



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
SEDE DE OCCIDENTE
CIUDAD UNIVERSITARIA CARLOS MONGE ALFARO
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

CURSO:	DIDÁCTICA DE LOS ESTUDIOS SOCIALES	
SIGLA:	ED-0025	
CRÉDITOS:	4	
REQUISITO:	ED- 0012	
GRUPO:	01	
PERÍODO:	II CICLO, 2008	
HORARIO:	K: 8:00 - 11:50	(AULA 302)
	V: 13:00 - 14:50	(AULA 302)
PROFESOR:	MAYNOR BADILLA VARGAS	
E-MAIL:	mbadilla@so.ucr.ac.cr	

I. DESCRIPCIÓN

Es un curso teórico-práctico que se ofrece a los estudiantes de Educación Preescolar y Primaria. Pretende valorar los Estudios Sociales de la educación costarricense y su importancia para la socialización del niño/a; iniciando desde el núcleo familiar.

Hace énfasis en criterios de globalización, diferenciación y sistematización y en la enseñanza de los conceptos de tiempo y espacio, para que el docente ayude al niño/a a enfrentar objetivamente el mundo en el que se desenvuelve.

Se analizan críticamente los programas del Ministerio de Educación Pública, textos y otros recursos que se utilizan en Preescolar y I y II Ciclos, para determinar la correspondencia de los contenidos con las etapas de desarrollo del niño/a y verificar la correcta utilización de los mismos.

En la parte práctica del curso se estimulan habilidades para elaborar planeamientos, materiales didácticos y otros recursos. También se desarrollarán micro clases y talleres de material didáctico.

II. OBJETIVOS

- 1- Reconstruir el concepto de Estudios Sociales, sus fundamentos pedagógicos y fuentes temáticas, con el fin de valorar su trascendencia en el desarrollo de los estudiantes y del medio en que se desenvuelven.
- 2- Valorar los Estudios Sociales como una asignatura que proporciona una serie de vivencias que contribuyen al desarrollo del niño/a.
- 3- Evaluar el estado actual de los conocimientos de las disciplinas que conforman los Estudios Sociales y su incidencia en el nivel preescolar y escolar.
- 4- Distinguir los fundamentos filosóficos, socio-antropológicos, psicológicos y pedagógicos de los Estudios Sociales.
- 5- Analizar críticamente la bibliografía, textos y programas vigentes, correlacionando los contenidos de Estudios Sociales con otras disciplinas del plan de estudios.
- 6- Establecer la relación existente entre los Estudios Sociales y las Ciencias Sociales.
- 7- Asumir una actitud crítica y responsable ante una sociedad de cambio.
- 8- Analizar los diferentes enfoques metodológicos, instrumentos y recursos utilizados en el aprendizaje de la Geografía en las aulas costarricenses, con el fin de brindar

herramientas aplicables y pertinentes.

9- Dominar los temas geográficos de mayor trascendencia para la educación infantil y contrastarlos con la forma en que se desarrollan en las aulas, con el fin de fundamentar una práctica docente que promueva un aprendizaje más significativo.

10- Valorar la necesidad de promover espacios para la aplicación de los criterios didácticos y temáticos estudiados, con el fin de propiciar innovaciones pedagógicas en geografía.

11- Inferir las relaciones existentes entre la didáctica de la Geografía, propuesta en los diferentes materiales y recursos y su pertinencia con el desarrollo infantil.

12- Analizar la importancia del planeamiento del proceso enseñanza-aprendizaje, sin perder de vista la evolución psicológica de los estudiantes de educación preescolar y primaria.

13- Elaborar material didáctico básico para la enseñanza de la Geografía.

14- Participar activamente en el desarrollo de técnicas relevantes en el proceso enseñanza-aprendizaje de los Estudios Sociales, específicamente en Geografía.

15- Emplear adecuadamente los recursos didácticos básicos en la enseñanza de la Geografía.

