





SESIÓN DE APRENDIZAJE - SEMANA 06/1°-BIM/D-03

CREAMOS E INNOVAMOS ALTERNATIVAS ECONÓMICAS Y SOCIALES PARA MEJORAR LA ECONOMÍA FAMILIAR

| I.E.: | "SAN LUIS GONZAGA" - ICA | GRADO/SECCIÓN: | | 4° Q | |
|---|---|----------------|----|--------|------|
| ÁREA: | EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO - ELECTRÓNICA | DURACIÓN: | | 90 mir | ١. |
| PROFESOR (A): SORIA QUISPE, Julio César | | FECHA: | 22 | ABRIL | 2022 |
| DIRECTOR | PEDRO E. FALCON GUERRA | OBSERVACIONES: | | | |

COMPETENCIA DEL ÁREA: Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social

CAPACIDADES: Propuesta de valor --- Trabaja cooperativ. para lograr objetivos y metas -- Aplica habilidades técnicas – Evalúa los proyec.

PROPÓSITO DE APRENDIZAJE:

Elaboramos prototipos que revaloren la diversidad cultural de nuestro entorno de manera innovadora y creativa, permitiendo así mejorar la convivencia en nuestro grupo familiar generando ideas creativas y obteniendo la idea solución a prototipar.

ACTIVIDADES:

A-1: Proponemos ideas creativas para revalorar la diversidad cultural en nuestro entorno.

| SECUENCIA DIDÁCTICA | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|---------------------------------------|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| PP | ESTRATEGIAS | RECURSOS | TIEMPO | | | | | | | |
| | ■ Se dialoga sobre el actual contexto en que estamos viviendo estos últimos días y que manifestaciones culturales podemos rescatar de nuestro entorno. ■ Preguntamos abiertamente: ¿Será posible generar de manera creativa e innovador alternativas económicas y/o sociales que mejoren la economía familiar en estos tiempos a partir de nuestras | | | | | | | | | |
| INICIO | manifestaciones culturales? SABERES PREVIOS Después de la motivación preguntamos ¿Qué dificultades económicas trajo el COVID-19?, ¿Qué gastos nuevos se generaron durante la pandemia de estos dos últimos años?, ¿Qué aspectos positivos y negativos en el ámbito económico o social trajo el COVID-19 durante estos dos últimos años?, ¿Qué sintieron económicamente el grupo familiar cuando te enteraste que vendrías al colegio de manera semi presencial debido al COVID-19?, ¿Qué emprendimientos nuevos surgieron para mejorar la economía familiar a partir de nuestras manifestaciones culturales?, ¿Cuál es tu desafió y la definición del problema?, etc. CONFLICTO COGNITIVO Hechas las preguntas en los saberes previos; el(los) alumno reflexiona y analiza de la importante que es crear e innovar para emprender y apoyar en la economía familiar | Dialogo y conversación | 15′ | | | | | | | |
| PROCESO | PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN (Procesos cognitivos) Recepción de información: - El docente da a conocer, en forma física y/o digital, los materiales de las Actividades donde el estudiante de manera creativa e innovadora deberá plantear proponer ideas creativas con la técnica cuenta cuentos, previo a haber sintetizado la información recogida con la técnica de historietas compartidas; la generación de idea solución debe permitirnos revalorar la diversidad cultural de nuestra comunidad; todo esto dentro del marco de la metodología Desing Thinking. Identificación del principio que se aplicará: - Aplica la metodología Desing Thinking y las técnicas que se utilizan en las fases de: generación de ideas y selección de la idea solución para ser prototipado utilizando técnicas como historias compartidas y cuenta cuentos. Secuenciar procesos: - En esta segunda sesión, se procederá a realizar las siguientes actividades dentro del marco de la metodología Desing Thinking: - Sintetizar la información recopilado en la entrevista, mediante la técnica historias compartidas; donde expresara en un esquema o mapa mental la historia recopilada. - Genera ideas creativas con la técnica cuenta cuentos - Selección de la idea solución a fin de prototiparlo - Realiza una auto evaluación si logro sus aprendizajes esperados. Secuenciar procesos: - Los estudiantes realizan el trabajo virtual y/o presencial de esta segunda actividad iniciando con una historieta a partir de la información recopilada en la entrevista. - Seguidamente generan ideas creativas con la técnica cuenta cuentos Luego selecciona la idea solución mediante una matriz con diferentes criterios para obtener una ganadora. | Pizarra, plumones, tizas Fichas | 60', | | | | | | | |







PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN (Procesos cognitivos)

Secuenciar procesos:

 Una vez terminada la primera fase de la metodología Desing Thinking, procede a realizar la fase de empatizar en la cual con la técnica entrevista cuantitativa se le pide realizar esta actividad, mínimo a cuatro de sus integrantes cercanos de su grupo familiar vida virtual o presencial.

 Finalmente, el estudiante hace una auto evaluación de lo aprendido y verifica la redacción adecuada de sus producciones para evidenciarla y enviarlas al muro digital. Es importante recordar y retroalimentar al estudiante enfocado a que su emprendimiento sea de carácter económico o social orientado a mejorar a la economía familiar.

Ejecución de los procesos:

 Implementa las actividades siguiendo la metodología Desing Thinkin a fin de crear e innovar un emprendimiento que mejore la economía familiar.

