



SALÃO DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA JÚNIOR
SALÃO DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



MOSTRA DAS CIÊNCIAS
E INOVAÇÃO
FÓRUM DE PESQUISA
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

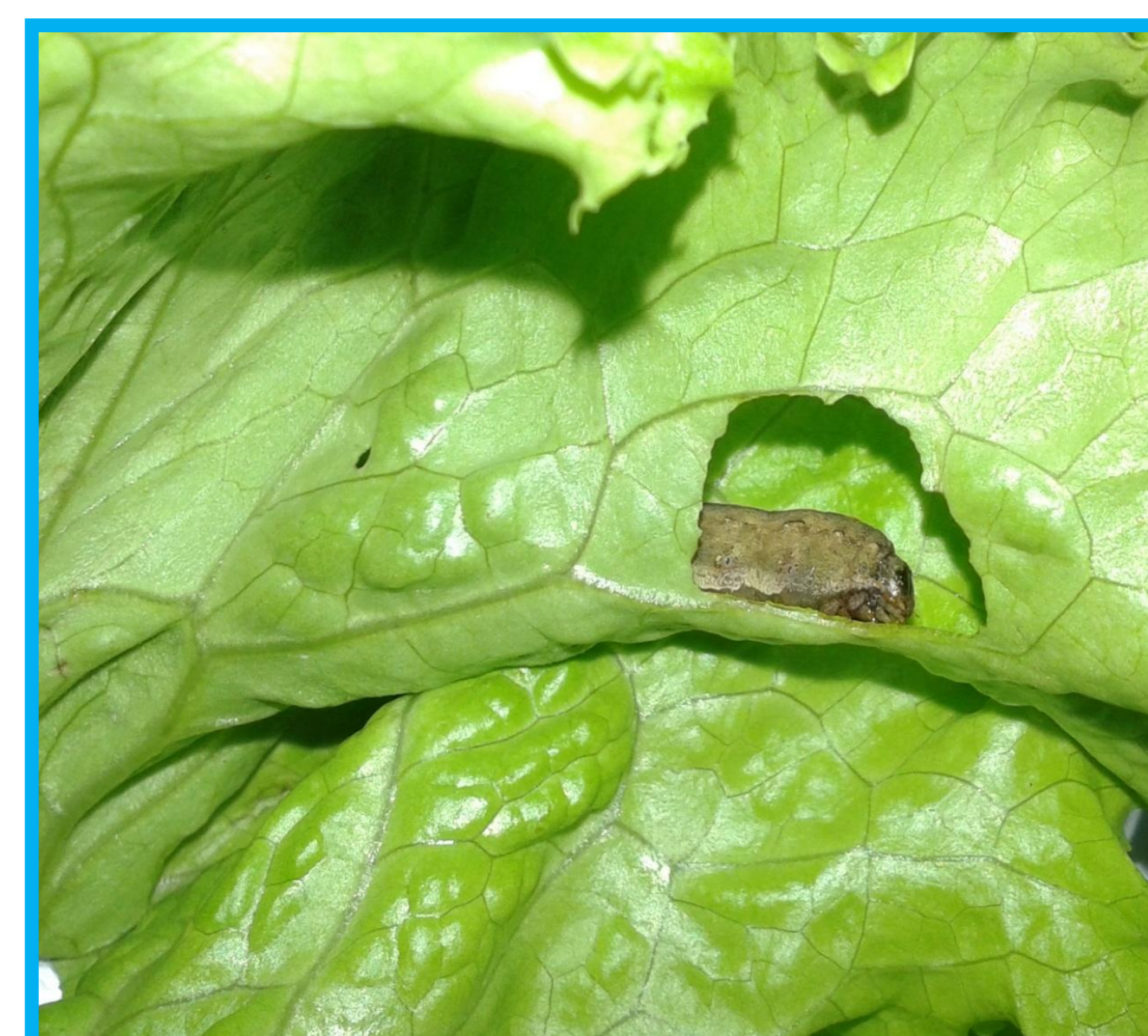


NOVAS DESCOBERTAS COM A CHEGADA DA LAGARTA MARIA CAMILA

COLÉGIO ULBRA CRISTO REDENTOR
NÍVEL I – Turno Tarde - TURMA B
PROFESSORA EULÁLIA MARIA PEREIRA RAMOS

OBJETIVOS DO PROJETO:

- ESTABELECEMOS RELAÇÕES ENTRE O MEIO AMBIENTE E AS FORMAS DE VIDA QUE ALI SE ESTABELECEM, VALORIZANDO E CONHECENDO A SUA IMPORTÂNCIA PARA A PRESERVAÇÃO DAS ESPÉCIES;
- AMPLIAR A VISÃO DE MUNDO E ESTIMULAR A CURIOSIDADE DOS ALUNOS ATRAVÉS DE PESQUISAS, RELATOS E REGISTROS SOBRE A LAGARTA E SUA METAMORFOSE;
- DESPERTAR O INTERESSE E O GOSTO PELA LEITURA, AMPLIANDO ASSIM SEU UNIVERSO LINGUÍSTICO;
- CONHECER, RELATAR E REGISTRAR A METAMORFOSE DA BORBOLETA NA LINGUAGEM ARTÍSTICA E ORAL;
- AMPLIAR O CONHECIMENTO SOBRE AS LAGARTAS E BORBOLETAS, DESCOBRINDO TODO O SEU CICLO DE VIDA, ATRAVÉS DE OBSERVAÇÕES DE SUA METAMORFOSE;
- ESTIMULAR O RESPEITO AOS SERES VIVOS E RESPONSABILIDADE EM CUIDAR AO DESCOBRIR NOVAS ESPÉCIES;
- OFERECER RECURSOS PARA QUE OS ALUNOS REGISTREM ATRAVÉS DAS DIFERENTES ÁREAS DO CONHECIMENTO SUAS DESCOBERTAS, INTEGRANDO A PERCEPÇÃO, IMAGINAÇÃO, REFLEXÃO E SENSIBILIDADE.



RESULTADOS PARCIAIS DO PROJETO:

A PARTIR DO MOMENTO EM QUE OS ALUNOS FORAM INSTIGADOS A DESCOBRIR MAIS SOBRE A LAGARTA, FOI DESPERTADO O INTERESSE PELA PESQUISA E A PROCURA DE NOVAS RESPOSTAS ÀS SUAS INDAGAÇÕES.

COM O ACOMPANHAMENTO DA METAMORFOSE DA LAGARTA REALIZAMOS ATIVIDADES, COMO O “QUADRO DAS DESCOBERTAS”, QUE AUXILIARAM NA AMPLIAÇÃO DO VOCABULÁRIO E ORALIDADE DOS ESTUDANTES.

DURANTE O PERÍODO DE ESPERA DE TRANSFORMAÇÃO DA LAGARTA, OBSERVAMOS E FORMULAMOS HIPÓTESES SOBRE COMO SERÁ A BORBOLETA QUE SAIRÁ DO CASULO. ESSA EXPECTATIVA TEM MOTIVADO OS ALUNOS, QUE DEMONSTRAM INTERESSE E CURIOSIDADE POR ESSA NOVA DESCOBERTA.