16- Aplicar procedimientos y recursos didácticos y sistemas de evaluación pertinentes.

17- Deducir el papel del educador/a en la formación de actitudes, hábitos, destrezas, y habilidades en el niño/a.

III. CONTENIDOS

Se estudiarán los contenidos mínimos de las disciplinas que conforman los Estudios Sociales, en Educación Preescolar y Educación Primaria y su estado actual (se contempla los últimos programas del Ministerio de Educación Pública). Se tendrá muy en cuenta el planeamiento de los Estudios Sociales en relación con la evolución psicológica de los niños/as y las etapas del planeamiento. Se consideran aquellos

aspectos que deben tenerse en cuenta al desarrollar una lección de Estudios Sociales.

Los contenidos se aplicarán con diferentes técnicas didácticas, innovadoras y adecuadas para la enseñanza de la Geografía y la Educación Ciudadana. De cada técnica se destacará: los principios generales, la preparación, la "mecánica" o ejecución, las ventajas y limitaciones.

Dentro de los recursos didácticos que se utilizarán en el curso están: gráficos, cuadros, mapas, globo terráqueo, pizarra, crucigramas, mosaicos, murales, rincones, maquetas, lecturas, objetos históricos, tiras cómicas, caricaturas, loterías fichas, memorias, mapas conceptuales y semánticos, láminas, fichas, artículos de periódicos, revistas, dibujos, títeres, palabragramas, textos didácticos (cuentos), esquemas, recursos audiovisuales como: canciones grabadas (cassette), vídeos, transparencias, entre otros.

UNIDADES POR DESARROLLAR (Incluye las fechas en las que se abordarán los contenidos)

A. Los Estudios Sociales: Algo más que Geografía, Historia y Educación Ciudadana

(Del 11 al 29 de agosto).

1. Generalidades de los Estudios Sociales

- 1.1. Concepto e importancia
- 1.2. Enfoques psicopedagógicos: rol del educador
- 1.3. Fines y objetivos
- 1.4. El planeamiento didáctico (investigación-acción en el proceso educativo)
 - 1.4.1. Plan, programa y planeamiento
 - 1.4.2. Didáctica, materiales, recursos, medios, estrategias
 - 1.4.3. Evaluación
- 1.5. Problemática

2. Los Estudios Sociales y su relación con las ciencias sociales (Historia, Geografía, Antropología, Sociología, Economía, Ciencias Políticas, Psicología,

Filosofía entre otras).

- 2.1. Origen de los Estudios Sociales
- 2.2. Características de los Estudios Sociales
- 2.3. Productores versus consumidores
- 2.4. Fuentes de los Estudios Sociales: concepto, áreas e importancia
 - Geografía
 - Historia
 - Educación Ciudadana
 - Otras ciencias sociales

3. Conceptos y generalizaciones en los Estudios Sociales

- 3.1. Acercándonos a los conceptos
- 3.2. Enseñanza-aprendizaje de los conceptos y generalizaciones
- 3.3. Los conceptos de lugar y tiempo

B.- Enfoques metodológicos para la didáctica de la Geografía (Del 1º al 26 de setiembre)

1. Concepto
2. Tipos
3. La cartografía y su vínculo con la Geografía
4. Últimas tendencias
5. ¿Para qué le sirve la geografía a un niño/a de Costa Rica?
6. Aportes de la Geografía a la Educación Preescolar y a la Educación Primaria
7. Criterios pedagógicos para el aprendizaje de la Geografía
 - 7.1. Integración y correlación de la Geografía
 - 7.2. Destrezas básicas o estimuladas
 - 7.3. Cotidianeidad y entorno: aprendizaje significativo
 - 7.4. El niño/a en interacción con los demás y el medio
 - 7.5. El niño/a se comunica por medio de diferentes lenguajes
8. Acercándonos a la comunidad, al cantón y a la provincia
 - 8.1. El niño descubre, investiga y disfruta el medio natural, físico y sociocultural que le rodea
9. Planificando una sesión de geografía: de la incentivación a "aprehender"

