



| | | |
|--|---|---------------|
|  GENERALITAT VALENCIANA CONSELLERIA D'EDUCACIÓ  IES NIT DEL ALBÀ | Avda. Libertad 150 03205 Elche 96 691 22 85 iesnitdelalba.es / 03014526@gva.es | 27 abril 2020 |
| | TAREAS PARA REALIZAR DURANTE EL CESE DE LA ACTIVIDAD EDUCATIVA PRESENCIAL | |

| | |
|--|--|
| GRUPO: 1BAC_A | TUTOR/A: Alfonso Gallego García |
| Correo electrónico del tutor/a: | gallego_alf@iesnitdelalba.es |

| ASIGNATURA y CORREO @iesnitdelalba.es | TAREA Y RECURSOS | FECHA DE ENTREGA |
|---|---|--|
| Matemáticas gallego_alf@iesnitdelalba.es | https://drive.google.com/drive/folders/1VIvM4ZXUhkO2eZGwKyEaLXevdCF0RNjY?usp=sharing Si no lo podéis abrir directamente, lo copiáis en la barra del navegador del Google Chrome | 10 de mayo |
| Física y Química gonzalez_amp@iesnitdelalba.es | Continúan dando clases por webex y están permanentemente en contacto por correo electrónico con la profesora | |
| Francés follana_agu@iesnitdelalba.es | https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1ZnPSe6zTqT4gttuaWJPsmo_61zf5CMDt También está en Aules | 10 de mayo |
| Biología parres_mai@iesnitdelalba.es | Está en Aules | Lo pone en el documento |
| Anatomía parres_mai@iesnitdelalba.es | Está en Aules | 10 de mayo |
| Valencià paya_jua@iesnitdelalba.es | “Sociolingüística 3, 4, 5 i 6”. Instruccions i tasques al Drive: https://drive.google.com/drive/folders/1pwjnQP3xpFq4RoYvFHMYeZOLG34YoBwz | 10 de maig |
| Inglés lopez_mer@iesnitdelalba.es | Enlace a Drive y en mi correo electrónico: https://drive.google.com/file/d/1Np_W8-wedVVaKgVp3oMPdyQ5Rnl5hO3j/view?usp=sharing | 9 de mayo entrega por correo electrónico. |
| EDUCACIÓN FÍSICA sanchez_est@iesnitdelalba.es | Instrucciones tareas en el Drive: https://drive.google.com/drive/folders/14Mz6SDO-6NacOY93mKxpuK36Fc5aetOM?usp=sharing | 8 de mayo plazo máximo, por correo electrónico |
| DIBUJO TÉCNICO manchon_mon@iesnitdelalba.es | Las tareas se encuentran en el siguiente enlace: https://drive.google.com/open?id=1ljOGamyvB6Q_rbRulQOdy4kkXzc9Vw42 | 10 de mayo |
| Religión cremades_fra@iesnitdelalba.es | Están en el siguiente enlace: https://docs.google.com/document/d/1gjudAy--HEoecBfbeZoAMG0hu60g-GrMTKa95_yY9Pw/edit?usp=sharing | 10 de mayo |

| INFORMÁTICA molina_mar@iesnitdelalba.es | Información en Aules | Especificada en Aules |
|---|---|---|
| Filosofía albero_ros@iesnitdelalba.es | Tarea: actividades 6, 7 y 8 del tema 5 Este es el enlace del tema donde están las actividades con la fecha de entrega de cada una: https://drive.google.com/open?id=1pAhITyKz-rsA2VMneR6w4nGBZeT_dKKX | Está en el mismo documento |
| Tutoría lopez_pil@iesnitdelalba.es | <p>ACTIVIDADES DE TUTORÍAS:</p> <p>- Continuamos con el Padlet, pero ahora os invitamos hacer un reto cada semana, éstos serán sencillos y abiertos todo el centro. El primer reto consistirá en dibujar un ZENTAGLE. ¿Te animas? , abre el enlace mira el tutorial, dibuja tu zentagle y manda una foto.</p> <p>- Blog del departamento de orientación: Desde orientación os proponemos que pincheis en este enlace para ver el blog de orientación y vayáis consultando las asignaturas optativas tiene cada modalidad de 2º de bachillerato, y aquella información que os pueda ser de interés. En este blog iremos actualizando la información que vaya presentando Consellería. En el caso de que tengáis dudas sobre estos temas podéis mandarle un correo a Pilar López, orientadora. lopez_pilmar@gva.es</p> | 10 de mayo |
| TECNOLOGÍA INDUSTRIAL agullo_joa@iesnitdelalba.es | <p><i>Tema Mecánica. Transformación de movimiento.</i></p> <p>- Lectura pág 1 a 17.</p> <p>- Realizar entrega de tarea en Aules: Presentación Impres-PowerPoint que explique de manera lo más gráfica posible los distintos mecanismos de transformación de movimiento.</p> <p><i>Realizar preferentemente la entrega de actividades en Aules. En caso de problemas de conexión o uso de Aules, contactar por correo electrónico con el profesor.</i></p> | En Aules están indicadas las fechas de entrega que son: 11 de mayo |
| Castellano sotomayor_rem@iesnitdelalba.es | <p>Instrucciones y tareas colgadas el lunes en la siguiente dirección de Drive, en una carpeta que se llamará Trabajo 27ab_10may</p> <p>https://drive.google.com/open?id=1FX3btWTlnkG5_jjhF0KayUr8pSKmGjuw</p> | Fecha de entrega tope: 10 de mayo pero habrá otras fechas anteriores en las instrucciones |