



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA
CÂMPUS ITAJAÍ

RELATÓRIO DE GESTÃO
2018

CAMPUS ITAJAÍ
Av. Abrahão João Francisco, nº 3899
Itajaí – SC / 88307-303
(47) 3390-1200



REITORIA
Rua 14 de julho, 150, Coqueiros
Florianópolis – SC / 88075-010
(48) 3877-9000



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

RELATÓRIO DE GESTÃO 2018

Câmpus Itajaí do IFSC

2018 para a Direção Geral

A Direção Geral do Câmpus Itajaí foi representada em 2018 pelo Prof. Carlos Alberto Souza, cuja substituição foi feita, quando necessário, pelas Chefiarias do Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão e Chefiaria do Departamento de Administração, Cássio Aurélio Suski e Patrícia de Oliveira Leite, respectivamente. Na Assessoria da Direção Geral tivemos neste período a colaboração de Fernanda Fernandes Rodrigues, Rafael Augusto Wielewski, Beatrice Correa de Oliveira Gonçalves e Gabriel Pacheco.

Resoluções publicadas

RESOLUÇÃO nº 01/2018: Aprovação - FIC - Calculadoras Texto;
RESOLUÇÃO nº 02/2018: Aprovação - FIC - Eletricista Predial;
RESOLUÇÃO nº 03/2018: Cronograma Colegiado;
RESOLUÇÃO nº 04/2018: POCVb;
RESOLUÇÃO nº 05/2018: Regulamento da Quadra;
RESOLUÇÃO nº 06/2018: Regimento Interno do Câmpus;
RESOLUÇÃO nº 07/2018: Calendário Acadêmico 2018 - Alteração ;
RESOLUÇÃO nº 08/2018: Carro Oficial;
RESOLUÇÃO nº 09/2018: PAT - 2019;
RESOLUÇÃO nº 10/2018: Aprovação Calendário Acadêmico - 2019;
RESOLUÇÃO nº 11/2018: CPA;
RESOLUÇÃO nº 12/2018: PPC - Engenharia;
RESOLUÇÃO nº 13/2018: Programa Monitoria;
RESOLUÇÃO nº 14/2018: PAT – 2019 - Revisado;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

RESOLUÇÃO nº 15/2018: Recurso Edital PROPI.

Portarias emitidas

Foram emitidas 200 Portarias pela Direção Geral em 2018, todas disponíveis no Boletim de Serviços do IFSC.

Editais publicados

Edital nº 01/2018: Monitoria (3 vagas – Engenharia Elétrica);

Edital nº 02/2018: Monitoria (8 vagas - Engenharia Elétrica, Integrado em Mecânica e Recursos Pesqueiros);

Edital nº 03/2018: Monitoria (9 vagas - Engenharia Elétrica, Integrado em Mecânica e Recursos Pesqueiros);

Edital nº 04/2018: Escolha de representantes no Colegiado.

Cursos ofertados

Curso	Semestre	Seleção	Turno	Vagas	Inscritos	Candidato x Vaga	Matriculas	Vagas Remanescentes	Inscritos/ Matrículas Vagas Remanescentes	Matriculas Totais
Técnico em Eletroeletrônica – Concomitante e Subsequente	2018/01	Sorteio	Not.	40	228	5,70	38	0	0	38
	2018/02	Sorteio	Not.	40	356	8,90	40	0	0	40
	2018/01	Transferência/Retorno	Not.	10	28	2,80	1	0	0	1
	2018/02	Transferência/Retorno	Not.	20	25	1,25	0	0	0	2
Mecânica - Integrado	2018/01	Sorteio	Mat.	35	285	8,14	32	0	0	32
	2018/02	Sorteio	Mat.	40	120	3,00	40	0	0	40
	2018/01	Transferência/Retorno	Mat.	10	9	0,90	4	0	0	4