10. Metodología, medios, métodos, técnicas e instrumentos:
- 10.1. La comunidad, hogar y familia
 - 10.2. Medios impresos o gráficos
 - 10.3. Representaciones de la Tierra
 - 10.4. El mapa: tipos y elaboración
 - 10.5. Las cartas topográficas
 - 10.6. El globo terráqueo
 - 10.7. Las maquetas
 - 10.8. El texto didáctico
 - 10.9. Gráficos y cuadros
 - 10.10. Las caricaturas
 - 10.11. Imagen: fotos, ilustraciones y dibujos
 - 10.12. El arte y la literatura
 - 10.13. Los periódicos
 - 10.14. Los estudios dirigidos
 - 10.15. Los esquemas y los diagramas
 - 10.16. Los mapas conceptuales y semánticos
 - 10.17. Los murales
 - 10.18. Las visitas guiadas
 - 10.19. Métodos lúdicos: lotería, títeres, crucigramas, palabramas, memorias, rompecabezas entre otros.
 - 10.20. Técnicas tradicionales: expositiva, interrogativa, trabajo en grupos, fichas didácticas, entre otras.
 - 10.21. Medios audiovisuales: transparencias, televisor, radio, vídeos, vídeo beam, documentales, entre otros.

Primer examen parcial: (26 de setiembre)

Gira académica. Lugar: Sector del Volcán Barva (Viernes 3 de octubre)

C.- Temas de Geografía para la educación infantil (Del 6 de octubre al 28 de noviembre)

1. ¿Qué es la geografía?

2. La geografía y su objeto de estudio
3. Nociones básicas de cartografía
4. Límites y división territorial de Costa Rica
5. El espacio físico costarricense: diversidad, contrastes y riqueza
6. Historia geológica de Costa Rica
7. La geotectónica y el origen de Costa Rica
8. Evolución geológica del territorio costarricense
9. Principales tipos de relieve de Costa Rica
10. La actividad sísmica en Costa Rica
11. Tipos y características de costas
12. Características y usos de los ríos
13. El clima de Costa Rica: contraste de dos vertientes
14. Elementos y factores del clima
15. El clima regional y el clima local
16. El régimen de lluvias
17. Clasificaciones climáticas aplicadas a Costa Rica
18. Regionalización climática de Costa Rica
19. Las formaciones vegetales de Costa Rica
20. Ocupación y transformación del espacio costarricense
21. La colonización agrícola de Costa Rica
22. Evolución y características de la población costarricense
23. Origen y desarrollo de la industria en Costa Rica
24. Crecimiento urbano y etapas del proceso de metropolización
25. Protección de los recursos naturales
26. Problemas ambientales
27. Amenazas, riesgos y desastres en Costa Rica
28. Las regiones socioeconómicas de Costa Rica

Segundo examen parcial (28 de noviembre)

Entrega de promedios (2 de diciembre)

IV. METODOLOGÍA

Se pretende el estudio de los principales contenidos de los Programas del MEP, así como de los métodos y técnicas de los Estudios Sociales para la educación Preescolar y Primaria, a partir del análisis y discusión constante sobre su pertinencia y aplicabilidad en la cotidianidad del aula, complementándose con micro-investigaciones y propuestas innovadoras para la didáctica de los Estudios Sociales en la educación infantil. Se parte del enfoque constructivista y por tanto participativo, mediante sesiones tipo taller. Para ello, el curso se ha dividido en tres fases.

A. La primera fase tiene un carácter introductorio, en la que se intenta crear un marco conceptual que sirva de base para la discusión, en el cual sobresale la visión del quehacer en el aula de un/a docente facilitador/a y en función del aprendizaje.

