

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ALESSANDRA DA CONCEIÇÃO ZANIN

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ALEXSANDRA SANTOS FRANCO ALVES

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ANTONIA MILVA SILVA LARANJEIRA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

CHRISTIANE HONORATO TAVERNA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

DAIANE GONCALVES LUIZ

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

DANIELA RODRIGUES DE CARVALHO CORRÊA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

DIEGO MARQUES DE CARVALHO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "B".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

EMERSON ROBERTO DE OLIVEIRA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ESTER BATISTA CESCHINI

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "B".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

FELIPPE VENEZIANI ABBATEPAULO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

IEDA MARIA NOGUEIRA SANCHES

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "B".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ILMA ONEIDA MARQUS MACHADO FERRAÇO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

JULIANA CUSTODIO DUARTE MORATTO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

JULIANE CORRÊA DOS ANJOS

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

KARINA ALVES DE MELO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "B".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

KEILA DE OLIVEIRA COSTA COBRA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

KETSIA MARIA DE DEUS

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

LEANDRO GONÇALVES LEITE

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

LILIAN JERONIMO PADERES

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

LUCIANO ZAFALON

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

LUCILEIDE CUMARU DOS SANTOS

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "B".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

MARCOS DA COSTA MENEZES

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "C".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

MARIA DE AGUIAR PACHECO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "C".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

MARIA ELISABETE RIGONI

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

MARIA HELENA PEREIRA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

MARTA MORAIS ESPÍRITO SANTO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

MIRIANE DE AMORIM ARAUJO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

NATHÁLIA SAVELLA GOMES

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

PATRÍCIA LIMA VIEIRA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

PAULA MARIA DOS SANTOS DA SILVA MARICATO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

RAQUEL DA SILVA BASTO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ROBERTA KONRATH SCHALLENBERGER

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "C".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ROBERTA ZUANAZZI HAHN FLORES

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ROSANA DA SILVA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "B".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ROSANGELA APARECIDA ELIAS DA SILVA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "B".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ROSEANE OLIVEIRA BARBOZA T

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

ROSIARA PEREIRA COSTA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

SALETE DE OLIVEIRA VELLA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

SANDRA PRISCILA DE MELO ZANUNI

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

SIMONE APARECIDA ESTEVES DOS SANTOS

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "C".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

SIMONE FUTEMA DA SILVA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

TATIANE FERNANDES BACK

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

THAYLISE DE CASSIA SANTOS PRZEPIURA

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

VANESSA ROCHA PRIMO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

VIVIANE DE CAMARGO VALADARES DE MELLO

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "A".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas

CERTIFICADO

A Pró-reitoria de Extensão e Cultura

Certifica que

WANESSA SILVA FERNANDES

Participou do "2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO", no período de 15/09/2017 a 30/12/2017, com carga horária de 60 horas, obtendo o conceito "C".

Santo André, 15 de janeiro de 2018.



Sílvia Cristina Dotta
Coordenadora



2º CURSO ANTÁRTICA OU ANTÁRTIDA: COMO INSERIR AS CIÊNCIAS POLARES NO CURRÍCULO DO ENSINO BÁSICO

Programação:

Encontro presencial	15/09/2017	4 horas
Destino. Orientação de todas as atividades e projetos.	15 a 30/09/2017	8 h - 2 semanas
Bússola. Introdução. Apresentação do curso. Metodologia de projetos. Por que inserir a Antártica no currículo escolar?	01/10 a 15/10/2017	8 h - 2 semanas
Convergência. História do continente, descobrimento, tratado antártico, protocolo de Madrid, Proantar.	15/10 a 30/10/2017	8 h - 2 semanas
Gelo. As características do cenário antártico e os diferentes tipos de gelo presentes na paisagem branca do continente.	01/11 a 15/11/2017	8 h - 2 semanas
Ambiente. Clima e questões ambientais. Influências da Antártica no clima brasileiro.	15/11 a 30/11/2017	8 h - 2 semanas
Vida. Animais, aves, fungos.	1/12 a 15/12/2017	8 h - 2 semanas
Encerramento do curso: Apresentação dos projetos finais.	15/12 a 30/12/2017	8 h - 2 semanas

Carga Horária: 60 horas