

4 abril

Comienzo la jornada con Dorine, responsable vie scolaire, el homólogo a nuestra jefa de estudios. Me informa del funcionamiento y organización del centro. Y me explica que hay una residencia escolar donde algunos alumnos se quedan durante la semana. Tiene 1400 alumnos, de los cuales 300 hacen LGT(lycée general et technologique). El resto de alumnos está en el LG(lycée général) , BTS (ciclos) y el Instituto Agrícola.

les concertado católico.

Utilizan el programa Pronotes para pasar lista a alumnos(nuestro Séneca). Cada alumno que llega con retraso debe pasar previamente por jefatura para dar los motivos de su retraso. Y una vez que jefatura da el visto bueno, le dan un papel a los alumnos para que puedan entrar a clase. También dejan los teléfonos al entrar en clase en un caja de manera que no pueden utilizarlos durante la misma.

Los profesores tienen 18 horas semanales y solo de clase. No vigilan a alumnos en las horas de guardia.

En este instituto no hay alumnos de altas capacidades . Estos se van a otros centros. Ellos trabajan la inclusión y muchos alumnos eligen estudiar en él porque tienen más atención. Si se encargan de ayudar a alumnos con dislexia o alguna situación similar. Reciben un informe del logopeda, los padres lo firman y se hace alguna adaptación para ese alumno en concreto.

No hay alumnos muy conflictivos pero si hay problemas más preocupantes, van a la psicóloga. Está un día en semana, normalmente los jueves.

No tienen adaptaciones curriculares. Se hace la media y si sale aprobado y el equipo docente cree conveniente que pase, pasa de curso pero sin arrastrar materia. Ellos se encargan de resolver sus carencias en casa (con clases particulares o como ellos consideren).

Flavien 25 alumnos 1º bachillerato

Bilan d' automatismes y números complejos.

Laurant

15 ans 2º como 4º eso 22 alumnos

Pasan lista en pronotes. Ellos eligen especialidad en 4º eso

Tarde en la Universidad de Caen.

Realizo mi exposición y después lo hacen Odile y Roman

Este profesor prepara los exámenes orales de matemáticas. 1 vez por semana 10 o 15 min los alumnos exponen una pregunta o tema que él les ha dado antes para que puedan preparárselo.

Lo hace en 2º de bachillerato y otra cuestión importante es que ellos no utilizan google por la protección de datos e imágenes de los alumnos. Tienen otra plataforma Ent. Es un espacio de trabajo que tienen todos los profesores donde pueden subir material y actividades de sus alumnos. El acceso es para profes y estudiantes.

L EDUC DE Normandie.

Perfil LGT es muy específico.

POD aplicación para subir vídeos de alumnos.

Roman va cambiando el tipo de actividad para trabajar los orales.

Support +oral+questions

Hacen un poster científico y un audio que lo explica.

El profesor hace comentarios con el programa qwar y no necesita escribir. Los hace mediante audio. Crea un código QR, los escanea y los sube a ENT.

LES GRANDS DRAUX.

Es el 2º año que lo hacen. Este año hacen la prueba en marzo y el resto de curso enseña en los institutos pero no se evalúa en la selectividad.

Roman tb ha hecho su proyecto para aprobar la prueba de mates en español. Sobre el descubrimiento de América..., del cero tb.

DNS O CLIC, disciplinas no lingüísticas.

5 abril

Evelyn NSI, especialidad informática.

Filière générale informatique.

4 horas por semana.

1 bachi 9 alumnos

3 grupos de 3 alumnos

Exponen sus miniproyectos a alumnos de 4 eso. Pueden hacer preguntas que no harían al profesor.

Por ejemplo, crear un juego de 3 en raya, juego de adivinar un número entre 1 y 100, crear una página web de astronomía el espacio y los planetas por ejemplo, wikipedia de juegos, html y otra aplicación para darle un aspecto más bonito. Aplican la teoría que van aprendiendo y luego cada uno decide su proyecto en el tercer trimestre ella da el visto bueno.

Utilizan el programa Python.

Además está incluido en el temario oficial. Tanto en mates como en Física desde hace 5 años, pero les falta tiempo.

Socrative para hacer un test de autoevaluación.

SILVIE 1º bachillerato

12 alumnos.

Un nivel muy muy bajo

Derivadas

Todos usan pizarras con cañón, nada de geogebra ni otras herramientas.

A lo largo de esta semana los alumnos realizan un examen oral sólo de francés. Ya en terminal, nuestro 2º bachillerato, deben pasar un examen Oral de 2 materias específicas de su especialidad. Vale un 10% de su nota final

Simone et Flavien

Coches de carreras 8 grupos de 6 alumnos.

Participan en un concurso nacional. Viene un jurado y evalúa en su centro.

Les diaporamas (diapositivas)

Diapp Stand

Diapp numérico

Diappjury

Stand para el día del concurso

Tienen máquinas para trabajar.

Niño que pega las pegatinas en camisetas, ropa de competición

Coche alcanza 34 km / h. Renault les da los motores para los coches.

1ª fase se clasifican 5 equipos, final en París.

Odile 1º bachillerato

Trabaja los exámenes orales de terminal. Maths en inglés. Grupos de 4 o 5 alumnos. Hay 2 candidatos y 1 jurado que pone la nota con la tabla oficial. La que tendrán los examinadores.

Tema: teselación del plano.

Han estado en Toledo y la Alhambra en un proyecto Erasmus con otros países (Hellín) Zaragoza.

Los que han viajado han hecho un vídeo y los otros deben hacerlo ahora. Los compañeros que han viajado exponen primero para darles ideas a los otros. Estos pueden hacer más vídeos si quieren subir nota.

6 Abril

Silvie 8 alumnos , integrales

Oraux 5 min terminal

Flavien 1 bach

Complexes

Utilizan calculadora mucho para comprobar soluciones

Silvie 1 bach

Automatismo de cálculo

Flavien

18 alumnos STI TERMINAL

NINGUNA niña

7 abril

Laurent

24 alumnos, 4º ESO.

Ejes de coordenadas y vectores.

8 abril

Visita con Odile y un grupo de alumnos de 1º bachillerato au Mont Saint Michel para conocer desde un punto de vista matemático este maravilloso monasterio.