

30/09/2024

REDE Nº 149

Prezados,

ASSUNTO 01: CONVOCAÇÃO PARA FORMAÇÃO PRESENCIAL DE LÍNGUA PORTUGUESA – POR DENTRO DO CURRÍCULO

Portaria do Dirigente Regional de Ensino, de 30-09-2024

A Dirigente Regional de Ensino, no uso de suas atribuições, **CONVOCA**, nos termos do artigo 12, parágrafo 3º e 4º e inciso I, da Resolução SE 62/2017, os Professores de Língua Portuguesa abaixo relacionados no dia e horário para “3ª Formação Presencial de Língua Portuguesa do Programa Por Dentro do Currículo – Grupo 2”.

Data: 04/10/2024**Horário:** 09h às 16h**Público-alvo:** Professor de Língua Portuguesa**Local:** Rua Das Figueiras 1245 – Bairro Jardim – Santo André – SP

ESCOLA	PROFESSOR(A)
8 DE ABRIL	Fabiana Stern
ADAMASTOR DE CARVALHO, Prof.	Selma da Silva
AMARAL WAGNER	Conceição Aparecida de Camargo
AMÉRICO BRASILIENSE, Dr.	Eliane Mapelli Faria
ANTONIO FRANCISCO PAVANELLO, Prof.	Iva Aparecida Evangelista de Melo
ARISTIDES GREVE, Pe	Silvia Cristiane Ângelo de Souza Marques
CARLINA CAÇAPAVA DE MELLO, Profª	Leila Maria Paz da Costa
CARLOS DE CAMPOS, Dr.	Isabel Cristina Marques da Cunha Niza
CELSO AUGUSTO DANIEL, Pref. Engº	Edna Oliveira dos Santos
CELSO GAMA, Dr.	Gisele Ferreira de Almeida
CLOTHILDE MARTINS ZANEI, Profª	Guilherme Siqueira de Andrade
CLOTILDE PELUSO, Profª	Ilton Luiz Ribeiro
CRISTINA FITTIPALDI, Profª	Luciana Braga de Souza
ESTHER MEDINA, Profª	Fabiana Alves Alexandre
FIORAVANTE ZAMPOL	Midiã Ruama Lima da Silva
FRANCISCA HELENA FURIA II, Profª	Jailson Gomes
GABRIEL GONÇALVES, Prof.	Mônica Lima Falsarella
GENEROSO ALVES DE SIQUEIRA, Dr.	Inês Sartori

INAH DE MELLO, Profª	Letícia Dias Vieira
JOÃO BAPTISTA MARIGO MARTINS	Katia Aparecida Goulart Ferreira Marques
JOÃO GALEÃO CARVALHAL, Senador	Elenir Sarro
JOÃO PAULO I, Papa	Iêda Redigulo Cabral
JOAQUIM LÚCIO CARDOSO FILHO	Maria Roseane de Santana
JOSÉ AUGUSTO DE AZEVEDO ANTUNES, Prof.	Kaline Oliveira Maia Colodro
JOSÉ BRANCAGLIONE, Prof.	Joanhy Nascimento da Silva
JOSÉ CALVITTI FILHO, Prof.	Vitória Paterna
JOSÉ HENRIQUE DE PAULA E SILVA, Prof.	Jair Fernandes Ribeiro
JUAREZ TÁVORA, Marechal	Karen Ribeiro do Nascimento
LACERDA FRANCO, Sen.	Katia Maria Gomes da Silva
LUIZ LOBO NETO, Dr.	Geisa Marcorin Silvério
MANOEL GRANDINI CASQUEL, Dr.	Keila Mércia Rodrigues Maldonado
NADIR LESSA TOGNINI, Profª	Jose Gustavo Soares de Souza Belo
NAGIB MIGUEL ELCHMER, Prof.	Liliane Maria Santos Fioruci
ONDINA RIVERA MIRANDA CINTRA, Profª	Iracinda Zanon
ORDÂNIA JANONE CRESPO, Profª	Elaine Vieira da Silva
OVÍDIO PIRES DE CAMPOS, Prof.	Francilene Martins da Silva
PARQUE MARAJOARA II	Emily Trevisol Rehder da Silva
PAULO EMÍLIO SALLES GOMES	Rosângela Correa Marques Luiz
PEDRO CIA, Educador	Iara Satkuna Sanches Dias
RENER CARAM, Prof.	Graziele Camargo Garcia Quesada
SÉRGIO MILLIET DA COSTA E SILVA	Jacilene da Silva
VALDOMIRO SILVEIRA	Sandra Isabel Marques da Silva Mariano
WALDOMIRO GUIMARÃES, Prof.	Cristiane Calcic da Silva Xavier
WANDA BENTO GONÇALVES, Profª	Fabiola Regina Somenzari

