

岡山県立高梁高等学校 特別入学者選抜 口頭試問について


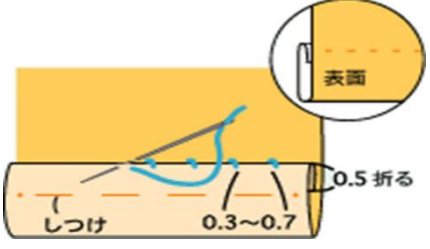
高梁高校の昨年度の口頭試問の概要は以下の通りです。

■普通科，家政科共通

○与えられた文章や表・グラフなどの資料をもとに，
質問に答えたり自分の考えを述べたりする。

毎日の授業の復習に加えて，普段から様々な文章や表・グラフなどに興味を持ち，その内容について自分で説明する練習をしておいてください。

【家政科】

問題概要	資料
①野菜や果物・魚で、味が良く、たくさん出回る時期を何というか。	
②「資料 1」の野菜のうち、秋・冬にたくさん出回る野菜を 3 つ答える。	<p>資料 1</p>  <p>トマト、たまねぎ、白菜、たけのこ、大根、きゅうり、ピーマン、ほうれん草</p>
③「資料 2」のグラフから読み取れること。	資料 2 は「ほうれん草のビタミン C 含有量の月別比較」グラフ
④消費税を加えた価格計算	
⑤「資料 3」の図の縫い方は何というか。	<p>資料 3</p>  <p>0.5 折る、0.3~0.7、しつけ、表面</p>
⑥アイロンをかける時に、直接アイロンが当たらないようにするための布を何というか。	
⑦「けん玉・こま・お手玉」などのように、古くから子どもたちの間で受け継がれてきた遊びを何というか。	
⑧「けん玉・こま・お手玉」が、子どものどのような発達を促すか。	
⑨いつでも、どこでも、だれにとっても安心で、便利でわかりやすい、魅力的なデザインのことを何というか。	
⑩「資料 4」①の機器と②の商品で誰でも使えるような工夫がされている点を具体的に答える。	<p>資料 4 は①②の写真</p> <p>①ユニバーサルデザインの自動販売機</p> <p>②容器に凹凸（刻み）のあるシャンプーとリンス</p>
⑪家庭科で学習したことを実際の生活の中でどのように活かしているか具体的に説明。	

岡山県立高梁高等学校 平成 28 年度特別入学者選抜 口頭試問問題（公開版）

【普通科】

問題概要	資料
<p>①「訪日外国人旅行者数の推移」のグラフ①を見て、分かることを1つ答える。</p>	<p>資料1は ①訪日外国人旅行者数の推移グラフ</p>
<p>②グラフ①で、2013年から2014年の2年間に特に旅行者数が増加した原因を、グラフ②から考え、説明する。</p>	<p>②円とドルの為替相場の推移グラフ</p>
<p>③資料2の英文を読んで、質問に答える。</p>	<p>資料2（イラストと英文）</p> <p>Tom is your friend. He will come to your house from Australia in this summer.</p> <p>Where will you go with him ?</p> <p>And why will you go there ?</p> <p><u>Answer in Japanese.</u></p>
<p>④日本の東経 135° 北緯 35° の地点に対して、地球の反対側の点(対せき点)は、西経何度、南緯何度か。</p>	<p>資料3は 日本の東経 135° 北緯 35° の地点とその対せき点を示した世界地図</p>
<p>⑤資料4のグラフを見て、高さや空気の温度の関係についての説明文①の空欄（ア）・（イ）にあてはまる数値を答える。</p>	<p>資料4は 地上での温度が 20℃、湿度が 70%の空気のかたまりが上昇するとき、地上からの高さや空気の温度の関係を示すグラフ（グラフの下の表：空気の温度と飽和水蒸気量の関係）</p>
<p>⑥空気のかたまりが 600mを越えると、雲が発生し、視界が非常に悪い状態になった理由を、「飽和水蒸気量」と「空気 1 m³中の水蒸気量」という言葉を使って説明する。</p>	<p>説明文①</p> <p>高さ 600mまでは 100m上昇するごとに温度が約（ア）℃低下している。</p> <p>高さ 600m以上では 100m上昇するごとに温度が約（イ）℃低下している。</p>