

SÍNTESIS PROGRAMACIÓN CURSO 2018-19 DPTº E.FÍSICA

<i>Curso</i>	<i>Contenidos</i>	<i>Procedimientos de evaluación y criterios de calificación</i>	<i>Procedimientos de recuperación</i>
3ºESO	<p><u>1ª Evaluación</u> *Cualidades Físicas Básicas: resistencia aeróbica, flexibilidad y fuerza-resistencia. * Voleibol.</p> <p><u>2ª Evaluación</u> *Bádminton. *Expresión corporal: ritmo.</p> <p><u>3ª Evaluación</u> *Voleibol. *Deportes alternativos. *Malabares, palos chinos y cariocas.</p>	<p><u>Procedimientos de evaluación</u></p> <p><u>Contenidos Teóricos</u> * Pruebas escritas: exámenes tradicionales o tipo test y trabajos individuales o grupales. * Debates y exposiciones.</p> <p><u>Contenidos Procedimentales</u> * Pruebas de condición física. Test físicos. *Pruebas prácticas deportivas. * Pruebas prácticas para la valoración de los contenidos de expresión corporal, juegos y actividades en la naturaleza.</p> <p><u>Contenidos Actitudinales</u> *Control de asistencia, retraso, falta de equipación deportiva. *Actitud y participación del alumnado en clase.</p> <p><u>Criterios de calificación</u> - Pruebas teóricas: 20% - Asistencia, actitud y trabajo de clase: 30% -Pruebas Prácticas: 50%</p> <p>En cada evaluación será necesario aprobar con el 50% cada apartado por separado para que la evaluación final sea positiva.</p>	<p><u>Recuperación Trimestral</u> La evaluación es continua. Por lo tanto el alumnado podrá recuperar la evaluación en el trimestre siguiente superando aquellas pruebas suspensas y realizando los trabajos que determine el departamento.</p> <p><u>Convocatoria de Junio/Septiembre</u> Alumnado con toda la asignatura suspensa: - Pruebas teóricas, trabajos, cuestionarios el 60%. - Pruebas prácticas relacionadas con los distintos contenidos el 40%.</p> <p><u>Pendientes</u> El profesorado que imparta el curso donde esté matriculado el alumnado con E.F. pendiente del curso anterior realizará, a través de una evaluación continua, el seguimiento específico de la práctica. Además le mandará en c/trimestre trabajos relacionados con el temario del curso anterior.</p>