B. La segunda parte del curso se orienta hacia el estudio de diversas estrategias metodológicas aplicables en la enseñanza y aprendizaje de la Geografía en la educación infantil. A partir de lecturas se discutirán las características de los métodos y técnicas sugeridas, se realizarán algunas en las lecciones y otras se asignarán como tarea. Se hará análisis de métodos y técnicas, principalmente los sugeridos en los libros y programas de Estudios Sociales.

C. Los estudiantes desarrollarán micro clases con temas relacionados con la Geografía. Además, trabajos en grupo e individualmente y elaborarán material didáctico.

En síntesis, la metodología es participativa, pues trata en todo momento de plantear a los estudiantes la realización de acciones de carácter práctico e intelectual tendientes a la aplicación de su sentido crítico y recreativo.

V. ACTIVIDADES

1. Lectura y análisis de artículos de investigaciones relacionadas con la enseñanza y aprendizaje de los Estudios Sociales.
2. Comprobaciones de lectura.
3. Presentación de reportes de lecturas acerca de diversos temas, que el curso demande.
4. Investigación bibliográfica sobre técnicas didácticas.
5. Intercambio de experiencias relacionadas con la investigación de cada estudiante.
6. Elaboración y exposición de material didáctico.
7. Micro lecciones de diversos temas donde se aplican distintas técnicas didácticas.
8. Confección de planes.
- 9- Gira didáctica.

VI. EVALUACIÓN

Aspectos por evaluar	Porcentaje
1. Trabajos realizados en clase	10 %
2. Reporte de gira	10 %
3. Informes y comprobaciones de lectura y trabajos realizados extra Universidad	10 %
4. Diseño y elaboración de materiales	10%
5. Propuesta didáctica para desarrollar una efeméride	10 %
6. Diccionario de términos geográficos	10 %
7. Dos exámenes (20% c/u)	40 %
TOTAL	100 %

NOTAS IMPORTANTES:

- El /la estudiante tiene derecho a realizar examen de ampliación si su promedio es de 6.0 ó 6.5.
- La pérdida de una comprobación de lectura, examen, exposición de materiales, trabajos, análisis críticos solo es repuesta en caso de enfermedad (con el debido dictamen médico) o situación muy especial comprobada.
- Todo trabajo debe presentarse el día indicado, sin excepción.
- Todos los trabajos –inclusive borradores- deben tener excelente presentación.

VII. BIBLIOGRAFÍA

- Alfaro Ulate, Rocío.1996. *Estudios Sociales*. San José, Costa Rica. MEP. Centro Nacional de Didáctica.
- Argos Javier y Sainz. 1998. *Educación infantil, contenidos, procesos y experiencias*. Madrid, España: Editorial Narcea Ediciones.
- Badilla Vargas, Maynor. 2007. *Lineamientos básicos para la elaboración de un proyecto de investigación*. San José, C.R. EFUNA.
- Beery R. y Sechug Markr C. 1992. *Didáctica de los Estudios Sociales*. Guatemala: Editorial Piedra Santa.
- Bixio Cecilia (2003). *¿Cómo planificar y evaluar en el aula?* Argentina. Editorial Homo Sapiens.
- Boggino Norberto.2003. *¿Cómo elaborar mapas conceptuales?* Argentina. Editorial Homo Sapiens.
- Cabezas, Horacio.2002. *Metodología de la investigación*. Guatemala Piedra Santa.
- Calaf Masachs, Roser.1994. *Didáctica de las ciencias sociales: didáctica de la historia*. Barcelona, España: Oikos-tau.
- Comes, Pilar y Trepát, Cristófol. 2000. *El tiempo y el espacio en la didáctica de las ciencias sociales*. Barcelona, España: Editorial Grao.
- Díaz, Frida y Hernández, Gerardo.1998. *Estrategias docentes para un aprendizaje significativo*. México: Mc.Graw-Hill Interamericana Editores S.A.
- Dottrens, Robert. 1981. *Didáctica de la Escuela Primaria*. Argentina: Eudeba. UNESCO.

