

Código do trabalho: \_\_\_\_\_ Título \_\_\_\_\_

Avaliador(a): \_\_\_\_\_

QUESTÕES SOBRE O TRABALHO						
<b>Planejamento da pesquisa científica</b> Contexto, problema, objetivos, materiais e métodos estão claros e bem definidos.	0	1	2	3	4	5
<b>Execução da pesquisa científica</b> Coletou dados suficientes e consistentes para sustentar interpretações, conclusões e a reprodutibilidade de resultados. Se protótipo, simulou, construiu e testou o protótipo em várias condições. A conclusão foi relacionada com a proposta ou a pergunta do início do trabalho. O aluno consegue vislumbrar possibilidades de continuidade de seu projeto.	0	1	2	3	4	5
<b>Inovação</b> Apresenta uma resposta original à questão levantada ou uma solução criativa ao problema identificado. A proposta tem relevância social e potencial para transformar a realidade da comunidade em que o aluno vive.	0	1	2	3	4	5
CRITÉRIOS REFERENTES AOS ESTUDANTES						
<b>Atitude Científica e Habilidades</b> Acredita no trabalho, demonstra entusiasmo e determinação para superar as dificuldades do projeto. Demonstra competência para analisar criticamente dados e informações. Compreende diferentes pontos de vista, sabe distinguir e compreender situações novas. Entende quais são os limites de seu projeto. É capaz de formular considerações sobre a experiência realizada e compará-la com experiências similares. Utilizou equipamentos, técnicas de laboratório ou sistemas computacionais adequadamente. Foi capaz de engajar pessoas da sua família, escola ou comunidade.	0	1	2	3	4	5
<b>Criatividade</b> Inovou na abordagem (recursos, equipamentos, método) da pesquisa. Relacionou informações de maneira original para superar as dificuldades do projeto. Improvisou materiais ou equipamentos para alcançar o resultado final.	0	1	2	3	4	5
<b>Apresentação oral</b> Organizou as informações relevantes sobre o desenvolvimento e resultados do trabalho. Domina o assunto do trabalho. Consegue expressar suas ideias de forma objetiva e sintética. Entende quais são os limites de seu trabalho.	0	1	2	3	4	5
CRITÉRIO ADICIONAL PARA O DIÁRIO DE BORDO						
<b>Diário de Bordo</b> Apresenta de forma sucinta os objetivos, o desenvolvimento, os resultados e as conclusões do projeto. Descreve procedimentos adotados e as observações. 1 (apresentou Diário) 0 (não apresentou o diário)	0	1				
<b>CONTABILIZAÇÃO</b>						
<b>TOTAL GERAL</b>						

-----

Código do trabalho: \_\_\_\_\_ Título \_\_\_\_\_

Avaliador(a): \_\_\_\_\_

QUESTÕES SOBRE O TRABALHO						
<b>Planejamento da pesquisa científica</b> Contexto, problema, objetivos, materiais e métodos estão claros e bem definidos.	0	1	2	3	4	5
<b>Execução da pesquisa científica</b> Coletou dados suficientes e consistentes para sustentar interpretações, conclusões e a reprodutibilidade de resultados. Se protótipo, simulou, construiu e testou o protótipo em várias condições. A conclusão foi relacionada com a proposta ou a pergunta do início do trabalho. O aluno consegue vislumbrar possibilidades de continuidade de seu projeto.	0	1	2	3	4	5
<b>Inovação</b> Apresenta uma resposta original à questão levantada ou uma solução criativa ao problema identificado. A proposta tem relevância social e potencial para transformar a realidade da comunidade em que o aluno vive.	0	1	2	3	4	5
CRITÉRIOS REFERENTES AOS ESTUDANTES						
<b>Atitude Científica e Habilidades</b> Acredita no trabalho, demonstra entusiasmo e determinação para superar as dificuldades do projeto. Demonstra competência para analisar criticamente dados e informações. Compreende diferentes pontos de vista, sabe distinguir e compreender situações novas. Entende quais são os limites de seu projeto. É capaz de formular considerações sobre a experiência realizada e compará-la com experiências similares. Utilizou equipamentos, técnicas de laboratório ou sistemas computacionais adequadamente. Foi capaz de engajar pessoas da sua família, escola ou comunidade.	0	1	2	3	4	5
<b>Criatividade</b> Inovou na abordagem (recursos, equipamentos, método) da pesquisa. Relacionou informações de maneira original para superar as dificuldades do projeto. Improvisou materiais ou equipamentos para alcançar o resultado final.	0	1	2	3	4	5
<b>Apresentação oral</b> Organizou as informações relevantes sobre o desenvolvimento e resultados do trabalho. Domina o assunto do trabalho. Consegue expressar suas ideias de forma objetiva e sintética. Entende quais são os limites de seu trabalho.	0	1	2	3	4	5
CRITÉRIO ADICIONAL PARA O DIÁRIO DE BORDO						
<b>Diário de Bordo</b> Apresenta de forma sucinta os objetivos, o desenvolvimento, os resultados e as conclusões do projeto. Descreve procedimentos adotados e as observações. 1 (apresentou Diário) 0 (não apresentou o diário)	0	1				
<b>CONTABILIZAÇÃO</b>						
<b>TOTAL GERAL</b>						