

PERFIL ÁREA-COMPETENCIA

Año académico: 2018/2019

Curso: 2º de Educ. Prima.

Área / Materia: Ciencias de la Naturaleza

Ref.Doc.: PerAreComBas

Cód.Centro.: 11005548

Aprender a aprender	
CNA1.1	- Obtiene información y realiza de manera guiada, pequeñas experiencias o experimentos, estableciendo conjeturas respecto de sucesos que ocurren de forma natural o respecto de los que ocurren cuando se provocan.
CNA1.2	- Manifiesta autonomía en la ejecución de acciones y tareas, expresando oralmente los resultados obtenidos y aplicándolos a su vida cotidiana.
CNA2.2	- Pone ejemplos asociados a la higiene, la alimentación equilibrada, el ejercicio físico y el descanso como formas de mantener la salud, el bienestar y el buen funcionamiento del cuerpo.
CNA3.1	- Identifica y clasifica los seres vivos del entorno en animales y plantas, reconociendo los diferentes criterios de clasificación (tamaño, color, forma de desplazarse, etc.).
CNA3.2	- Conoce y valora la importancia del agua para la vida en los ecosistemas andaluces y desarrolla valores de cuidado y respeto por el medio ambiente.
CNA4.1	- Conoce y utiliza de forma adecuada diferentes instrumentos para la observación y el estudio de los seres vivos.
CNA6.2	- Aplica el método científico en su trabajo, es capaz de preguntar y formula hipótesis y realiza experiencias para elaborar conclusiones sobre las propiedades del imán y los principios del magnetismo.
CNA6.4	- Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.
CNA6.3	- Observa, identifica y describe oralmente y por escrito los cambios de estado del agua.
CNA7.2	- Identifica, valora y muestra conductas responsables de ahorro, reutilización y reciclaje de materiales en el colegio, en casa y en el entorno.
CNA7.3	- Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.
CNA8.2	- Observa e identifica alguna de las aplicaciones de las máquinas y aparatos, y su utilidad para facilitar las actividades humanas.
CNA9.1	- Monta y desmonta algunos objetos y aparatos simples, describiendo su funcionamiento, piezas, secuencia de montaje y explicando su utilización de forma segura.
CNA9.2	- Mantiene conductas seguras tanto en el uso como en el montaje y desmontaje de objetos simples.
Competencia en comunicación lingüística	
CNA1.2	- Manifiesta autonomía en la ejecución de acciones y tareas, expresando oralmente los resultados obtenidos y aplicándolos a su vida cotidiana.
CNA1.1	- Obtiene información y realiza de manera guiada, pequeñas experiencias o experimentos, estableciendo conjeturas respecto de sucesos que ocurren de forma natural o respecto de los que ocurren cuando se provocan.
CNA3.1	- Identifica y clasifica los seres vivos del entorno en animales y plantas, reconociendo los diferentes criterios de clasificación (tamaño, color, forma de desplazarse, etc.).
CNA4.1	- Conoce y utiliza de forma adecuada diferentes instrumentos para la observación y el estudio de los seres vivos.
CNA5.1	- Observa, identifica y describe algunos materiales por sus propiedades elementales: forma, estado, origen, olor, sabor, textura, color, etc.
CNA5.2	- Relaciona algunas de las propiedades elementales de los materiales con sus usos.
CNA5.3	- Observa y predice el resultado de la aplicación de fuerzas sobre objetos respecto a la dirección de su movimiento.
CNA6.2	- Aplica el método científico en su trabajo, es capaz de preguntar y formula hipótesis y realiza experiencias para elaborar conclusiones sobre las propiedades del imán y los principios del magnetismo.
CNA6.4	- Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.
CNA6.1	- Observa e identifica las principales características de los imanes.
CNA6.3	- Observa, identifica y describe oralmente y por escrito los cambios de estado del agua.
CNA7.3	- Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.
CNA7.2	- Identifica, valora y muestra conductas responsables de ahorro, reutilización y reciclaje de materiales en el colegio, en casa y en el entorno.
CNA7.1	- Observa e identifica las prácticas que producen residuos, contaminan y producen impacto ambiental.

PERFIL ÁREA-COMPETENCIA

Año académico: 2018/2019

Curso: 2º de Educ. Prima.