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

	2018/02	Transferência/Retorno	Mat.	10	2	0,20	0	0	0	0
Mecânica - Concomitante	2018/01	Sorteio	Not.	40	183	4,58	38	0	0	38
	2018/02	Sorteio	Not.	40	356	8,90	40	0	0	40
	2018/01	Transferência/Retorno	Not.	10	12	1,20	2	0	0	2
	2018/02	Transferência/Retorno	Not.	10	1	0,10	0	0	0	0
Engenharia Elétrica	2018/01	SISU	Vesp.	40	528	13,20	40	0	0	40
	2018/02	SISU	Vesp.	40	121	3,03	31	10	10	41
	2018/01	Transferência/Retorno	Vesp.	15	43	2,87	2	0	0	2
	2018/02	Transferência/Retorno	Vesp.	15	25	1,67	5	0	0	5
Aquicultura - Concomitante / Subsequente	2018/02	Sorteio	Not.	40	117	2,93	25	15	15	40
	2018/01	Transferência/Retorno	Not.	10	8	0,80	0	0	0	0
	2018/02	Transferência/Retorno	Not.	10	3	0,30	0	0	0	0
Recursos Pesqueiros - Integrado	2018/01	Sorteio	Mat.	40	123	3,08	40	0	0	40
	2018/02	Sorteio	Mat.	35	81	2,31	28	7	7	35
	2018/01	Transferência/Retorno	Mat.	10	6	0,60	1	0	0	1
	2018/02	Transferência/Retorno	Mat.	10	1	0,10	0	0	0	0
Recursos Pesqueiros - Concomitante	2018/01	Sorteio	Not.	40	31	0,78	16	24	9	25
	2018/01	Transferência/Retorno	Not.	10	3	0,30	0	0	0	0
Especialização - Ciências Marinhas Aplicadas ao Ensino	2018/02	Análise Socioeconômica	Int.	35	140	4,00	35	0	0	35
Especialização - Formação Pedagógica	2018/01	Sorteio	EAD	50	75	1,50				



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

em EPT											
Formação Tecnológicas Educacionais - EAD	2018/01	Sorteio	EAD	20	80	4,00					
FIC - Controles Lógicos Programáveis - CLP	2018/01	Sorteio	Not.	25	86	3,44	23	5	4	1	
FIC - Eletricista Predial de Baixa Tensão	2018/01	Sorteio	Not.	20	110	5,5	20	6	6	0	
FIC - Leitura e Interpretação de Desenho Técnico	2018/02	Sorteio	Not.	40	95	2,375	27	9	9	0	
FIC - Matlab	2018/01	Sorteio	Mat.	20	22	1,1	15	4	4	0	
FIC – Uso de Calculadoras Científicas	2018/01	Sorteio	Not.	40	34	0,85	24	1	1	0	
FIC – Conversação de Inglês	2018/01	Sorteio	Mat.	30	124	4,13	26	4	4	0	
FIC – Direitos Humanos	2018/01	Sorteio	Not.	40	81	2,03	26	10	10	0	
FIC – Direitos Humanos	2018/01	Sorteio	Not.	40	250	6,25	21	12	12	0	
FIC – História Contemporânea	2018/01	Sorteio	Not.	40	43	1,08	19	7	6	1	
FIC – História Contemporânea	2018/02	Sorteio	Not.	40	83	2,08	23	11	11	0	
FIC – Planejamento de Marketing	2018/01	Sorteio	Mat.	30	56	1,87	23	14	13	1	
FIC – Produção de Texto – ENEM como horizonte	2018/01	Sorteio	Vesp.	30	40	1,33	24	16	15	1	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

FIC – Produção de Texto – ENEM como horizonte	2018/02	Sorteio	Not.	30	74	2,47	23	12	12	0
FIC – Tear Manual	2018/02	Sorteio	Vesp.	30	32	1,07	32	19	19	0
FIC – Intro. ao Monitoramento de Algas	2018/01	Sorteio	Vesp.	30	26	0,87	17	10	10	0
FIC - POP	2018/01	Sorteio	Vesp.	40	150	3,75	34	28	28	0
FIC - POP	2018/02	Sorteio	Int.	40	105	3,50	27	19	19	0
FIC - PEP	2018/02	Sorteio	Int.	30	105	3,50	26	10	10	0

O ano de 2018 no Câmpus Itajaí

Em 2018, o Câmpus Itajaí desenvolveu vários Projetos de Extensão, e, entre eles, tem-se o Projeto “Do pneu ao puff”, aprovado pelo Edital Aproex nº 02/2017, este que objetivava transformar pneus em belos puffes. Os alunos da escola de Educação Básica Francisco de Paula Seara também participaram como convidados. Ao longo do Projeto, foram desenvolvidas oficinas, a saber: consciência ambiental, desenho técnico e marcenaria. Os puffes agora estão pelos corredores e biblioteca do Câmpus Itajaí e da Escola Educação Básica Francisco de Paula Seara.

