

2024年度 栄光学園 公立中高一貫校対策模試

栄光学園では下記の概要・内容で公立中高一貫校の適性検査対策模試「中公検模試」を実施します。適性検査の受験に向けての現在の学習状況を正確に把握し、弱点補強を行う絶好の機会となります。

※試験データは、懇談会を通じて保護者・生徒の皆さんにご覧いただく予定です（データは試験後2～3週間ほどで返却予定です）。

○対象学年…小5・6年生 ○受験料…5,500円(税込)

○実施日…6月号=6月上旬～中旬に個別対応

9月号=9月上旬～中旬に個別対応

10月号=10月上旬に個別対応

11月号=11月上旬に個別対応

※各回の1か月前くらいに、模試の案内・申込書を配布する予定です。

【試験カリキュラム】

●下記は出題の中心となる内容です。これ以外の既習範囲も出題されます。また試験結果データには、志望校内の順位なども表示されます。

【小6】	適性Ⅰ (50分)	適性Ⅱ (50分)
6月号	国語：課題文や資料をふまえた読解問題 200字程度の作文問題 社会：地球環境・ごみ・水・エネルギー問題	算数：料金や割合・速さ・数の性質に関する問題 立体図形に関する問題 理科：ふりこ、光と音、電流と電磁石、乾電池のつなぎ方、電気を通すもの・磁石
9月号	国語：課題文や資料をふまえた読解問題 200字程度の作文問題 社会：人口・少子高齢化、福祉、ボランティア	算数：数や図形の規則性に関する問題 平面図形に関する問題 理科：ものの燃え方と気体、もののあたたまり方、空気と水の性質、メダカや昆虫、生き物どうしのつながり、生き物と水・空気
10月号	国語：課題文や資料をふまえた読解問題 200字程度の作文問題 社会：商工業、情報化社会、インフラ	算数：条件整理に関する問題、ロボットとプログラミング、操作とルール 理科：植物のからだ、植物の発芽と成長、月と太陽 月と星、太陽と地面、天気
11月号	国語：課題文や資料をふまえた読解問題 200字程度の作文問題 社会：総合	算数：総合 理科：総合
【小5】	適性Ⅰ (45分)	適性Ⅱ (45分)
6月号	国語：課題文をふまえた読解問題 200字程度の作文問題 社会：はたらく人と私たちの暮らし 火事や事故などからくらしを守る	算数：さいころや積み木を使う問題 理科：空気と水の性質、ものの体積と温度 もののあたたまり方、水のすがたと温度
9月号	国語：課題文をふまえた読解問題 200字程度の作文問題 社会：上水と下水、ごみのしよりと利用、昔といまのくらし、自然災害からくらしを守る	算数：いろいろな計画を立てる問題 理科：植物の発芽と成長
10月号	国語：課題文をふまえた読解問題 200字程度の作文問題 社会：日本の国土と気候 さまざまな土地のくらし	算数：与えられた条件から結果を考える問題 理科：季節と生き物、メダカのたんじょう
11月号	国語：課題文をふまえた読解問題 200字程度の作文問題 社会：私たちの食生活と未来を支える食料生産	算数：規則性を発見・利用する問題 理科：天気の変化、台風と気象情報

2024年度 栄光学園 小学生統一模試

栄光学園では下記の概要・内容で小学生を対象とした模試を実施します。各中学入試(信州大学附属長野中・長野日本大学中・長野清泉女学院中など)に必要な4科目を実施します。現在の学習状況を正確に把握し、弱点補強を行う絶好の機会となります。

※受験者内での順位や単元別得点率などを記載したデータは、懇談会を通じて保護者・生徒の皆さんにご覧いただく予定です(試験後2~3週間ほどでデータ返却予定です)。

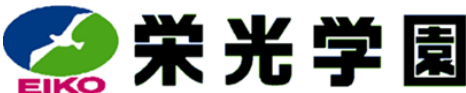
○試験会場…栄光学園各教室で個別に対応していきます。

○受験料(税込)…3,000円

【試験カリキュラム】

- 下記は新出内容(または中心となる内容)です。これ以外に既習範囲も出題されます。
- 下記の月以外の模試も受験は可能です。また小4以下の模試も、月によっては実施できます。いずれも、希望の場合は担当の先生にご相談ください。

