

CERTIFICATE IN NUTRITION AND CHILD CARE

Term-End Examination

December, 2012

00186

CNCC-2 : ORGANIZING CHILD CARE SERVICES

Time : 3 hours

Maximum Marks : 100

Note : Attempt *any five* questions. All questions carry equal marks.

-
-
- | | | | |
|----|-----|---|-------|
| 1. | (a) | What important factors will you keep in mind while planning a weekly schedule of activities in an ECCE centre. | 10 |
| | (b) | Plan a weekly schedule of activities for a group of 4 year olds in an ECCE centre that functions from 9.00 am to 12.00 noon for five days a week. | 10 |
| 2. | (a) | Describe briefly the pre-operational stage, in the cognitive theory of Piaget. | 12 |
| | (b) | Describe <i>any two</i> activities to foster cognitive development during pre-school years. (2-6 years) | 4+4=8 |
| 3. | (a) | How can children be disciplined ? Which according to you is the most appropriate way of disciplining children ? Give reasons for your answer. | 10 |
| | (b) | Describe the causes of aggressive behaviour in preschool children. | 10 |

4. (a) Why is it important to evaluate children in an ECCE programme ? 5
- (b) Describe two ways of evaluating children's progress. 5+5=10
- (c) What aspects of the teacher/worker should be evaluated in an ECCE centre ? How does it contribute to the success of the centre for pre-school children ? 5
5. (a) State *five* activities for fostering motor development during toddlerhood. 5x2=10
- (b) Why is play important for children during early years ? Give examples to support your answer. 10
6. (a) The development of language is influenced by both biological and environmental factors. Discuss the statement with the help of examples. 10
- (b) Explain how each of the following activities fosters development in different areas : 10
- (i) Group games
- (ii) Trips / A walk in the garden
7. Write short notes on *any two* of the following :
- (a) ICDS programme : objectives, services and target group 10+10=20
- (b) Principles of Development
- (c) Fostering creativity
- (d) Care of the mother during Pregnancy.

पोषण और बाल देखभाल में प्रमाण-पत्र

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2012

सी.एन.सी.सी.-2 : बाल देखभाल सेवाओं का संगठन

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. (a) ई.सी.सी.ई. केंद्र में क्रियाओं की साप्ताहिक अनुसूची 10 बनाते समय आप किन महत्वपूर्ण कारकों को ध्यान में रखेंगे ?
- (b) सप्ताह में पाँच दिन प्रातः नौ बजे से दोपहर बारह तक 10 कार्य काल वाले ई.सी.सी.ई केन्द्र में चार वर्ष की आयु वर्ग के बच्चों के लिए क्रियाओं की साप्ताहिक अनुसूची की योजना बनाइए।
2. (a) पीयाजे के संज्ञानात्मक सिद्धांत में पूर्व-संक्रियात्मक 12 अवस्था का संक्षेप में वर्णन कीजिए।
- (b) शालापूर्व वर्षों (2-6 वर्षों) में संज्ञानात्मक विकास को बढ़ावा देने वाली किन्हीं दो क्रियाकलापों का वर्णन कीजिए। 4+4=8

3. (a) बच्चों को किस प्रकार अनुशासित किया जा सकता है? 10
आपके विचार में बच्चों को अनुशासित करने का सबसे उचित तरीका कौन सा है? अपने उत्तर के कारण बताइए।
- (b) शालापूर्व बच्चों में आक्रामक व्यवहार के कारण बताइए। 10
4. (a) एक ई.सी.सी.ई कार्यक्रम में बच्चों का मूल्यांकन करना 5
क्यों महत्वपूर्ण है?
- (b) बच्चों की प्रगति का मूल्यांकन करने के दो तरीकों का वर्णन कीजिए। 5+5=10
- (c) एक ई.सी.सी.ई केंद्र में अध्यापक/कार्यकर्ता के किन 5
पहलुओं का मूल्यांकन किया जाना चाहिए यह मूल्यांकन शालापूर्व बच्चों के केन्द्र की सफलता में किस प्रकार योगदान देता है?
5. (a) 13 से 36 माह की अवस्था में क्रियात्मक विकास को बढ़ावा देने संबंधी पाँच क्रियाकलाप बताइए। 5x2=10
- (b) प्रारंभिक वर्षों के दौरान बच्चों के लिए खेल क्यों महत्वपूर्ण होता है? अपने उत्तर के पक्ष में उदाहरण दीजिए। 10
6. (a) भाषायी विकास जैविक और पारिवेशिक दोनों कारकों से 10
प्रभावित होता है। उदाहरणों की सहायता से इस कथन की चर्चा कीजिए।
- (b) स्पष्ट कीजिए कि निम्नलिखित क्रियाकलाप किस प्रकार 10
विभिन्न क्षेत्रों में विकास को बढ़ावा देते हैं :
- (i) सामूहिक खेल
- (ii) भ्रमण और बगीचे की सैर

7. निम्नलिखित में से **किन्हीं दो** पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

10+10=20

- (a) आई.सी.डी.एस. कार्यक्रम: उद्देश्य, सेवाएँ और लक्ष्य समूह
- (b) विकास के सिद्धांत
- (c) सृजनात्मक को बढ़ावा देना
- (d) गर्भावस्था के दौरान माँ की देखभाल
-