Entre os dias 5 a 9 de fevereiro de 2018, aconteceu no Câmpus Itajaí a Semana das Atividades Pedagógicas e Administrativas do Câmpus, sendo que nesta foram realizadas atividades de preparação para o início do ano letivo. Na abertura deste evento, foi realizada a Prestação de Contas do ano de 2017, pela Chefia DAM, e a Direção destacou os desafios para 2018: “Temos como desafio para 2018 investir em ações de permanência e êxito dos alunos, consolidar os cursos e fazer adequações nos Projetos Pedagógicos (PPCs)”. A Chefia DEPE também salientou os desafios para garantir a permanência e êxito dos alunos. Dentre os temas tratados na Semana, teve-se: Apresentação da CISSP (Comissão Interna de Saúde do Servidor Público do Câmpus Itajaí; Reconhecimento do curso de Engenharia Elétrica SIGAA; Currículo na EPT: a



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

integração dos vários conhecimentos; Planejamento por áreas; Minuta do Conselho de Classe; Orientações do Regente de Classe e Representantes dos alunos; Planejamento docente: Planos de ensino e visita dos servidores ao Barco Escola.

Os alunos do Curso Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros aprenderam na prática as várias técnicas de pesca como a de arrasto de praia. As turmas foram até a praia de Cabeçudas e colocaram em prática a técnica, com a devida orientação dos professores da área. Além da aula em si, esta foi uma atividade de integrou as três turmas do Curso Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros.

Em 1º de março de 2018, aconteceu no Câmpus a Solenidade de Certificação de 21 alunos dos cursos técnicos em Aquicultura, Eletroeletrônica, Mecânica e Recursos Pesqueiros, todas estas turmas que finalizaram o Curso em 2017/02. Já em 08 de março, aconteceu a palestra com o tema "A ocupação da Mulher na Sociedade", promovida pelo Pacto Dos Direitos Humanos do IFSC em parceria com a Ordem dos Advogados do Brasil - OAB. Ainda em março, no dia 21, aconteceu a inauguração da Quadra Poliesportiva, na qual, após a Solenidade, foi promovido um jogo entre servidores e alunos. Também em março, iniciaram-se as aulas de meditação com o Projeto "IFSC Medita", aulas estas abertas para toda a comunidade interna e externa do Câmpus.



Foto: jogo com servidores após a Solenidade de Inauguração da Quadra do Câmpus Itajaí

A Semana de Ciência, Tecnologia e Cultura do Câmpus aconteceu entre os dias 19 a 27 de março, sendo promovido pelo Câmpus Itajaí, por meio da coordenação de



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

pesquisa, e contou com o apoio da Fapesc por meio do edital de chamada pública 07/2016 – Proeventos - 2017/2018. Já no dia 02 de abril, os alunos bolsistas do Projeto “Aprendendo com o Mar” apresentaram os resultados das suas pesquisas. “Nós estamos há um mês nos preparando para a apresentação. Pesquisamos informações sobre a reprodução, a alimentação e a temperatura da água para o cultivo da espécie”, conforme contou a aluna Camila de Jesus.

A Coordenadoria Pedagógica do Câmpus Itajaí organizou uma atividade de formação com os alunos a respeito da representação de turmas. A proposta foi pensar sobre o que é ser líder/representante de turma, as instâncias de representatividade dos alunos no colegiado do Câmpus e nos conselhos de classe e para fazer a apreciação do documento de representantes. Já no final de abril, o Câmpus participou da etapa brasileira da Volvo Ocean Race, um dos maiores eventos náuticos do mundo. Foram ofertadas oficinas com o Projeto “Aprendendo com o Mar”, e saídas com o Barco Escola.

O Câmpus Itajaí recebeu a Reitoria Itinerante em abril também. Foi possível prestigiar a apresentação do “Rap da Permanência”, música esta composta pelo aluno Gean Torres, do segundo módulo do Curso Técnico Integrado em Mecânica. Logo depois, foram ofertadas oficinas para os alunos sobre o Projeto Rondon, Empresa Júnior, robótica e produção de vídeos, dentre outras atividades. Também em maio de 2018, o Diretor Carlos inicia uma série de visitas em todas as turmas de todos os períodos. A ideia foi falar sobre os órgãos do Câmpus e a importância da representatividade do segmento discente. O Diretor falou ainda sobre os recursos para custeio e investimento e sobre a CPA – Comissão Própria de Avaliação. Nestas conversas com as turmas, os alunos tiveram a oportunidade de citar e sugerir melhorias para a infraestrutura do Câmpus, sendo que estas foram apresentadas e discutidas em Reunião ao Conselho de Gestão.

