|  |
| --- |
| **P.I.A. ESPECIALIDADES****FICHA DE ANOTAÇÕES DAS APRESENTAÇÕES** |

Bom dia, caros pesquisadores!

O dia das apresentações finais do P.I.A. chegou!

Abaixo temos o cronograma de nossas atividades com algumas orientações para que esteja preparado para mostrar o resultado final de seu trabalho.

|  |  |
| --- | --- |
| **7h30** | **Preparativo:** você deve se preparar e deixar tudo organizado para a sua apresentação; |
| **8h** | **Abertura:** você deve se dirigir ao Salão e entrar na videoconferência pelo *link* permanente. A abertura será feita pela professora da UEL, Dra. Sandra Regina Ferreira de Oliveira. |
| **8h20** | **Apresentações:** você deverá entrar na videoconferência do grupo que escolheu a cara horário de acordo com a tabela que se segue.Os *links* para os grupos são:Grupo 1: <https://meet.google.com/iut-uxdm-iqq>Grupo 2: <https://meet.google.com/cga-uhbg-rwp> |

Abaixo, segue a tabela com as apresentações:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Horários | Grupo 1 | Grupo 2 |
| Apresentação | Professores respons. | Apresentação | Professores respons. |
| 8h20 às 9h10 | 1. M. C. S. Maia Animação.2. S. B. Rissi MIRACULOUS - As Aventuras de Ladybug.3. J. P. L. Pedrasolli Animes. | Leandro e Márcio | 1. J. M. Moreira Cérebro e mente 2. I. L. R. da Silva Cores.3. N. G. Figueiredo Johann O cérebro. | Anna e Matheus |
| 4. M. B. Martelozo Anime e mangá. 5. M. K. Klaus Ciência e superpoderes dos quadrinhos.6. G. S. Maia Ficção científica e as Ciências | 4. B. G. Bocato Música heavy metal, punk rock e underground.5. M. M. da Silva Bossa Nova.6. B. S. Hammershlag Dança. |
| 9h10 às 10h | 1. D. B. Leate Mitologia Grega.2. F. W. D. de Oliveira Vikings .3. I. C. F. Serrano Mitologia grega e romana. | Leandro e Márcio | 1. B. M. Akaishi Katana e cultura japonesa.2. C. L. K. Feital Rússia.3. A. G. Laudeano México . | Rosane e Matheus |
| 4. G. M. Rosa Guerra Fria 5. P. D. Pereira Capitalismo 6. E. A. A. Ferreira História do dinheiro  | 4. N. V. Passos As pirâmides. 5. R. W. DanielBola. |
| 10h às 10h30 | INTERVALO |
| 10h30 às 11h10 | 1. E. W. Di S. Ferreira Formação dos planetas.2. I. C. M. Ferreira Meteoros. 3. J. A. B. CordeiroMetais no nosso planeta.4. L. L. Schimiti Foguetes.5. P. W. L. Bagg Anna Foguetes | Leandro e Anna | 1. A. G. MunhozAnimais pré-históricos2. L. N. Watanuki Os pássaros3. A. G. BocatoBarcos 4. B. M. SaitoÁgua 5. C. M. MéloTubarões | Rosane e Johann |
| 11h10 às 12h | 1. L. L. VicariFogão2. M. T. V. Bôas Facas3. T. S. Búfalo Eliana Culinária | Anna e Eliana | 1. I. T. KimArtes gráficas 2. F. T. RossJogos online 3. L. M. M. Silva História dos videogames | Rosane e Johann |
| 4. G. A. Macedo Robótica5. P. H. Macedo Robótica6. F. de C. Pereira Motores mecânicos | 4. T. S. V. de AraujoDrift5. L. N. Okahara Eletrônicos6. M. C. S. MontezumaTecnologias dos celulares, tablets e notebooks. Sistema touchscreen e bluetooth |

Você deverá escolher uma apresentação de cada aula para fazer o registro abaixo.

Este documento deverá ser devolvido, após a edição, no classroom SALÃO.

Aula 1: 8h20 às 9h10

|  |  |
| --- | --- |
| Título |  |
| Nome do aluno que apresentou |  |
| Tipo de apresentação | ( ) vídeo ( )slides ( ) Jogos ( ) Sites ( ) Cartaz ou panfleto ( ) Experimento ( ) outro (descrever qual) |
| Resumo (descreva o que aprendeu sobre o trabalho) |  |
| Escreva suas dúvidas sobre o assunto |  |

Aula 2: 9h10 às 10h

|  |  |
| --- | --- |
| Título |  |
| Nome do aluno que apresentou |  |
| Tipo de apresentação | ( ) vídeo ( )slides ( ) Jogos ( ) Sites ( ) Cartaz ou panfleto ( ) Experimento ( ) outro (descrever qual) |
| Resumo (descreva o que aprendeu sobre o trabalho) |  |
| Escreva suas dúvidas sobre o assunto |  |

Aula 3: 10h30 às 11h

|  |  |
| --- | --- |
| Título |  |
| Nome do aluno que apresentou |  |
| Tipo de apresentação | ( ) vídeo ( )slides ( ) Jogos ( ) Sites ( ) Cartaz ou panfleto ( ) Experimento ( ) outro (descrever qual) |
| Resumo (descreva o que aprendeu sobre o trabalho) |  |
| Escreva suas dúvidas sobre o assunto |  |

Aula 4: 11h10 às 12h

|  |  |
| --- | --- |
| Título |  |
| Nome do aluno que apresentou |  |
| Tipo de apresentação | ( ) vídeo ( )slides ( ) Jogos ( ) Sites ( ) Cartaz ou panfleto ( ) Experimento ( ) outro (descrever qual) |
| Resumo (descreva o que aprendeu sobre o trabalho) |  |
| Escreva suas dúvidas sobre o assunto |  |