

☆秋田県統一模試 年間出題予定表

(平成23年度 中学3年生)

秋田県私塾テスト会

	国 語	数 学	英 語	理 科	社 会
第1回   8月	漢字の読み書き 漢字・語句(同音異義語・熟語の構成) 言語(慣用句) 文法(品詞の識別・活用の種類) 小説の読解 論説文の読解 古文の読解 作文 聞き取り検査	数と式の計算 方程式 比例・反比例 1次関数 平面図形 空間図形 三角形・四角形 確率 その他の総合問題	リスニング 助動詞 不定詞(副詞的用法・名詞的用法) 動名詞 比較 接続詞 対話文の読解 長文の読解	植物のつくりとはたらき 天気(高気圧・低気圧・気象観測) 動物(消化と吸収・刺激と反応) 力と圧力(ばねののび・大気圧) 水溶液(混合物の分離・状態変化) 電流(電流回路・磁界と電流)	地理総合 歴史総合 地理・歴史融合問題
第2回   9月	漢字の読み書き 漢字・語句(熟語の読み方・語句の意味) 言語(ことわざ) 文法(文節の関係・品詞の識別) 随筆の読解 論説文の読解 古文の読解(漢文の読解を含む) 作文 聞き取り検査	数と式の計算 (多項式・平方根を含む) 方程式 比例・反比例 1次関数 平面図形 空間図形 三角形・四角形 確率 その他の総合問題	リスニング 助動詞 不定詞(3用法) 動名詞 比較 接続詞 現在完了 対話文の読解 長文の読解	動物(生物と細胞・血液の循環・排出) 大地の変化(地層と堆積岩) 植物のなかまと分類 光と音 化学変化(分解と化合) 電気とエネルギー(電力・電力量・熱量)	地理総合 歴史総合 公民 ・ 現代社会と私たちの生活
第3回   10月	漢字の読み書き 漢字・語句(部首・対義語・類義語) 言語(敬語) 文法(動詞の活用形) 小説の読解 論説文の読解 古文の読解(漢詩の読解を含む) 作文 聞き取り検査	数と式の計算 (多項式・平方根を含む) 方程式 比例・反比例 1次関数 平面図形 空間図形 三角形・四角形 確率 資料の活用 その他の総合問題	リスニング 助動詞 不定詞(疑問詞 to~/It...for—to~) 動名詞 比較 接続詞 現在完了 受動態 第5文型 対話文の読解 長文の読解	動物のなかま・生物の進化 空気中の水・水の循環・日本の気象 植物(花・根・茎・葉のつくり) 気体の発生と性質 化学変化とイオン(水溶液とイオン) 運動(力のつり合い・運動の速さと向き)	地理総合 歴史総合 公民 ・ 人権の尊重と憲法 ・ 国会・内閣・裁判所
第4回   11月	漢字の読み書き 漢字・語句 (四字熟語・漢字の成り立ち) 文法(品詞の識別・副詞の係り受け) 随筆の読解(韻文含む) 論説文の読解 古文の読解 作文 聞き取り検査	数と式の計算 (多項式・平方根を含む) 方程式(2次方程式を含む) 関数(2次関数を含む) 平面図形 空間図形 三角形・四角形 確率 その他の総合問題	リスニング 助動詞 不定詞 動名詞 比較 接続詞 現在完了 受動態 文型 対話文の読解 長文の読解	生物のふえ方と遺伝 大地の変化(火山と火成岩・地震) 光と音(反射・屈折・凸レンズ) 化学変化(酸化と還元・化学変化と熱) 電流(回路・磁界・エネルギー) その他総合問題	地理総合 歴史総合 公民 ・ 政治総合
第5回   1月	漢字の読み書き 漢字・語句(同音異義語・熟語の構成) 言語(故事成語) 文法(文の成分・動詞の活用の種類) 小説の読解 論説文の読解 古文の読解(漢文の読解を含む) 作文 聞き取り検査	数と式の計算 (多項式・平方根を含む) 方程式(2次方程式を含む) 関数(2次関数を含む) 平面図形 空間図形 三角形・四角形 円周角 } (相似含む) 確率 資料の活用 その他の総合問題	リスニング 助動詞 不定詞 動名詞 比較 接続詞 現在完了 受動態 分詞の形容詞的用法 文型 対話文の読解 長文の読解	生物の生活と種類のまとめ 天体(自転と公転・四季の星座・日食・月食) 運動(仕事・力学的エネルギー) 電流(回路・磁界・エネルギー) 化学変化(酸とアルカリ・中和、電池とイッ) その他総合問題	地理総合 歴史総合 公民 ・ 政治総合 ・ 私たちの生活と経済

\* 各回とも、県立入試の傾向に合わせた出題となっております。

\* 県教委の「公立高校入学選抜学力検査問題作成方針」に沿って、新指導要領への移行措置内容を適宜出題します。

2011年度版