Aconteceu também, pela primeira vez no Câmpus, o Gintegra que foi a Gincana de Integração entre todas as turmas. Foram nove equipes formadas por alunos de diferentes Cursos, que participaram de várias provas, durante duas semanas. A equipe Abstenção conquistou 111 pontos e foi a vencedora. A equipe Mecamar ficou com a segunda



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

colocação (39 pontos) e a Iron Fish (37 pontos) com a terceira. A equipe vencedora ganhou uma placa que está anexada nas dependências do Câmpus.

Aconteceu no Câmpus também, a peça de teatro “Memórias da Resistência” esta que promoveu um encontro poético e histórico a respeito da ditadura militar. Após as exposições, houve um momento para discussão com o elenco e o público. O evento foi aberto ao público externo e sua entrada gratuita. Ainda em junho de 2018, O IFSC e o IFC recebem uma homenagem da Assembleia Legislativa de Santa Catarina, sendo que nesta Cerimônia houve a presença dos respectivos Reitores e 37 diretores, dentre eles, o Diretor do Câmpus Itajaí, o Professor Carlos: “A homenagem é uma forma de reconhecimento do trabalho que vem sendo feito não só para a formação técnica e tecnológica, mas para a formação cidadã. Quero destacar que a transformação que os institutos federais têm promovido na vida das pessoas só é possível porque contamos com servidores que não medem esforços para a realização de suas atividades. Em um momento de crise, como a que o país enfrenta, uma homenagem como essa, em que se coloca a educação como prioridade, nos dá um fio de esperança de uma sociedade melhor”.

A Fundação do Meio Ambiente de Itajaí promoveu a Semana do Meio Ambiente, sendo que nesta houve a participação ativa do Câmpus Itajaí com Oficinas, trazendo a tona temas como: infiltração e permeabilização dos solos, aquecimento global, precipitação das chuvas e qualidade e densidade da água. Ainda em Junho, os alunos do Curso Técnico em Recursos Pesqueiros construíram embarcações, com capacidade de até dois tripulantes, com garrafas PET. Para tal, os alunos tiveram que fazer vários cálculos, colocando na prática os conceitos de densidade e empuxo, trabalhadas na disciplina de Física. Com a intenção de trazer arte, poesia e literatura para o Câmpus, em julho de 2018, aconteceu a apresentação do poeta Hang Ferrero junto ao DJ Nilson, na qual foram declamadas poesias sobre situações do cotidiano. Esta atividade foi aberta ao público e gratuita.

O IFSC Games também aconteceu em 2018! Foram feitas disputas de futsal, xadrez, truco, tênis de mesa e atletismo entre os alunos dos Cursos Técnicos Integrados. No



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

mesmo mês, o hambúrguer de Tainha produzido por alunos e servidores fez sucesso no Festival Gastronômico da 10ª Festa da Tainha em Itajaí: “Apresentamos um prato diferente, que ia além da tainha frita ou assada, e isso chamou a atenção das pessoas. Outro diferencial é que os alunos estavam envolvidos em todo o processo”, explica o Professor Rodrigo de Macedo Gomes, do Curso Técnico em Recursos Pesqueiros.

O Câmpus Itajaí também participou do Projeto Rondon com representante o aluno Lucas Steinbraenner. Ele integrou uma equipe formada por 28 extensionistas que atuou na cidade vizinha de Brusque na “Operação Encantos do Vale”, realizada de 11 a 21 de julho.

O Câmpus Itajaí foi destaque com 14 medalhas no atletismo masculino na sétima edição JIFSC - Jogos do Instituto Federal de Santa Catarina, que ocorreram entre os dias 31 de julho a 2 de agosto em Criciúma. O Câmpus também se destacou o tênis de mesa no masculino e feminino na modalidade individual e em duplas: ouro em todas as modalidades.

O projeto "Oficina de Abadá Capoeira - identidade e cultura de um povo" promoveu em agosto duas apresentações no Câmpus Itajaí. Também neste mês, o professor Cássio Suski e a egressa do Curso Técnico em Recursos Pesqueiros do Câmpus Itajaí, Jenny Sozo, receberam o prêmio de melhor artigo publicado no *International Journal of Agricultural Science and Research* com a publicação da pesquisa sobre o desenvolvimento de um protótipo para extração da carne de siri.