Pizarra, plumones, tizas

Fichas

CONSOLIDACIÓN O SISTEMATIZACIÓN.

- El docente juntamente con los alumnos sistematiza la información en los materiales entregados previamente de manera cooperativa entre pares o grupos de tres manteniendo el protocolo de bio-sequridad establecida para esta presencialidad.
- El docente solicita a los estudiantes que publiquen sus evidencias o producciones realizadas durante la sesión en el muro digital (PADLET) o ClassRomm en formato PDF, Imágenes (JPG, PNG) o DOC.

TRANSFERENCIA A SITUACIONES NUEVAS

 El alumno conoce, reflexiona y reafirma su aprendizaje sobre lo aprendido: metodología Desing Thinking durnate, a fin de generar nuevos emprendimientos para mejorar la economía familiar.

Cuadernos y Registro Auxiliar y de Evidencias

15′

REFLEXIÓN SOBRE EL APRENDIZAJE / META COGNICIÓN

 Se deja como tarea publicar sus producciones o evidencias en el muro digital utilizando el App y/o navegadores en línea que permitan gestionar la publicación de sus evidencias.

| AUTO – EVALUACIÓN – Identificando mis logros en la especialidad de electronica | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----------------------|---------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | ¿Qué puedo hacer para | | | | | | | | | |
| Lo logré | Estoy en Proceso | No logré | mejorar mis aprendizajes? | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | • | Indicador | Indicador | | | | | | | | |

| EVALUACIÓN | | |
|--------------------------------|---|------------------|
| Capacidad | Criterios | Instrumento |
| Propuesta de valor | Genera ideas creativas con la técnica historietas compartidas. | |
| Trabaja cooperativamente | Realiza acciones en equipo o pares en la fase ideas creando probables soluciones al problema definido, cumpliendo diferentes roles y respetando los puntos de vista que tengan los integrantes del grupo o el par con el que trabaja. | Lista de cotejos |
| Aplica habilidades técnicas | Aplica la matriz de selección de la idea ganadora o solución a fin de escoger la idea a prototiparlo, previo uso de la técnica cuenta cuentos. | |
| Evalúa el proyecto | Realiza su autoevaluación de lo aprendido | |

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

SALIDA

CURSO DE ELECTRÓNICA BÁSICA Cekit --- Proyectos Electrónicos,

MANUAL DE CALCULO DE CONSUMO DE ENERGÍA Osinergmin

ACTIVIDADES DE EMPRENDIMIENTO DESING THINKING Aprendo en Casa - 2021

| JULIO-CESAR SORIA QUISPE DOCENTE DE EPT – ELECTRICIDAD | | |
|---|----------------|--------------|
| Julio Cesar Soria Quispe | Jefe de Taller | Sub Director |
| Docente de EPT | V°B° | V°B° |







EDUCACION PARA EL TRABAJO - ELECTRONICA

INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN — LISTA DE COTEJO — SEMANA 06 — DIA 03 — 4to Q

| PRODUCTO: 1- Formula el desafío de su emprendimiento. 2- Empatiza con miembros de su familia mediante una encuesta cualitativa de su emprendimiento. | | COMPETENCIA: Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|------------|--|------------|---|--|----|----|--|----|----|---|----|---|------------------------|---------------|
| | | CRITERIO 1 | | CRITERIO 2 | | CRITERIO 3 | | CRITERIO 4 | | 04 | CRITERIO 5 | | [4 | | | | | |
| | APELLIDOS Y NOMBRES | | Genera ideas creativas con la técnica historietas compartidas. | | Realiza acciones en equipo o pares en la fase ideas creando probables soluciones al problema definido, cumpliendo diferentes roles y respetando los puntos de vista que tengan los integrantes del grupo o el par con el que trabaja. | | | Aplica la matriz de selección de la idea ganadora o solución a fin de escoger la idea a prototiparlo, previo uso de la técnica cuenta cuentos. | | | Realiza su autoevaluación de lo aprendido | | | | | | LOGRO DE APPENDIZAT | OBSERVACIONES |
| N° | | L | EP | I | L | EP | I | L | EP | I | L | EP | I | L | EP | I | | |
| 1 | ALDERETE DONAYRE FARID JESUS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | CASAVILCA ESPLANA SAMUEL ALEXANDER | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | FERNANDEZ HERNANDEZ ANTHONY OMAR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | FERNANDEZ MALDONADO LEONARDO JESUS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | FLORES ARIAS JOSE FERNANDO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | GOMEZ FRANCO JOSE FERNANDO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | HERNANDEZ TAPULLIMA LEONARDO SEBASTIAN ALEXANDER | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | LUDEÑA MELGAR JESUS RICARDO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | MANTARI SAYRITUPAC YEHISON EFRAIN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | MARTICORENA ESPINO JEREMY ENRIQUE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | MARTINEZ ROJAS MAURICIO ALEXANDER | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | QUISPE HEREDIA SERGIO ALESSANDRO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | RAMOS ARPI JOSE ARMANDO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | RAMOS FLORES FERNANDO JOAQUIN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | TIPIANA MANTARI TELVIN AYRTON HARRY | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | VALDIVIA HERRERA PIERO DANIEL | | | | | | | | | | | | | | | | | _ |
| 17 | VELA CEOPA FRANK | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | VILCA CABRERA ADRIAN ARTURO | | | | | | | | | | | | | | | | | |