



**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
DIRETORIA DE ENSINO - REGIÃO DE CAPIVARI**

## **COMUNICADO**

Solicitado por: NPE

Autorizado: Dirigente Regional de Ensino

Transmitido: NIT

Comunicado: 493/2020

Data: 09/11/2020

Assunto: [AAP 3/2020](#) – **FORMATO DIGITAL**

Prezados Gestores

A partir de hoje, 09/11/2020, estão disponíveis as provas da AAP 3/2020, com objetivo de obter um diagnóstico atualizado em relação ao desenvolvimento das aprendizagens, após o afastamento da escola presencial por longo período, para a sinalização das necessidades pedagógicas decorrentes dos resultados.

Como planejado, esta será a primeira experiência em versão digital para toda a rede com uso de ferramenta interna da SEDUC. Ela envolverá a integração entre as plataformas da SED – Secretaria Escolar Digital e do CAEd/UFJF – Centro de Políticas Públicas e Avaliação da Educação da Universidade Federal de Juiz de Fora, desenvolvida especialmente para apoiar esta nova fase das avaliações processuais e formativas.

Diretoria de Ensino  
Região de Capivari



Endereço: Rua Regente Feijó, 773 - Centro - Capivari/SP  
Telefone: (19) 3491-9200  
E-mail: [decao@educacao.sp.gov.br](mailto:decao@educacao.sp.gov.br)

Seguem abaixo, para conhecimento de todos e, planejamento da comunicação e ações posteriores, os links com os tutoriais produzidos para apoio ao acesso, aplicação e acompanhamento desta avaliação:

[TutorialProfessor](#)

[TutorialAluno](#)

OBS.: será realizada uma reunião com todos os professores coordenadores no dia 11/11/2020, às 13h30, através da plataforma Teams. Nas escolas em que não há professor coordenador, o Diretor deverá participar da reunião. Encaminharemos o link para acesso na quarta feira, no período da manhã.

Responsável:  
Selma Alconche de Oliveira  
PCNP responsável pelo NPE

De acordo:  
Edivilson Cardoso Rafaeta  
Dirigente Regional de Ensino



Endereço: Rua Regente Feijó, 773 - Centro - Capivari/SP  
Telefone: (19) 3491-9200  
E-mail: decap@educacao.sp.gov.br