Equipe de Língua Portuguesa
Núcleo Pedagógico

ASSUNTO 02: STARTLAB: NOVO AMBIENTE DE PROGRAMAÇÃO DENTRO DA PLATAFORMA ALURA

Prezados (as), Sabendo dos desafios diários na utilização do Scratch durante as aulas de Tecnologia e Inovação, a partir do 4º bimestre (início em 07 de outubro), disponibilizaremos, para estudantes e docentes dos 6º e 7º anos do Ensino Fundamental, o novo ambiente de programação Startlab na plataforma AluraStart. Com essa novidade, os estudantes poderão desenvolver seus projetos diretamente na plataforma, sem a necessidade de usar o Scratch.

Com o uso do Startlab esperamos facilitar o desenvolvimento dos projetos pelos nossos estudantes, assim como otimizar o tempo de aula, apoiando a(o) professora(a) no acompanhamento das suas turmas. Assim, dentre os benefícios desse novo ambiente da Alura merecem destaques a ausência de um novo login para programar, a dispensa de enturmação, e uma experiência completamente gerenciável pelo (a) professor (a) do início ao final do desenvolvimento do projeto. Vale ainda ressaltar que os projetos criados dentro do Starlab contarão para os nossos painéis de gestão, da mesma forma que aqueles desenvolvidos no Scratch.

Recursos de apoio para os professores:

- **Acesso ao ambiente a partir da unidade “Decomposição: desvendando o formato da Terra” em 30/09.**
- **Documento orientativo: [Conheça o Startlab](#)**
- **Tutoriais na plataforma Alura (disponíveis em 30/09).**
- **ATPCs no AVA-EFAPE (disponíveis em 04/10).**

Contamos com a sua participação ativa na exploração do Startlab, para podermos juntos aprimorar a experiência dos nossos(as) estudantes em programação.

Ivanildo Fernandes - PEC - Tecnologia
Núcleo Pedagógico

ASSUNTO 03: VESTIBULAR UNESP 2025 - REDUÇÃO DE 75% DA TAXA PARA ALUNOS DE ÚLTIMO ANO DO ENSINO MÉDIO PÚBLICO PAULISTA

A Universidade Estadual Paulista (Unesp) está com as inscrições para o Vestibular 2025, exame com oferta de 6.596 vagas em 24 cidades e taxa de inscrição de R\$ 210,00. A Unesp oferece redução de 75% aos cerca de 400 mil alunos matriculados no último ano do ensino médio, incluindo alunos da Secretaria da Educação do Estado de São Paulo (SEDUC-SP). Estes candidatos pagarão taxa de R\$ 52,50 e se inscreverão até 10 de outubro, mesmo prazo dos pagantes da taxa integral.

Os beneficiados com a redução de 75% estão previamente cadastrados no sistema da Vunesp pelo seu número de RA (Registro do Aluno). No momento do preenchimento da ficha de inscrição no site da Vunesp, estes candidatos deverão responder "SIM" na questão sobre a posse de um Voucher e preencher o número completo de RA, composto por número e dígito, para finalizar a inscrição e gerar o boleto de R\$ 52,50.

