

NOMBRE DEL PROFESOR/A: María Jesús Zarza Ruiz

CORREO EDUCAMADRID: mizarza@educa.madrid.org

CORREO ENTREGA DE TAREAS Y CONTACTO: zr.m@hotmail.com

BLOG: ----

PROGRAMACIÓN PARA LAS SEMANAS 27 ABRIL a 8 de MAYO:

A tod@s mis alumn@s:

Presentación de tareas:

(Las diferentes tareas están por curso a lo largo de este documento)

- Todas son de carácter obligatorio
- No se admitirán e-mails anónimos
- Por favor, siempre usar el correo zr.m@hotmail.com
- En **asunto** debe constar: grupo, nombre alumno, fecha tarea
- La resolución de dudas, será a través del correo anterior
- En el documento que adjuntéis debe aparecer enunciado del ejercicio y a continuación la resolución (Cómo si fuese vuestro cuaderno de clase)
- Los ejercicios presentados fuera de plazo tendrán menor valor
- No copiéis. Solo os estaréis engañando a vosotros mismos
- Si alguno de vosotros tuviese problemas de carácter personal, tecnológico, etc.... para realizar las distintas tareas, agradecería me lo comunicaseis

Alumn@s de 2º Bachillerato con Matemáticas 1º Bachillerato pendientes:

Os recuerdo que debéis enviar las tareas (obligatorias) al e-mail de Rosa

Es el siguiente: matematicas.complutense@gmail.com

Un saludo

¡¡ ÁNIMO Y SEGUIMOS TRABAJANDO!!

NOMBRE DEL PROFESOR/A: María Jesús Zarza Ruiz

CORREO EDUCAMADRID: mizarza@educa.madrid.org

CORREO ENTREGA DE TAREAS y CONTACTO: zr.m@hotmail.com

BLOG: ----

PROGRAMACIÓN PARA LAS SEMANAS 27 de ABRIL a 8 de MAYO:

Curso: 1ºB, 1ºD

Continuamos temario. Tema 10 ALGEBRA (Libro texto)

Actividades programadas:

SEMANA 27 ABRIL AL 30 ABRIL

Apartado 5. Resolución de ecuaciones de primer grado con una incógnita Teoría pag. 182, 183
Os aconsejo que copiéis y miréis muy despacio el ejemplo de la pag. 182, es **el modelo a seguir** para resolver una ecuación de primer grado

Ejercicios pag. 183: 5, 7

Lunes 27: os enviaré por email algún ejercicio resuelto

Entrega 29/4: Ejercicios anteriores

SEMANA 4 MAYO AL 8 MAYO

Seguimos resolviendo ecuaciones

Lunes 4: os enviaré por email algún ejercicio resuelto

Entrega 7/5 → Ejercicios pag. 183:8, 10

Ejercicios pag.184: 12,13,15

Fecha y hora de entrega: La tarea indicada se entregará en dos fechas:

Entrega 29/4 → Miércoles 29: antes de las 20:00

Jueves 30 : os enviare por e-mail las soluciones de los ejercicios propuestos para su autocorrección

Entrega 7/5 → Jueves 7: antes de las 20:00

Viernes 8: os enviare por e-mail las soluciones de los ejercicios propuestos para su autocorrección

Forma de entrega/recepción: vía email al correo zr.m@hotmail.com , escaneando, enviando foto de los ejercicios, o un documento en formato pdf.

Evaluación: estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

Criterios de calificación: los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.

NOMBRE DEL PROFESOR/A: María Jesús Zarza Ruiz

CORREO EDUCAMADRID: mizarza@educa.madrid.org

CORREO ENTREGA DE TAREAS y CONTACTO: zr.m@hotmail.com

BLOG: ----

PROGRAMACIÓN PARA LAS SEMANAS 27 de ABRIL a 8 de MAYO:

Curso: 1ºJ (BACHILLERATO)

Continuamos temario

Tema 10 FUNCIONES (Libro texto)

Actividades programadas:

SEMANA 27 ABRIL AL 30 ABRIL

Ejercicios de repaso de los apartados 1,2 de semanas anteriores

Pag. 267: Ejercicios 1, 2, 8

Martes 28 Abril: Videoconferencia a las 10:00.

