

Si-Lab

SCHOOLS INNOVATION LABS

DEZEMBRO 2021 · 3ª PUBLICAÇÃO · NEWSLETTER DO PROJETO



O que é o Si-Lab?

O projeto Si-Lab visa melhorar a empregabilidade dos estudantes, desenvolvendo algumas das capacidades mais valorizadas no mercado de trabalho, como inovação, pensamento criativo e conhecimentos digitais, através do conceito de "i-Lab" no ambiente escolar.

Um i-Lab (laboratório de inovação) é uma instalação inspiradora e inovadora, projetada para transportar os usuários do ambiente cotidiano para um espaço extraordinário, incentivando o pensamento criativo e inovador, bem como o trabalho colaborativo para a solução de problemas.

O GUIA DO SI-LAB JÁ SAIU!

Acabámos de publicar o Guia Si-Lab intitulado "Como implementar laboratórios de inovação escolar", um dos principais resultados do nosso projeto. Este guia está dividido em sete capítulos abordando todos os aspetos da conceitualização, criação e implementação do Si-Lab. Inclui atividades como questionários para professores e diretores ou jogos de ice -breaking para aplicar aos seus alunos.

Além disso, encontrará vários modelos e exemplos de planos de aula que pode imprimir, adaptar e reutilizar na sua própria escola.

Pode pensar neste guia como um mapa para guiá-lo através de uma nova aventura educacional! Faça o download e descubra o guia no nosso site:

AS ATIVIDADES DE APRENDIZAGEM E ENSINO OCORRERAM EM RIJEKA, CROÁCIA

As últimas atividades de Ensino e Aprendizagem do projeto foram realizadas em Rijeka, Croácia, de 29 de novembro a 3 de dezembro.

Durante o primeiro dia, os anfitriões do PRHG - Primeiro Ginásio Croata em Rijeka, receberam colegas de Portugal, Grécia e Bulgária na "Casa da Criança", onde os convidados participaram em atividades e oficinas de ice-breaking.

Nos dias seguintes foram realizadas diversas sessões, pelas escolas parceiras presentes, sobre uma ampla gama de temas: TIC, alimentação e nutrição, empreendedorismo, pegada ambiental, formas sustentáveis de produção de alimentos.

Além das oficinas interessantes, os participantes também tiveram a oportunidade de explorar as belezas naturais e arquitetônicas de Rijeka e das cidades istrianas de Pula, Rovinj e Opatija.

Leia mais detalhes no nosso site:

SIGA A NOSSA ATIVIDADE ONLINE



@SiLabErasmus



@Si_lab20



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



3ª REUNIÃO DE PROJETOS TRANSNACIONAIS

Juntamente com as Atividades de Ensino e Aprendizagem em Rijeka, o terceiro e último encontro de projetos transnacionais ocorreu no dia 2 de dezembro. Cada parceiro apresentou os progressos nas diversas atividades, os resultados do projeto, e os próximos passos a serem dados. As várias instituições parceiras presentes também discutiram atividades preparatórias para o término do projeto que promovam a sustentabilidade e a exploração do mesmo.

Esta foi a última reunião oficial do projeto, mas esperamos colaborar novamente no futuro!



BREVEMENTE

O Guia Si-Lab estará disponível em breve em Português, Croata, Búlgaro, Grego, Húngaro e Italiano.

Como atividade final, os parceiros do projeto organizarão eventos multiplier em cada país para divulgar os resultados do projeto.

#SiLAB