

TEMARIO SUBPRUEBA CONOCIMIENTOS PEDAGÓGICOS

EDUCACIÓN BÁSICA REGULAR – NIVEL SECUNDARIA – EDUCACIÓN PARA EL TRABAJO

El presente temario tiene el propósito de orientar a los participantes en la revisión de los conocimientos que serán evaluados en la Prueba Única Nacional de los Concursos de Acceso a Cargos Directivos de IE y Especialistas en Educación.

Tenga en cuenta que los temas presentados a continuación serán abordados principalmente desde el punto de vista de su aplicación en la práctica pedagógica. En este sentido, la prueba demanda una adecuada comprensión de los mismos de tal forma que posibiliten su puesta en uso en la actividad docente de aula y el quehacer pedagógico en general.

TEORÍAS, PRINCIPIOS Y ENFOQUES VINCULADOS A LA PRÁCTICA PEDAGÓGICA:

Teorías y procesos pedagógicos

- Constructivismo y socioconstructivismo
- Aprendizajes significativos
- Recojo y activación de saberes previos
- Conflicto o disonancia cognitiva
- Demanda cognitiva
- Enfoque de competencias
- Procesos auxiliares del aprendizaje: atención, motivación, recuperación, transferencia
- Trabajo colaborativo
- Gestión de los aprendizajes: aprendizaje autónomo, toma de decisiones, metacognición
- Evaluación y retroalimentación
- Uso de las TIC en el aprendizaje

Condiciones que favorecen el aprendizaje en el marco de los principios de la educación peruana

- Principios y fines de la educación peruana
- Convivencia democrática y clima de aula

Características y desarrollo del estudiante y su relación con el aprendizaje

- Desarrollo cognitivo
- Desarrollo moral
- Desarrollo socioemocional y de la identidad

DESARROLLO DE LAS COMPETENCIAS Y CAPACIDADES DEL ÁREA CURRICULAR

Iniciación Laboral

- Conocimiento disciplinar y didáctico para el aprendizaje de:
 - El diseño, planificación y comercialización de bienes y servicios.
 - Funciones y características de los bienes y servicios.
 - Etapas para la elaboración de un bien o servicio: detección de necesidades, prototipos, someter prototipo a validación por parte de los clientes o público objetivo.

- Empresa: tipos de empresas, características, funciones, áreas, constitución y formalización.
- Modelo de Negocio: elementos.
- Plan de negocios: elementos
- Costos y presupuestos, registros contables, estados financieros y obligaciones tributarias.
- Instrumentos de planificación tales como carta Gantt, malla Pert y otros.
- Comercialización: distribución, promoción y publicidad, estrategias y procesos de venta.
- Presentación del producto o servicio: marca, embalaje, logo.
- Control de calidad: criterios, procesos y herramientas.
- Las normas de seguridad, higiene y control en la producción.
 - Salud laboral y calidad de vida: prevención de riesgos.
 - Condiciones seguras en el trabajo: accidentes del trabajo, señalética general y primeros auxilios.
 - Riesgo ambiental considerando insumos y tecnologías que se utilizan.
- La comprensión y aplicación de tecnologías.
 - Elementos y procesos del diseño: Dibujos de taller y/o especificaciones técnicas. Antropometría y ergonomía. Forma, color, textura
 - Principios fundamentales de la mecánica aplicados al uso de herramientas
 - Recursos tecnológicos: Energías utilizadas en la producción (eléctrica, eólica, hidráulica, solar) ahorro de energía.
 - Informática: Recursos TIC utilizados en el proceso de producción.

Formación y orientación laboral:

- Conocimiento disciplinar y didáctico para el aprendizaje de:
 - La inserción laboral y competencias de empleabilidad.
 - La gestión de personas: selección de personal, contratos laborales, documentación.
 - La comunicación y resolución de conflictos.
 - Los principales derechos y obligaciones del trabajador.
 - La indemnización por despido.
 - Las prestaciones de seguros que ofrece Es salud.