

専 門 問 題

令和5年施行 職員採用試験

指示があるまで開いてはいけません。

注 意

1. 問題と解答用紙は別になっています。必ず解答用紙に解答してください。
2. 問題は試験区分ごとに**5題**あります。そのうち**3題**を選択して解答してください。
3. 解答時間は**2時間**です。
4. 解答に当たっては、解答用紙の表紙に記載された**注意**をよく読んでください。
5. この冊子は持ち帰ることができますが、**解答用紙は絶対に持ち帰らないでください。**
6. 係員による試験開始の指示の後、**乱丁・落丁等がないことを確認した上で、解答を始めてください。**
7. 問題のページは、次のとおりです。

司 書・・・1 ページ

栄 養 士・・・3 ページ

司 書

次の〔1〕～〔5〕の5題のうちから3題選択のこと

- 〔1〕 地方自治における公立図書館の位置づけを二つ挙げ、それぞれ根拠となる法律に言及して説明せよ。
- 〔2〕 公共図書館における危機管理について、どのような危機が存在し、または想定されており、どのような対策が検討・実施されているか、例を挙げて説明せよ。
- 〔3〕 公共図書館における多文化サービスの対象、内容及び課題について説明せよ。
- 〔4〕 公共図書館による学校図書館への支援について、次の問いに答えよ。
- (1) 学校図書館について、定義、設置の根拠となる法律及びその法律で規定された設置目的を述べよ。
 - (2) 公共図書館による学校図書館への支援について、意義及び具体的な内容を説明せよ。
- 〔5〕 MARC を利用したコピーカタログリングについて、次の問いに答えよ。
- (1) MARC とは何か説明せよ。
 - (2) MARC の具体例を二つ挙げ、それぞれの作成機関と概要を述べよ。
 - (3) コピーカタログリングとは何か、MARC の役割に触れながらオリジナルカタログリングとの違いが分かるように説明せよ。

(このページは余白です。)

栄養士

次の〔1〕～〔5〕の5題のうちから3題選択のこと

- 〔1〕 ^{すい}膵臓に関する次の問いに答えよ。
- (1) 構造について説明せよ。
 - (2) 分泌される消化酵素を三つ挙げ、作用について説明せよ。
 - (3) 分泌されるホルモンを三つ挙げ、作用について説明せよ。
- 〔2〕 食品の表示に関する次の問いに答えよ。
- (1) 消費期限及び賞味期限について説明せよ。
 - (2) 栄養成分表示の基本事項5項目を表示順に挙げよ。
 - (3) アレルギー表示で特定原材料として表示が義務付けられている食品を全て挙げよ。
- 〔3〕 ノロウイルスに関する次の問いに答えよ。
- (1) 特徴について説明せよ。
 - (2) ノロウイルス食中毒の発生の特徴、要因について説明せよ。
 - (3) ノロウイルス食中毒の予防方法について説明せよ。
- 〔4〕 野菜に含まれる(1)～(4)の色素について、特徴、色、色の変化及び代表的な野菜に言及して説明せよ。
- (1) クロロフィル系
 - (2) カロテノイド系
 - (3) フラボノイド系
 - (4) アントシアン系
- 〔5〕 学校給食に関する次の問いに答えよ。
- (1) 学校給食法における学校給食の目標について説明せよ。
 - (2) 学校給食栄養管理者について説明せよ。

(このページは余白です。)