

Smart School Lab ESGN

Smart Schools: flexibilização curricular na construção de comunidades educativas inteligentes



Formadores

Manuel Santos | manuel.santos@egn.pt

Vânia Carlos | vania.carlos@ua.pt

12 de fevereiro de 2020 | 17:30-20:30

Objetivos

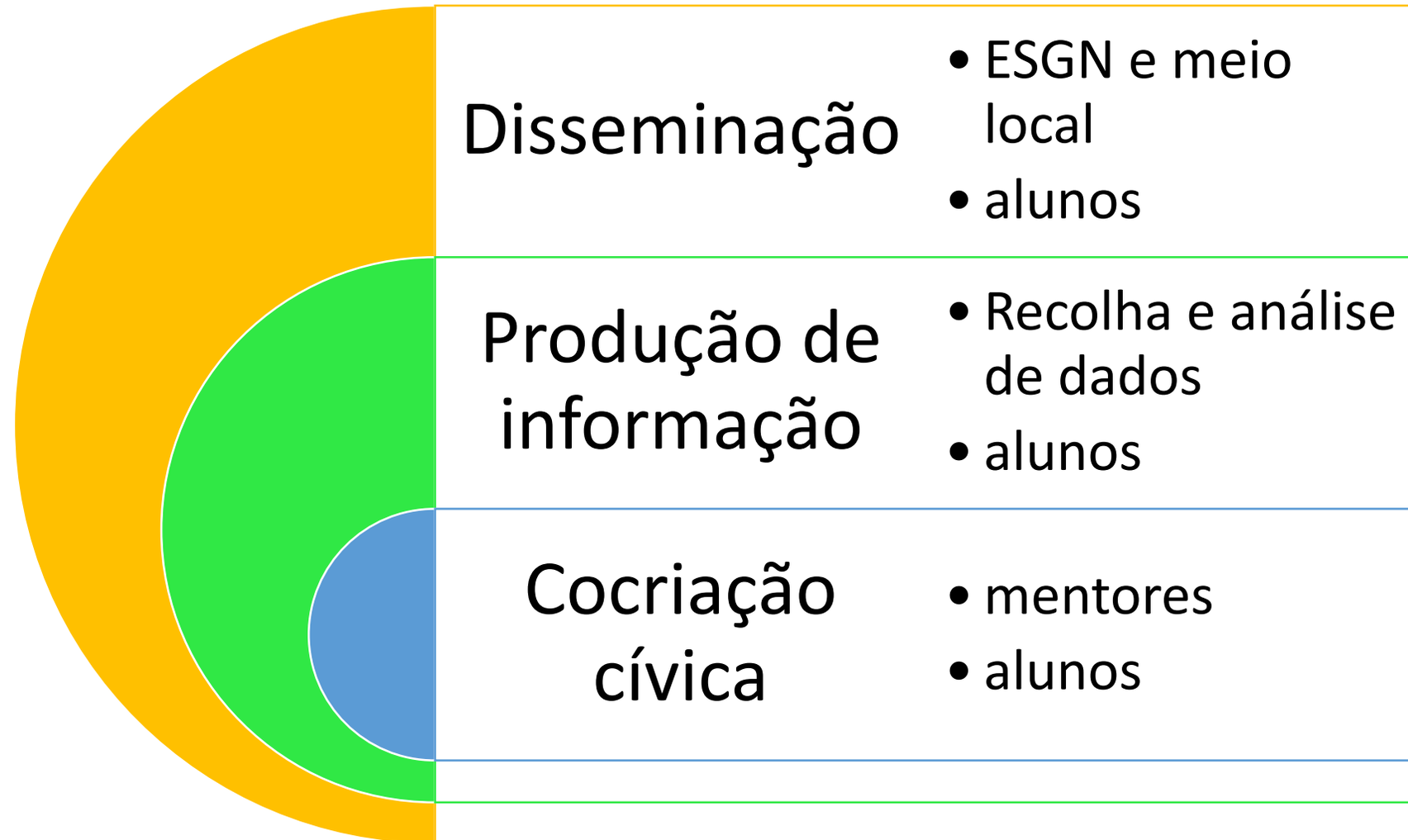
- Discutir os temas/projetos de cada grupo
- Discutir a utilização de sensores IoT / kits didáticos
- Planificar estratégias outdoor de Ciência Cidadã para recolha de dados georreferenciados relevantes sobre o meio local, em articulação com o currículo

ArcGIS EGN – Exercício Colaborativo

Preparação da recolha de dados

- responder ao formulário de recolha de emails de alunos para criarmos as contas:

bit.ly/SSL_Email_Alunos



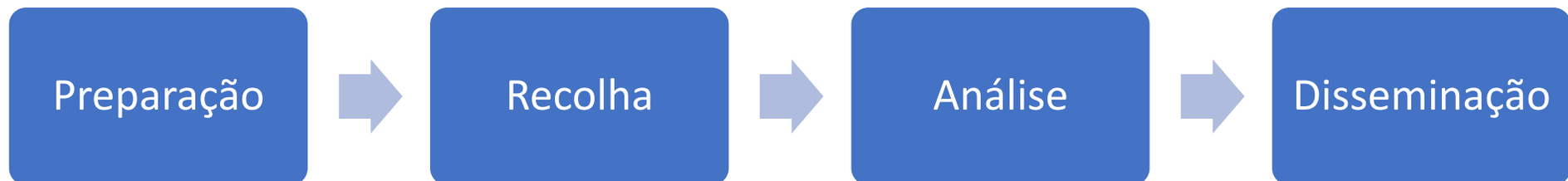
Aulas observadas

Grupos (3 ou 4)

- 4 aulas (2 no 2ºP + 2 no 3ºP)
 - Preparação da recolha
 - Recolha – com survey + sensores
 - Análise dos dados – criação de storymap
 - Disseminação

Individual – combinados entre si

- 2 aulas (1 no 2ºP + 1 no 3ºP)
 - Preparação da recolha + Recolha – com survey + sensoresOU
 - Análise dos dados – criação de storymap + Disseminação



Aulas observadas - agendamento

Disponibilidade dos formadores

- **2ª todo o dia**, exceto 2 e 23 de março, 20 de abril, 4 de maio
- **3ª 12:30-15:30**, exceto 12 de maio
- **4ª 9:30-12:30**, exceto 1 de abril e a partir de 6 de maio
- **5ª 8:30-10:30**, exceto 19 de março e 14 de maio
- **6ª 8:30-10:30 / a partir das 14:30**, até 27 de março
- **6ª todo o dia**, a partir do 3ºP exceto 17 de abril e 15 de maio
- **sábados**, exceto: 21 de março