字トレーニング 6～10』 『文法(文の成分)』 夏期講習会の内容を含む
	数学	テキスト Key ワーク P14～P65 「第 1 章 正の数・負の数」「第 2 章 文字の式」
	英語	be 動詞(am、are、is)、一般動詞、名詞の複数形、命令文等
	理科	教科書 東京書籍 探求する新しい科学 I P10～P71 教科書 教育出版 自然の探求 中学理科 I P6～P77 「単元 I いろいろな生物とその共通点」
	社会	<p>■ 共通問題（全員が受けなければならない問題）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 地理 ヨーロッパ州の国名(下記 20 か国からの出題) (ポルトガル、スペイン、フランス、ベルギー、オランダ、ドイツ、デンマーク、イギリス、アイルランド、アイスランド、ノルウェー、スウェーデン、フィンランド、ポーランド、オーストリア、スイス、イタリア、ギリシャ、ロシア、ウクライナ) ・ 歴史 時代のならび・歴史上の重要人物・出来事 (小学校学習程度) <p>■ 選択問題（地理か歴史のいずれかを自分で選んで答える問題）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 地理 「人々の生活に根付く宗教」(教科書 P53)まで ・ 歴史 「宗教の起こりと三大宗教」(教科書 P29)まで
中 2	国語	『説明的文章』・『文学的文章』 『漢字トレーニング 6～10』 『文法(活用のない自立語)』 夏期講習会の内容を含む
	数学	1 年の復習 2 年内容 Key ワーク P16～P65 「第 1 章 式の計算」「第 2 章 連立方程式」 ※コンパス・定規を持参すること。
	英語	1 年の復習、一般動詞の過去形、be 動詞の過去形、未来表現、接続詞 that、助動詞(must、have to など)
	理科	1 年の内容 「いろいろな生物とその共通点」「身のまわりの物質」 「身のまわりの現象」「大地の変化」 2 年の内容 「化学変化と原子・分子」 ※定規を持参すること。
	社会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 地理 「地域調査の手法」(教科書 P155)まで ・ 歴史 「桃山文化」(教科書 P113)まで