【小6】	国語	算数	理科	社会
4月	物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き(熟字訓・音読みと訓読み)/変化することば/「が・は・の」の使い方	5年生までの総まとめ【計算/比例/倍数と約数/小数・分数/平均/単位量あたりの大きさ/速さ/割合/円/立体/角・面積・体積など】	5年生までの総まとめ【植物の発芽と成長/ものものけ方/天気の変化/ふりこ】	5年生までの総まとめ【地図の見方/都道府県/農業のまとめ/水産業のまとめ】
7月	説明的文章の読解/物語の読解/漢字の読み書き/部首と意味/活用語尾を入れる	分数と整数のかけ算・わり算復習【計算/速さ/割合/円/角・面積・体積/対称な図形など】	動物のからだ(呼吸・消化など)復習【花と実/ものものけ方/月と星座】	国会・内閣・裁判所/身近なくらしと政治/縄文時代までの歴史/卑弥呼の時代復習【日本国憲法】
8月	物語の読解/説明的文章の読解/擬音語・擬態語/活用することば漢字の読み書き	これまでの総まとめ【計算/文字と式/平均/単位量あたりの大きさ/速さ/割合/図形など】	これまでの総まとめ【ものの燃え方と空気/動物のからだ/天気の変化/電流と電磁石】	これまでの総まとめ【地理/日本国憲法/国会・内閣・裁判所/身近なくらしと政治/縄文時代までの日本/卑弥呼の時代】
11月	詩の鑑賞/説明的文章の読解/漢字の読み書き(同音異義語・同訓異義語)/ことわざ/文章の組み立て	分数のわり算(分数÷分数)/円の面積/データの整理復習【計算/対称な図形/角など】 選択Ⅰ：場合の数 選択Ⅱ：図形の拡大・縮小	動物のからだ(血液/じゅんかんなど)復習【月と星座/ものものけ方/ものあたま/方と体積】	足利義満・義政の時代/ヨーロッパ人の来航と天下統一復習【平清盛の時代/源頼朝の時代/北条時宗の時代】
【小5】	国語	算数	理科	社会
4月	物語の読解/漢字の読み書き/同じ読みをする漢字/反対の意味を持つ漢字/「てにをは」/呼応することば/文末表現	4年生までの総まとめ【計算/小数・分数/角の大きさ/垂直と平行/四角形/面積/直方体と立方体/折れ線グラフ/表 など】	4年生までの総まとめ【春の植物と動物/空気と水/ものあたま/方/かん電池のつなぎ方】	4年生までの総まとめ【身近な地域の調査/くらしを守るしくみ/ごみのゆくえ/くらしと水/人々のくらしのうつりかわり/都道府県】
7月	物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き/三・四字熟語の組み立て/指し示することば	小数のかけ算(×小数)復習【計算/図形など】 選択Ⅰ…体積 選択Ⅱ…平均/単位量(速さを除く)	植物の発芽と成長復習【夏の植物と動物/月と星ざ/身のまわりの現象(風・ゴム・磁石)】	日本の地形/高い土地と低い土地/日本の気候/あたたかい土地と寒い土地/復習【世界の国々と大陸・海洋/国土の位置・日本の国土】
8月	物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き/漢和辞典の引き方/係り受け・呼応の副詞	小数のわり算(÷小数)/合同な図形 これまでの総まとめ【計算/比例/図形など】	メダカの産卵と成長 これまでの総まとめ【植物の発芽と成長/気温の変化/かん電池のつなぎ方】	これまでの総まとめ【地図/わたしたちのくらし/都道府県/世界の国々/日本の国土と地形/高い土地と低い土地/日本の気候/あたたかい土地と寒い土地】
11月	詩の鑑賞/物語の読解/漢字の読み書き/ことばの使い分け/熟語しりと	倍数と約数復習【計算/小数/図形など】	天気(台風と気象情報)復習【花と実/こん虫/身のまわりの現象(空気と水/もの温度と体積・ものあたま/方)】	いろいろな漁法と漁港/とる漁業と育てる漁業/これからの食料生産復習【野菜づくりの特色/くだものづくりと畜産/魚はどこから】



長野本校 TEL:026-235-3566(代) 風間校 TEL:026-221-1245

青木島校 TEL:026-284-5814 若槻校 TEL:026-263-8128

栄光学園 長野