

Critérios de Atribuição dos Pontos

Atividades Físicas da Missão X



Equipa: _____

Atividade / Desafio: _____

Data: _____

Indicador de Desempenho	20	15	10	5	0	Total de Pontos
Finalização da Atividade	100% da atividade foi completada pela equipa.	75% da atividade foi completada pela equipa.	50% da atividade foi completada pela equipa.	25% da atividade foi completada pela equipa.	0% da atividade foi completada pela equipa.	
Aceleração da Aptidão Física	100% dos estudantes completaram a Aceleração da Capacidade Física.	75% dos estudantes completaram a Aceleração da Capacidade Física.	50% dos estudantes completaram a Aceleração da Capacidade Física.	25% dos estudantes completaram a Aceleração da Capacidade Física.	0% dos estudantes completaram a Aceleração da Capacidade Física.	
Esforço	100% dos estudantes são consistentes a esforçarem-se o máximo possível e a empenharem-se em melhorar com base nas competências adquiridas.	75% dos estudantes são consistentes a esforçarem-se o máximo possível e a empenharem-se em melhorar com base nas competências adquiridas.	50% dos estudantes são consistentes a esforçarem-se o máximo possível e a empenharem-se em melhorar com base nas competências adquiridas.	25% dos estudantes são consistentes a esforçarem-se o máximo possível e a empenharem-se em melhorar com base nas competências adquiridas.	0% dos estudantes são consistentes a esforçarem-se o máximo possível e a empenharem-se em melhorar com base nas competências adquiridas.	
Compreensão sobre o Espaço	100% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	75% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	50% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	25% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	0% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	
Trabalho de Equipa e Diversão	100% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	75% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	50% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	25% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	0% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	

Total de Pontos (Total Máximo = 100) _____

Os líderes de equipa da Missão X deverão submeter todas as semanas o número total de pontos da sua equipa em www.trainlikeanastronaut.org

Critérios de Atribuição dos Pontos

Atividades Científicas da Missão X



Equipa: _____

Atividade / Desafio: _____

Data: _____

Indicador de Desempenho	20	15	10	5	0	Total de Pontos
Hipótese (Previsão)	100% dos estudantes desenvolveram uma hipótese clara e completa.	75% dos estudantes desenvolveram uma hipótese clara e completa.	50% dos estudantes desenvolveram uma hipótese clara e completa.	25% dos estudantes desenvolveram uma hipótese clara e completa.	0% dos estudantes desenvolveram uma hipótese clara e completa.	
Regras de Segurança	100% dos estudantes seguiram todas as regras de segurança.	75% dos estudantes seguiram todas as regras de segurança.	50% dos estudantes seguiram todas as regras de segurança.	25% dos estudantes seguiram todas as regras de segurança.	0% dos estudantes seguiram todas as regras de segurança.	
Dados e conclusão	100% dos estudantes registaram todos os dados e completaram as conclusões.	75% dos estudantes registaram todos os dados e completaram as conclusões.	50% dos estudantes registaram todos os dados e completaram as conclusões.	25% dos estudantes registaram todos os dados e completaram as conclusões.	0% dos estudantes registaram todos os dados e completaram as conclusões.	
Compreensão sobre o Espaço	100% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	75% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	50% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	25% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	0% dos estudantes compreendem como se relaciona esta atividade com a saúde e a capacidade física no Espaço e na Terra. Relacionam a informação e conseguem explicá-la novamente.	
Trabalho de Equipa e Diversão	100% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	75% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	50% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	25% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	0% dos estudantes gostaram de trabalhar em equipa e quiseram fazer mais este tipo de atividades.	

Total de Pontos (Total Máximo = 100) _____

Os líderes de equipa da Missão X deverão submeter todas as semanas o número total de pontos da sua equipa em www.trainlikeanastronaut.org