Área / Materia: Ciencias de la Naturaleza

Competencia en comunicación lingüística	
CNA8.1	- Observa, identifica y describe algunos componentes de máquinas y aparatos de su entorno.
CNA8.2	- Observa e identifica alguna de las aplicaciones de las máquinas y aparatos, y su utilidad para facilitar las actividades humanas.
CNA8.3	- Valora y describe la influencia del desarrollo tecnológico en las condiciones de vida y en el trabajo.
CNA8.4	- Identifica los elementos básicos de un ordenador y se inicia de forma guiada en el uso de internet.
CNA9.2	- Mantiene conductas seguras tanto en el uso como en el montaje y desmontaje de objetos simples.
CNA9.1	- Monta y desmonta algunos objetos y aparatos simples, describiendo su funcionamiento, piezas, secuencia de montaje y explicando su utilización de forma segura.
Competencia digital	
CNA4.1	- Conoce y utiliza de forma adecuada diferentes instrumentos para la observación y el estudio de los seres vivos.
CNA7.3	- Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.
CNA8.4	- Identifica los elementos básicos de un ordenador y se inicia de forma guiada en el uso de internet.
Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología	
CNA1.1	- Obtiene información y realiza de manera guiada, pequeñas experiencias o experimentos, estableciendo conjeturas respecto de sucesos que ocurren de forma natural o respecto de los que ocurren cuando se provocan.
CNA1.2	- Manifiesta autonomía en la ejecución de acciones y tareas, expresando oralmente los resultados obtenidos y aplicándolos a su vida cotidiana.
CNA1.3	- Utiliza estrategias para realizar trabajos individuales y cooperativos, respetando las opiniones y el trabajo de los demás, así como los materiales y herramientas empleadas.
CNA2.2	- Pone ejemplos asociados a la higiene, la alimentación equilibrada, el ejercicio físico y el descanso como formas de mantener la salud, el bienestar y el buen funcionamiento del cuerpo.
CNA2.1	- Identifica y localiza las principales partes del cuerpo, estableciendo relación con las funciones vitales.
CNA3.1	- Identifica y clasifica los seres vivos del entorno en animales y plantas, reconociendo los diferentes criterios de clasificación (tamaño, color, forma de desplazarse, etc.).
CNA3.2	- Conoce y valora la importancia del agua para la vida en los ecosistemas andaluces y desarrolla valores de cuidado y respeto por el medio ambiente.
CNA4.1	- Conoce y utiliza de forma adecuada diferentes instrumentos para la observación y el estudio de los seres vivos.
CNA4.2	- Manifiesta en su vida cotidiana comportamientos de defensa, respeto y cuidado hacia los seres vivos de su entorno.
CNA5.1	- Observa, identifica y describe algunos materiales por sus propiedades elementales: forma, estado, origen, olor, sabor, textura, color, etc.
CNA5.2	- Relaciona algunas de las propiedades elementales de los materiales con sus usos.
CNA5.3	- Observa y predice el resultado de la aplicación de fuerzas sobre objetos respecto a la dirección de su movimiento.
CNA6.1	- Observa e identifica las principales características de los imanes.
CNA6.2	- Aplica el método científico en su trabajo, es capaz de preguntar y formula hipótesis y realiza experiencias para elaborar conclusiones sobre las propiedades del imán y los principios del magnetismo.
CNA6.3	- Observa, identifica y describe oralmente y por escrito los cambios de estado del agua.
CNA6.4	- Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.
CNA7.1	- Observa e identifica las prácticas que producen residuos, contaminan y producen impacto ambiental.
CNA7.2	- Identifica, valora y muestra conductas responsables de ahorro, reutilización y reciclaje de materiales en el colegio, en casa y en el entorno.
CNA7.3	- Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.

PERFIL ÁREA-COMPETENCIA

Año académico: 2018/2019

Curso: 2º de Educ. Prima.

Área / Materia: Ciencias de la Naturaleza

Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología	
CNA8.2 - Observa e identifica alguna de las aplicaciones de las máquinas y aparatos, y su utilidad para facilitar las actividades humanas.	
CNA8.1 - Observa, identifica y describe algunos componentes de máquinas y aparatos de su entorno.	
CNA8.3 - Valora y describe la influencia del desarrollo tecnológico en las condiciones de vida y en el trabajo.	
CNA8.4 - Identifica los elementos básicos de un ordenador y se inicia de forma guiada en el uso de internet.	
CNA9.1 - Monta y desmonta algunos objetos y aparatos simples, describiendo su funcionamiento, piezas, secuencia de montaje y explicando su utilización de forma segura.	
CNA9.2 - Mantiene conductas seguras tanto en el uso como en el montaje y desmontaje de objetos simples.	
Competencias sociales y cívicas	
CNA1.3 - Utiliza estrategias para realizar trabajos individuales y cooperativos, respetando las opiniones y el trabajo de los demás, así como los materiales y herramientas empleadas.	
CNA2.3 - Conoce y respeta las diferencias individuales y aceptando sus posibilidades y limitaciones.	
CNA2.4 - Identifica emociones y sentimientos propios, de sus compañeros y de los adultos, manifestando conductas pacíficas.	
CNA3.2 - Conoce y valora la importancia del agua para la vida en los ecosistemas andaluces y desarrolla valores de cuidado y respeto por el medio ambiente.	
CNA4.2 - Manifiesta en su vida cotidiana comportamientos de defensa, respeto y cuidado hacia los seres vivos de su entorno.	
CNA7.1 - Observa e identifica las prácticas que producen residuos, contaminan y producen impacto ambiental.	
CNA7.2 - Identifica, valora y muestra conductas responsables de ahorro, reutilización y reciclaje de materiales en el colegio, en casa y en el entorno.	
CNA8.3 - Valora y describe la influencia del desarrollo tecnológico en las condiciones de vida y en el trabajo.	
CNA8.4 - Identifica los elementos básicos de un ordenador y se inicia de forma guiada en el uso de internet.	
Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor	
CNA1.1 - Obtiene información y realiza de manera guiada, pequeñas experiencias o experimentos, estableciendo conjeturas respecto de sucesos que ocurren de forma natural o respecto de los que ocurren cuando se provocan.	
CNA1.2 - Manifiesta autonomía en la ejecución de acciones y tareas, expresando oralmente los resultados obtenidos y aplicándolos a su vida cotidiana.	
CNA6.2 - Aplica el método científico en su trabajo, es capaz de preguntar y formula hipótesis y realiza experiencias para elaborar conclusiones sobre las propiedades del imán y los principios del magnetismo.	
CNA6.4 - Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.	
CNA7.3 - Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.	
CNA9.2 - Mantiene conductas seguras tanto en el uso como en el montaje y desmontaje de objetos simples.	