



VII TALENTO CIENTÍFICO JOVEM 2019

Montagem do Stand (material e banner) 07h30 até 09h00

Horário de apresentação: 09:00 até 16:30 (12:00- 13:00 Intervalo)

TRABALHOS NO DIA 03/12/19 (LISTA A):

TRABALHO 29 (STAND 01) FEBRE E DESNATURAÇÃO DE PROTEÍNAS

Área Escolhida: Biológicas)

Nome dos autores: Ana Beatriz Pontes da Silva, Laís Agnes Fernandes da Silva e Andréia de Souza Silva

TRABALHO 30 (STAND 02) FERMENTAÇÃO ALCÓOLICA E FUNGOS

Área Escolhida: Biológicas

Nome dos autores: Beatriz de Souza dos Santos, Maria Eloisa da Silva e Andréia de Souza Silva.

TRABALHO 31 (STAND 03) HORTA VERTICAL COM GARRAFA PET

Área Escolhida: Biológicas

Nome dos autores: David Beckan Paulo do Nascimento, Talisson Araújo Vitor e Andréia de Souza Silva.

TRABALHO 32 (STAND 04) A IMPORTÂNCIA DE ESTUDAR CIÊNCIAS SE DIVERTINDO: FISILOGIA DOS PLATELMINTOS

Área Escolhida: Biológicas

Nome dos autores: Edjane Maria do Nascimento Silva, Sérgio Paulo da Silva Júnior e Andréia de Souza Silva.

TRABALHO 33 (STAND 05) MINI BOBINA DE TESLA

Área Escolhida: Biológicas

Nome dos autores: Emilly Emanuelle Maciel Luis, Júlia Barbosa da Costa Ramos e Andréia de Souza Silva.

TRABALHO 34 (STAND 06) ANIMAIS MÍMICOS: COBRA CORAL VERDADEIRA E COBRA CORAL FALSA

Área Escolhida: Biológicas

Nome dos autores: Gabrielle da Silva Gomes, Maryana Tereza do Nascimento Nunes e Andréia de Souza Silva

TRABALHO 35 (STAND 07) ALIMENTAÇÃO NA ESCOLA: COMPOSTAGEM E HORTA ESCOLAR PARA BARRAR O DESPERDÍCIO

Área Escolhida: Biológicas

Nome dos autores: Karoliny Silva dos Santos, Nathália Câmara Antunes Ferreira e Andréia de Souza Silva.



VII TALENTO CIENTÍFICO JOVEM 2019

TRABALHO 36 (STAND 08) RECICLAR PARA ADUBAR: COMPOSTAGEM COM RESÍDUOS ORGÂNICOS PRODUZIDOS NA ECITE JOÃO ÚRSULO

Área Escolhida: **Biológicas**

Nome dos autores: Keyla Andrade Barbosa da Costa, Thays Vitória da Conceição Rodrigues e Andréia de Souza Silva

TRABALHO 37 (STAND 09) SABÃO ECOLÓGICO DE ÓLEO DE COZINHA: A IMPORTÂNCIA DE REUTILIZAR

Área Escolhida: **Biológicas**

Nome dos autores: Evely Bezerra de Lima, Laysa Drielle Silvino Marinho e Andréia de Souza Silva.

TRABALHO 38 (STAND 10) VIDA DE INSETO: MONTAGEM DE CAIXA ENTOMOLÓGICA E ENSINO DE CIÊNCIAS

Área Escolhida: **Biológicas**

Nome dos autores: Eliabe Silva Adriano; Ruan da Silva Rodrigues e Andréia de Souza Silva.

TRABALHO 39 (STAND 11) APRENDER ROBÓTICA NA ESCOLA: ROBÔ DE ENERGIA ELÉTRICA E SOLAR

Área Escolhida: **Biológicas**

Nome dos autores: José Gabriel Valentim de Souza, Guilherme Matheus da Silva Lima e Andréia de Souza Silva.

TRABALHO 40 (STAND 12) Purificação da água usando o Cereus Jamacaru, e utilizando na alimentação animal.

Biológicas

Nome dos autores: Victor Manoel Augusto Soares e Dagoberto Freire de Silva
Professor: Me. Edilson Alves de Araújo

TRABALHO 41 (STAND 13) PRODUÇÃO DE PLÁSTICO BIODEGRADÁVEL DE AMIDO

Ciências Exatas

Nome dos autores: Pedro Henrique Soares Araújo; Josue Sousa de Miranda e Glaucio Jefferson Araújo Gomes

TRABALHO 42 (STAND 14) “NAS ONDAS DO DAURA – PROJETO RÁDIO ESCOLA”

Área de Humanas

Larissa Raiane Ferreira da Silva e Eduarda Soares Valeriano
Acsia Lino de Alencar Gregório



VII TALENTO CIENTÍFICO JOVEM 2019

TRABALHO 43 (STAND 15) ECOBLOCOS

Área Escolhida (Exatas)

Nome dos autores: André Ricardo Oliveira de Araújo Junior e Luciano Soares de Melo

Professor: Alda Cláudia Vieira Carneiro

TRABALHO 44 (STAND 16) PROPOSTA DE REUSO DE ÁGUA DA MÁQUINA DA LAVAR ROUPA

Área Escolhida (Exatas)

Nome dos autores: Geovani de Oliveira Leite e Jefferson Barros de Jesus Silva

Professor: Alda Cláudia Vieira Carneiro

TRABALHO 45 (STAND 17) PROJETO GIRASSOL: UMA ALTERNATIVA ENERGÉTICA SUSTENTÁVEL E MAIS EFICIENTE

(Exatas)

