

保育士

児童福祉施設に関する次の記述のうち妥当なのはどれか。

1. 子育て世代包括支援センター（母子健康包括支援センター）は、障害児とその保護者のみを対象として、子育てに関する相談に応じ、必要に応じ助言を行う施設である。
2. 助産施設は、特定妊婦を入院させて、助産を受けさせることを目的とした施設で、助産師等病院に必要な職員のほか、保育士の配置も義務とされている。
3. 児童自立支援施設は、児童遊園、児童館等児童に健全な遊びを与えて、その健康を増進し、又は情操をゆたかにすることを目的とした施設である。
4. 母子生活支援施設に入所した児童については、都道府県等は保護者から申込みがあり、かつ、必要があると認めるときは、満20歳に達するまで保護することができる。
5. 障害児入所施設には、感染症や非常災害の発生時において利用者に対する支援の提供を継続的に実施するための「業務継続計画」の策定は、義務付けられていない。

正答：4

保育士

乳幼児の基本的な生活習慣に関わる援助に関する次の記述のうち妥当なのはどれか。

1. 1歳以上3歳未満児の保育では、手洗いの際に、手洗いに伴う快さの感覚と意味を結び付けて、その必要性を理解できるように、保育士は根気強く言葉がけをしながら関わるとよい。
2. 1歳以上3歳未満児の排泄に関しては、子どもの気持ちのがのらない場合でも、長い時間便器に座らせていれば排泄することもあるため、じっくり待つ姿勢が大切である。
3. 1歳位から衣服の着脱が始まるが、子どもが「自分でする」と言うことも多いため、その場合、保育士は子どもの様子を見守り、一切手伝わないようにする。
4. 3歳以上児では、一度身につけたと思われる基本的な生活行動が崩れることがある。これは、その必要性を感じられなくなっているためであり、保育士は丁寧に指導をし直すことが必要である。
5. 十分に遊んだ後の満足感があれば、次の活動への期待感を生み出し、片付けの必要性も理解するようになるため、自発的に片付けができるようになる時期まで、援助はせずに、じっくりと待つとよい。

正答：1

著作権法第31条（図書館等における複製等）に関する次の記述のうち妥当なのはどれか。

1. この条項にいう「図書館等」には大学図書館は含まれない。
2. 図書館で複製が可能な目的には、調査研究だけでなく日常生活におけるあらゆる目的が含まれる。
3. 図書館の所蔵資料のうち、よく利用される資料については、あらかじめ複製物を作成しておいてよい。
4. 図書館資料の複製は、利用者1人につき、5部まで提供可能である。
5. 近年、著作権法第31条が改正され、国立国会図書館は事前登録した個人に対し、権利者の許諾なく、デジタル化した絶版等資料のデータを直接送信可能となった。

正答：5

『日本十進分類法新訂10版』(NDC)の分類作業に関する次の文中のA～Cの { } 内からいずれも妥当なものを選んでるのはどれか。

分類作業とは、対象資料の A { ア. 階層構造
イ. 主題分析 } により把握した主題を最も的確に示す分類記号を付与することである。複雑な主題の場合は、その主題を十分に表現するために複数の主題要素各々に対応した分類記号の組合せが必要となるのが一般的である。しかし、B { ア. 分析合成型分類法
イ. 列挙型分類法 } である NDC では、原則として細目表の分類記号同士を組み合わせることはしない。細目表から対象資料の主題を代表する一つの分類記号を選択することが基本となる。したがって、それを合理的に首尾一貫して行うための作業指針となる C { ア. 統制語彙
イ. 分類規程 } に留意しなければならない。

- | | A | B | C |
|----|---|---|---|
| 1. | ア | ア | イ |
| 2. | ア | イ | ア |
| 3. | イ | ア | ア |
| 4. | イ | イ | ア |
| 5. | イ | イ | イ |

正答：5

栄養士・学校栄養

疾病のスクリーニング検査に関する次の記述のうち、正しいのはどれか。

1. スクリーニング検査は、疾病の確定診断に用いる。
2. 特異度が高い検査では、疾病のない人が陽性になる確率が高い。
3. 敏感度100%の検査で陽性ならば、その人には確実に疾病があると言える。
4. 検査値が高いと陽性になる検査の場合、カットオフ値を低く設定すると、敏感度は上がる。
5. 陽性反応的中度は、有病率が高い集団では低くなる。

正答：4

栄養士・学校栄養

令和元年国民健康・栄養調査に関する次の記述のうち、正しいのはどれか。

1. 国民健康・栄養調査は、地域保健法に基づいて実施される。
2. 身体状況調査において、身長と体重は20歳以上が対象である。
3. 6～14歳における肥満度は、学校保健統計調査と同じ方法により求める。
4. 糖尿病が強く疑われる者の判定は、空腹時血糖値と治療の有無により行う。
5. 栄養摂取状況の調査は、不連続の3日間で実施する。

正答：3