

## RELAÇÃO DOS PROJETOS MOSTRA CIENTÍFICA 2018 ORIENTADORES

Título do projeto	ANO	Nº	ESTANDE	ALUNO	ORIENTADORES
<b>Ensino Médio</b>					
O impacto de canudinhos em ambiente marinho levou o Governo do Rio de Janeiro suspender sua comercialização. Como microrganismos “comedores” de lixo podem amenizar esse impacto?	1	16	11	Raissa 103	Professora Érika
Conservação dos alimentos perecíveis	1	23	12	Gabriel 103	Professor Lucas (orientador) e Wágner (coorientador)
Eletrólise da Água: ônibus movido à água?!	1	31	13	Ada 101	Professora Geórgia
Medicina alternativa: construindo uma horta medicinal	1	10	14	Alinne 102	Professora Gabriela
Corantes alimentares que prejudicam a absorção de proteínas	2	17	21	Diogo 201	Professora Geórgia
Brasil nos trilhos: ferrovias!	2	29	22	Carolina 202	Professora Érika
Comunidade que suporta agricultura (CSA): da cultura do preço para a cultura do apreço (produção de alimentos orgânicos).	2	30	23	Guilherme Vieira 203	Professora Gabriela
Doenças tropicais	2	05	24	Diogo 201	Professora Camilla
Bobina de tesla caseira	2	27	25	Cecilia 201	Professor Fábio Jorge
Beleza natural	2	28	26	Ana Karolina 202	Professora Camilla
Saneamento básico: técnicas alternativas para tratamento de água	2	12	27	Suzane 202	Professora Geórgia
Nutrição e a farinha multimistura: aproveitamento máximo dos alimentos para dieta de crianças de baixa renda	2	13	28	Sofia 202	Professora Geórgia
Lixo zero: como viver sem produzir lixo?	3	22	31	Isabella 301	Professora Gabriela
A psicologia comportamental e seus benefícios para o tratamento de distúrbios mentais	3	07	32	Alice 301	Professora Camilla
Biotecnologia como meio de tratamento ou cura de doenças	3	18	33	Rayanne 302	Professora Camilla
Análise e explicação dos poderes dos super-heróis das Histórias em quadrinhos de Marvel sob a óptica das Ciências da Natureza	3	14	34	Victor Hugo 301	Professor Diego
<b>Ensino Fundamental II</b>					
Diagnose por imagem: a importância, seu uso e sua história	6	32	61	Paulo 63	Professora Ana Paula
Biocombustível	7	24	71	Hana 71	Professora Ana Paula
O problema da coleta seletiva e não seletiva	7	01	72	João Pedro 72	Professora Ana Paula
Coleta seletiva	8	26	81	Ana Julia 83	Professora Grazielle
Catástrofes ambientais	8	08	82	Karollina 83	Professora Grazielle
Poluentes audiovisuais	8	09	83	Kimberly 82	Professora Ana Eudóxia
Transexualidade	8	11	84	Clara 81	Professora Ana Eudóxia
Forno Solar Alternativo e Antipoluidor	8	19	85	Gabriel 82	Professor Diego
Os efeitos probióticos do kefir	9	03	91	Isabelle 92	Professora Gabriela
A Crise Migratória na Europa – De onde vem? Para onde vão?	9	20	92	Samuel 91	Professor Lucas
Lei Seca: o funcionamento do bafômetro	9	25	93	Mª Eduarda 91	Professora Grazielle
A nanotecnologia e os novos materiais	9	06	94	Rayanne 91	Professora Grazielle
<b>Temas de Projetos</b>					
Nanociência na atualidade	2	21	41	Leonardo 203	Professor Wágner