Em 2018, 19 alunos do Câmpus Itajaí dos Cursos Técnicos Integrados passaram para a segunda etapa da Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (Obmep). Ainda, é importante destacar que em 2018 o Projeto de Extensão “Tartaruga de mamão: interpretação e reinterpretação folclórica/socioambiental em atividades extensionistas” foi aprovado pelo edital Aproex nº 12/2017 e tem como parceiros o grupo cultural Tarrafa Elétrica, o Projeto Tamar e o Cepsul. Neste Projeto, adaptou-se a história do “Boi de Mamão” para se contar a história da “Tartaruga de Mamão”, esta que morre ao ingerir plásticos, pensando se tratar de águas-vivas.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA



Foto: Projeto “Tartaruga de Mamão” em uma apresentação no Câmpus.

O desejo de deixar o Câmpus mais bonito também surgiu em 2018. Alunos e servidores se uniram para plantar árvores em setembro, até o dia 21, dia em que se comemora o dia da árvore. Já a respeito do Propicie, em setembro a aluna Victoria Guislotti dividiu um pouco da sua experiência de intercâmbio na França com os alunos do Câmpus Itajaí. Ela passou três meses no sudeste da França na cidade de Bourcefranc – le- Chapus, uma vez que foi selecionada para participar do Programa pelo Programa de cooperação internacional para estudantes do IFSC (Propicie).

Sobre a participação do Câmpus Itajaí no SEPEI – 2018, houve a exposição do Projeto de Pesquisa “Estudo sobre metodologias e técnicas de mensuração da atenção de alunos em sala de aula e possíveis relações com práticas pedagógicas” aprovado pelo edital nº 20/2017/Proppi/DAE. Criou-se um protótipo de um carrinho em que o motor é acionado quando os níveis de concentração são altos e a ideia é testá-los em sala de aula. Já os alunos de Engenharia Elétrica participaram do Torneiro de Robótica. A equipe EV3lasting, formada pelos alunos Nataly Arlindo, Rafaela Martins e Matheus D’Amaral, conquistou o primeiro lugar e a equipe Delta de Dirac, formada pelos alunos Eduardo Rodrigues, Gabriel de Souza, Henrique Pinheiro e Leonardo Kalkmann, ficou com o terceiro lugar.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

O Câmpus Itajaí participou também do Hackathon, maratona de programação, promovida pelo Câmpus Camboriú do Instituto Federal Catarinense, em agosto. Já em setembro, as oficinas do Projeto de Extensão “Nas ondas do bem” contaram com a participação especial do shaper Marco Kertichka. Ele é uma referência na fabricação de pranchas e veio ensinar um pouco dessa técnica para os participantes do projeto. Ainda neste mês, o Câmpus adere ao PNAE – Programa Nacional de Alimentação Escolar e passar a ofertar lanches aos alunos dos Cursos Técnicos nos intervalos das aulas.

Já em novembro, o Câmpus realizou, em parceria com o SESC, o evento Cidadão do Bem. Foram vários serviços e atividades gratuitas para a comunidade como a blitz da saúde, aferição de pressão, orientações de primeiros socorros, pintura facial de crianças apresentação do Coral da Univali e de danças ciganas e visitas aos Laboratórios do Câmpus.

Também em 2018, pela primeira vez que o Câmpus oferta o Clube da Leitura, este que tinha como objetivo discutir obras de autoras femininas. Toda a comunidade interna e externa foi convidada a prestigiar o Clube de Leitura. Ainda relacionado ao protagonismo feminino, para incentivar que mais meninas se sintam motivadas a se inserirem nas profissões das ciências exatas, o projeto de extensão “A menina que calculava – Itajaí” promoveu monitorias de Matemática e Ciências para alunas de escolas do Ensino Fundamental. O projeto foi aprovado com recursos do Edital Proex nº 21/2018 e se desenvolveu entre outubro de 2018 a julho de 2019.

Já entre os dias 29/10 a 01/11/2018, aconteceu no Câmpus a Semana de Ciência e Tecnologia, cujo tema deste ano foi “Ciência para a redução das desigualdades”. Ocorreram várias Oficinas, Palestras, Torneio de Robótica, Sessões de Cinema e Meditação, bem como, Apresentações de Trabalhos.

Surpreendendo a todos, em 2018 os alunos sob a coordenação de Rose Fernandes, apresentaram a peça de Teatro “Quarto de Despejo - diário de uma favelada”, no dia da Consciência Negra. O teatro mesclou uma linda interpretação, com trechos de danças, encenações e muita música.