As provas do Vestibular Unesp serão realizadas em 15 de novembro (primeira fase) e 8 e 9 de dezembro (segunda fase), em 35 cidades, sendo 31 municípios em todas as regiões do Estado de São Paulo e ainda em Brasília (DF), Campo Grande (MS), Curitiba (PR) e Uberlândia (MG). O prazo para os pedidos de isenção e redução de 50% da taxa foi encerrado em 1º de setembro. Os resultados dos requerimentos dos benefícios serão divulgados em 26 de setembro, nos sites da Unesp e da Vunesp.

O Sistema de Reserva de Vagas para Educação Básica Pública (SRVEBP) destina 50% das vagas de cada curso de graduação da Unesp para alunos que tenham feito todo o ensino médio em escola pública, sendo que 35% das vagas desse sistema são destinadas aos candidatos que se autodeclararem pretos, pardos ou indígenas. Tal somatória inclui as 934 vagas do Vestibular Seriado Paulista (Provão Paulista) destinadas exclusivamente a alunos do ensino público. Este sistema tem garantido maioria de ingressantes vindos de escolas públicas desde o Vestibular Unesp 2017.

Os cursos da Unesp são oferecidos nas seguintes cidades: Araçatuba (126 vagas), Araraquara (764), Assis (352), Bauru (992), Botucatu (538), Dracena (70), Franca (369), Guaratinguetá (274), Ilha Solteira (265), Itapeva (66), Jaboticabal (252), Marília (400), Ourinhos (54), Presidente Prudente (529), Registro (64), Rio Claro (423), Rosana (58), São João da Boa Vista (70), São José do Rio Preto (391), São José dos Campos (108), São Paulo (185), São Vicente (72), Sorocaba (72) e Tupã (102).

Para obter informações sobre os cursos de graduação da Unesp, acesse a página do Guia de Profissões em www.unesp.br/guiadeprofissoes.

Calendário do Vestibular Unesp 2025

Inscrições: até 10 de outubro de 2024

Prova da primeira fase: 15 de novembro de 2024

Provas da segunda fase: 8 e 9 de dezembro de 2024

Publicação do resultado: 31 de janeiro de 2025

Núcleo Pedagógico

ASSUNTO 04: ORIENTAÇÃO DE ESTUDOS

Para o quarto bimestre serão disponibilizadas aos estudantes do 9º ano, no componente Orientação de Estudos, tarefas construídas a partir da matriz de referência do Saesp, com conteúdos de Língua Portuguesa e Matemática. Dessa forma, os estudantes poderão revisar e aprofundar conhecimentos que podem ser demandados na avaliação em novembro. Por isso, excepcional e exclusivamente para o 9º ano, os estudantes realizarão as atividades de Matemática na plataforma Tarefas, bem como as de Língua Portuguesa, como já acontece.

Para as primeiras trilhas, tanto para Língua Portuguesa quanto para Matemática do 9º ano, o disparo será antecipado em duas semanas, sendo disponibilizadas em 30 de setembro, segunda-feira. As trilhas subsequentes serão postadas também às segundas-feiras, até a semana que antecede a aplicação do Saesp. No mais, as trilhas do 9º ano ficarão disponíveis até o fim do bimestre, de forma que os estudantes tenham à mão mais um recurso nesse momento de preparação.

Para os demais anos e séries o cronograma de disparo das tarefas segue o previsto, e as trilhas continuam expirando em quinze dias após a sua publicação. Para o cálculo da nota de Orientação de Estudos do 4º bimestre dos estudantes do 9º ano, acesse o tutorial [aqui](#). Para os demais anos e séries segue a orientação já disponibilizada, acesse [aqui](#).

Essa é uma ação cujo intuito é propiciar aos estudantes mais uma oportunidade para que se preparem não apenas para essa avaliação, mas também para a continuidade de sua formação na Educação Básica. A equipe gestora e professores são fundamentais para o êxito da iniciativa.

Núcleo Pedagógico