

受験者のみなさんへ

平成18年度に実施した島根県公立学校教員採用候補者選考試験の「小論文」のテーマ、「実技試験」の一部、2次試験における「集団面接」の課題の一部、及び3次試験における「模擬授業等」の課題の一部を紹介します。

小論文のテーマ

「ハサミと糊^{のり}」というテーマであなたの考えを800字程度で述べなさい。

実技試験 ～当日指示した課題の一部～

2次試験

小学校及び特殊教育諸学校小学部教諭

音楽実技 あらかじめ示された小学校音楽の歌唱教材「冬げしき」のピアノの弾き歌い。

5m潜水後、10mを平泳ぎで泳ぎ、ターンを行い25mをクロールで泳ぐ。

中学校、高等学校及び特殊教育諸学校中学・高等部教諭の音楽

アルトリコーダーによる「Heidenröslein (野ばら)」の主旋律の初見演奏。

「ふるさと」について、ピアノによる弾き語り。

2分程度で自分が得意とする楽器の演奏または歌唱。

中学校及び特殊教育諸学校中学・高等部教諭の美術

画用紙に静物モチーフを描写し、透明水彩絵の具で彩色。

中学校、高等学校及び特殊教育諸学校中学・高等部教諭の保健体育

球技（バスケットボール又はサッカーの選択）、マット運動、走り幅跳び及び武道（柔道又は剣道の選択）の試技。

中学校の技術

ワープロソフトを用いての提示された文書作成及び表計算ソフトを用いてのデータ処理。

中学校、高等学校の家庭

食物 与えられた条件で「鶏の照り焼きと付け合わせ」の調理。

被服 与えられた条件で「幼児用ベスト」の製作見本の製作。

高等学校教諭の商業

表計算ソフトを用いてのデータ集計及びグラフ作成。

養護教諭

右前腕内側の中央部を切傷（5cm程度）し出血している患者への直接圧迫法及び間接圧迫法を併用して止血処置。

意識のない患者に窒息しない体位をとらせる処置。

中学校、高等学校及び特殊教育諸学校中学・高等部教諭の英語

A L T等との英会話。

中学校及び特殊教育諸学校中学・高等部教諭の理科

配線図にしたがって回路を組み立て、実測してグラフを作成し、抵抗器の抵抗値を求める。

高等学校教諭の生物

ツンベルク管を用いて脱水素酵素の作用を調べる実験を行う。

集団面接の課題 ～当日指示した課題の一部～

テーマについてグループで話し合う。

話し合いのテーマ例 1

開かれた学校

話し合いのテーマ例 2

学力低下

模擬授業等の課題 ～当日指示した課題の一部～

課題例 1

1学期の始業式後、あなたが担任する学級（小学校、低学年）で最初の学級活動の授業をしてください。

課題例 2

あなたの担当する中学校3年の「数学」の学年最初の授業をしてください。

課題例 3

校長先生から「交通安全」について各学級で指導するようにと指示がありました。あなたが担任している学級（高等学校、1年）のホームルームでこのことについて授業をしてください。

一般教養・教職教養問題、専門教養問題、実技試験問題（英会話を除く）、集団面接の課題、模擬授業の内容、養護教諭のロールプレイングの内容については、平成18年10月27日から3年間、下記の機関において閲覧、コピーができます。

市町名	機関名	住所	電話番号
松江市	県政情報センター	殿町1	0852 - 21 - 6139
	東部県民センター	東津田町1741 - 1	0852 - 32 - 5600
	県立図書館	内中原町52	0852 - 22 - 5742
出雲市	東部県民センター（出雲事務所）	大津町1139	0853 - 30 - 5510
雲南市	東部県民センター（雲南事務所）	木次町里方531 - 1	0854 - 42 - 9503
浜田市	西部県民センター	片庭町254	0855 - 29 - 5510
大田市	西部県民センター（県央事務所）	大田町大田イ236 - 4	0854 - 84 - 9571
益田市	西部県民センター（益田事務所）	昭和町13 - 1	0856 - 31 - 9505
隠岐の島町	隠岐支庁（県民局）	港町塩口24	08512 - 2 - 9604