Asunto: RESOLUCIÓN DE DUDAS DE ESTOS APARTADOS Y SEMANAS

PASADAS. Enviaré instrucciones por e-mail

Entrega 29/4: Ejercicios anteriores

SEMANA 4 MAYO AL 8 MAYO

Apartado 3. Funciones definidas a trozos

Teoría pag. 254 a 255

Miércoles 6 Mayo: Videoconferencia a las 10:00.

Asunto: RESOLUCIÓN DE DUDAS DE ESTE APARTADO Y EJERCICIOS DE ESTA SEMANA. Enviaré instrucciones por e-mail

Entrega 7/5 → Ejercicios pag. 254: 1,2,3,4

Ejercicios pag.268:14, 15

Fecha y hora de entrega: La tarea indicada se entregará en dos fechas:

Entrega 29/4 → Miércoles 29: antes de las 20:00

Jueves 30 : os enviare por e-mail las soluciones de los ejercicios propuestos para su autocorrección

Entrega 7/5 → Jueves 7: antes de las 20:00

Viernes 8: os enviare por e-mail las soluciones de los ejercicios propuestos para su autocorrección

Forma de entrega/recepción: vía email al correo zr.m@hotmail.com , escaneando, enviando foto de los ejercicios, o un documento en formato pdf.

Evaluación: estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

Criterios de calificación: los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.

NOMBRE DEL PROFESOR/A: María Jesús Zarza Ruiz

CORREO EDUCAMADRID: mizarza@educa.madrid.org

CORREO ENTREGA DE TAREAS y CONTACTO: zr.m@hotmail.com

BLOG: ----

PROGRAMACIÓN PARA LAS SEMANAS 27 de ABRIL a 8 de MAYO:

Curso: 2ºH, 2ºI (BACHILLERATO CIENCIAS SOCIALES)
Continuamos temario. Seguimos con el Tema 10: MUESTREO.
INTERVALOS DE CONFIANZA (Apuntes de José Mª Martínez Mediano)

Actividades programadas:

SEMANA 27 ABRIL AL 30 ABRIL

Apartado 8. Distribución de la proporción de las muestras

Teoría pag. 234, 235, 236

Nota: No veremos la observación 3 de pag. 235

Os aconsejo que reviséis el aptdo 5 de la pag.229

Lunes 27: **Contacto** por Sype en la dirección zr.m@hotmail.com de 10:30 a 11:30 para resolver dudas (es la hora en que os debéis conectar, si a las 11:30 no hubiésemos resuelto todas las dudas, continuaríamos)

Entrega 30/4 → Ejercicios pag. 243 y ss.: 42,43,46,49

Miércoles 29: Contacto por Sype en la dirección zr.m@hotmail.com de 10:30 a 11:30 para resolver dudas (es la hora en que os debéis conectar, si a las 11:30 no hubiésemos resuelto todas las dudas, continuaríamos)

Y ¡¡ TEMARIO ACABADO!!

SEMANA 4 MAYO AL 8 MAYO

Continuamos con ejercicios de repaso de estos dos últimos apartados

1.- Ejercicios pag. 244: 47, 48, 45

Martes 5: Contacto por Sype en la dirección zr.m@hotmail.com de 10:30 a 11:30 para resolver dudas (es la hora en que os debéis conectar, si a las 11:30 no hubiésemos resuelto todas las dudas, continuaríamos)

2.- Ejercicios pag. 244, 245: 50, 51, 52, 58

Jueves 7: Contacto por Sype en la dirección zr.m@hotmail.com de 10:30 a 11:30 para resolver dudas (es la hora en que os debéis conectar, si a las 11:30 no hubiésemos resuelto todas las dudas, continuaríamos)

Entrega 7/5 → Ejercicios señalados para esta semana

Fecha y hora de entrega: La tarea indicada se entregará en dos fechas:

Entrega 30/4 → Jueves 30: antes de las 10:00

Entrega 7/5 → Jueves 7: antes de las 24:00

→ Debéis enviarme todos los ejercicios: (Aunque estén realizados y hayáis asistido a las clases por Skype)

Forma de entrega/recepción: vía email al correo zr.m@hotmail.com , escaneando, enviando foto de los ejercicios, o un documento en formato pdf.

Evaluación: estas actividades se evaluarán conforme a la Programación Didáctica del Departamento. La parte teórica será evaluada en una prueba objetiva que se fijará a la vuelta de la suspensión de las clases.

Criterios de calificación: los criterios serán los mismos que los establecidos por el Departamento, recogidos en la Programación.