Nome dos autores: John Lucas Marques Silva, Thaís Nonato Araújo

Professor Afonso Alan Oliveira de Souza

TRABALHO 46 (STAND 18) ÓCULOS DE ECOLOCALIZAÇÃO: UMA SOLUÇÃO TECNOLÓGICA INCLUSIVA

(Exatas)

Nome dos autores: Davydson Eustáquio da Cunha Pontes, Sabryna Marques Paiva

Professor Afonso Alan Oliveira de Souza

TRABALHO 47 (STAND 19) OFICINA DA MATEMÁTICA: UMA PROPOSTA DE INTERVENÇÃO DIDÁTICA

Área Escolhida: Exatas

Nome dos autores: José Leonardo Guedes Joca Bezerra e Isabelle Fernandes dos Santos

Professor: Darleandro Almeida Santana

TRABALHO 48 (STAND 20) STALKERS NA ERA DIGITAL: OS ASPECTOS SOCIOLOGICOS E PSICOLOGICOS

Área Escolhida Humanas

Jamily Benicio da Silva; Sophia Nery Mendonça; Sintya Farias da Silva



VII TALENTO CIENTÍFICO JOVEM 2019

TRABALHO 49 (STAND 21) BATONS PARA DEFICIENTES VISUAIS

Biológicas

Autores: Allynne Karen Porto Fonseca

Caio Jorge Medeiros deMoura Guedes

Professora: Laércia Jamilly D. D. Nóbrega

TRABALHO 50 (STAND 22) ANCESTRALIDADE: saberes e sabores nordestinos

Área Escolhida: Humanas

Ana Beatriz Balbino Macena

Elienay Valentim da Silva Macena

Ilza Carla Sousa Soares

TRABALHO 51 (STAND 23) ESCOLA E COMUNIDADE: SENSIBILIZAÇÃO PARA O CUIDADO COM ANIMAIS ABANDONADOS

Ciências Humanas

Joao Mauricio Pereira Vieira, Silvano Bernardino Da Silva Filho e Professor Ary Gustavo da Silva Cesar

TRABALHO 52 (STAND 24) FORNO SOLAR ALTERNATIVO: ANALISE DO COZIMENTO DE ALIMENTOS PELO MÉTODO SODIS COM O MULTISOLAR II

Ciências Humanas

Paulo João da Silva Oliveira Filho, Emili Eduarda Mendes Barbosa e Professor Ary Gustavo da Silva Cesar

TRABALHO 53 (STAND 25) HORTA ECOLÓGICA AUTOIRRIGÁVEL POR CAPILARIDADE COM O USO DE MATERIAIS RECICLÁVEIS

Ciências Humanas

Evyllen Roberta Evangelista da Silva, Damires Felismino da Silva Lima e Professor Ary Gustavo da Silva Cesar



VII TALENTO CIENTÍFICO JOVEM 2019

TRABALHO 54 (STAND 26) COMPOSTA PET: PRODUÇÃO DE ADUBO ORGÂNICO COMO UMA FORMA DE RECICLAGEM A PARTIR DE MATERIAIS ALTERNATIVOS

Ciências Humanas

Lavinia Coelho, Gabriel Goncalves Barbosa e Professor Ary Gustavo da Silva Cesar

TRABALHO 55 (STAND 27) AS VERDURAS E LEGUMES APROVEITÁVEIS E O EXTRATO QUE DÁ GOSTO.

Área escolhida Humanas / Categoria visitante

Autores: Jesiel Xavier da Rocha¹ e Cristiano José da Silva Filho²

Professor Orientador: Adilson Pontes da Silva³

TRABALHO 56 (STAND 28) PROPRIEDADE DA ÁGUA E OS EVENTOS BIOLÓGICOS: APRENDIZAGEM A PARTIR DO ENSINO DE CIÊNCIAS POR INVESTIGAÇÃO

Área Escolhida: Ciências Biológicas

Categoria 2: Ensino Médio

Nome dos autores: Sara Hadyja Leite de Figueiredo e Michael Douglas da Silva Moraes
Gláudia Martins Balbino da Silva

TRABALHO 57 (STAND 29) TEATRO COMO FONTE NO ENSINO DE HISTÓRIA: POSSIBILIDADES DIDÁTICAS A PARTIR DA HISTÓRIA DE LUTA DE MARGARIDA MARIA ALVES

Área Escolhida: Ciências Humanas

Categoria 2: Ensino Médio

Nome dos autores: Luana Nascimento Costa e Emmily Cristina Costa de Sousa
Victor Batista de Souza

TRABALHO 58 (STAND 30) COLETANDO UMA IMPRESSÃO DIGITAL Área Escolhida (Biológicas)

Nome dos autores: Emilly Rodrigues de Fontes, Sofia de Araújo Ramos e Daniel Dal-Bó



VII TALENTO CIENTÍFICO JOVEM 2019

TRABALHO 73 (STAND 31) JOGOS NO ENSINO DE BIOLOGIA: UMA PROPOSTA PARA O DESENVOLVIMENTO DE PRÁTICAS DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA EM ECOLOGIA

Área Escolhida: Ciências Biológicas
Categoria 2: Ensino Médio

Nome dos autores: Artênia Lizkessia Barros Miguel Alves e Stephanny Eliza Alves de Lima

Gláudia Martins Balbino da Silva

TRABALHO 08 (STAND 32) Pessoas com deficiência: trabalhando valores e inclusão através das aulas ciências

Área Escolhida: Humanas

João Luan da Silva Barbosa; Kailane Oliveira da Silva

Andréa Amorim Leite