- Fernández Collado, Carlos. 2001. *La comunicación humana*. México: Editorial Mc Graw Hill.
- Fuentes Rivera, Evelia. 1981. *La enseñanza de los Estudios Sociales en I y II Ciclos*. San José, Costa Rica: EUNED.
- Gadino, Alfredo. 2003. *Gestionar el conocimiento. Estrategias de enseñanza y aprendizaje*. Argentina. Editorial. Homo Sapiens.
- Galo, Carmen María. 2002. *Educación personalizada*. Guatemala. Editorial Piedra Santa.
- _____. 2003. *El currículo en el aula*. Guatemala. Editorial Piedra Santa.
- Gamboa E., Emilia y Vásquez A., Germán. 2001. *Estudios Sociales*. Bogotá, Colombia: Editorial Mc Graw Hill.
- Gómez, Cecilia y Neira, Sylvia. 1986. *Antología de técnicas didácticas*. San José, Costa Rica: Editorial Alma Mater.
- González, Carmen Rocío. 1999. *Geografía física de Costa Rica*. San José, Costa Rica: Editorial EUNED.
- Hannoun, Hubert. 1977. *El niño conquista el medio*. Buenos Aires, Argentina: Editorial Kapelusz.
- Hess, Robert D. 1981. *Libro para educadores de niños en edad preescolar*. México: Editorial Diana.
- Hohmann, Mary y otros. 1990. *Niños pequeños en acción. Manual para educadores*. México: Editorial Trillas.
- Keune, Lou. 2000. *Investigación ejemplar: conceptos y aplicaciones*. San José, Costa Rica: DEI.
- Delgado, Eliza. 1999. *Planeamiento didáctico en la educación preescolar*. San José, Costa Rica: Editorial UNED.
- Malajovich, Ana. 2000. *Recorridos didácticos en la educación inicial*. Buenos Aires, Argentina: Editorial Paidós.
- Mayesky, Mary y otros. 1980. *Actividades creativas para niños pequeños*. México: Editorial Diana.
- Ministerio de Educación Pública. 2005. *Programas de Estudios Sociales I y II ciclo (vigentes)*. San José, Costa Rica.
- Ministerio de Educación Pública y Comisión Central para la formación y el fortalecimiento de los valores. 1994. *La vivencia cotidiana de los valores en las escuelas costarricenses*. San José, Costa Rica.

- Molina, Zaida. 1994. El maestro como trabajador de la cultura. San José, Costa Rica, MEP.
- Pacheco Ureña Ana P. 2003. ***Los Símbolos Nacionales de Costa Rica***. Tomo I y II. Ministerio de Cultura Juventud y Deportes. Centro de Investigación y Conservación del Patrimonio Cultural. San José, Costa Rica
- Penchansky, Lydia y Hebe, San Martín. 1998. ***El nivel inicial: Estructuración, orientaciones para la práctica***. Buenos Aires, Argentina: Editorial Colihue.
- Parreaguirre, Juan Carlos. 1997. ***Manual de cartografía***. San José: EUNED.
- Peralta E., Victoria. 1996. ***El currículo en el jardín infantil***. Santiago de Chile: Editorial Andrés Bello.
- Pérez Córdoba, Rafael Ángel y otros. 1991. ***Los procesos de enseñanza-aprendizaje en una sociedad democrática***. San José, Costa Rica: Ministerio de Educación Pública.
- Quirós, Angela. 1998. ***Estudios Sociales para Bachillerato en la Enseñanza Media***. San José, Costa Rica: Imprenta LIL.
- Rubí Marín, Rafael. 2003. ***Costa Rica: Historia y Geografía***. San José, Costa Rica: Editorial Eduvisión.
- Vadillo B., Guadalupe. 2004. ***Didáctica***. México. Editorial Mc.Graw Hill.
- Vargas Ulate, Gilbert. 2006. ***Geografía de Costa Rica***. San Jose, C.R.: EUNED