



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO**

EDITAL Nº 12/2017/PROEN/IFAP

**PROCESSO SELETIVO DISCENTE PARA CURSOS TÉCNICOS DE NÍVEL MÉDIO
NA FORMA SUBSEQUENTE NAS MODALIDADES PRESENCIAL E A DISTÂNCIA PARA O
1º SEMESTRE DE 2018**

A Pró-Reitoria de Ensino, através da Comissão de Processo Seletivo Discente 2018.1, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá - IFAP, torna pública a seguinte retificação no Edital nº 12/2017/IFAP, os itens não abrangidos por esta retificação permanecem inalterados.

Onde se lê:

8.3 Serão considerados para a classificação os seguintes documentos:

- a) HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO: Histórico Escolar do Ensino Médio (com notas de 0 a 10 ou 0 a 40 ou 0 a 100) ou Atestado de Conclusão ou Declaração de Conclusão, para quaisquer destes documentos deverá conter explicitamente as médias anuais das disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática. O referido documento deverá conter assinatura e carimbo do Diretor ou Diretor Adjunto ou Secretário Escolar comprovando as informações prestadas no ato da inscrição (Modelo de Declaração no Anexo VII)
- b) CERTIFICADO DE CONCLUSÃO VIA PROVÃO: Adquirido através de provas/exames pelas secretarias de educação, ou casos análogos, acompanhados de Histórico Escolar (com notas de 0 a 10 ou 0 a 100): Serão consideradas as notas/conceitos nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática, constantes no Histórico Escolar do candidato;
- c) CERTIFICADO DE CONCLUSÃO VIA EXAME NACIONAL PARA CERTIFICAÇÃO DE COMPETÊNCIAS DE JOVENS E ADULTOS – ENCCEJA, acompanhado de Histórico Escolar (com notas de 60 a 180): Serão consideradas as notas nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática, constantes no Histórico Escolar do candidato;
- d) CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DE ENSINO MÉDIO COM BASE NOS RESULTADOS DO EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO – ENEM: Acompanhado do boletim de desempenho no ENEM, caso a pontuação não conste no verso do certificado. Será considerada a pontuação obtida nas áreas de conhecimento:
 - Linguagens, Códigos e suas Tecnologias;

- Matemática e suas Tecnologias.

Leia-se:

8.3 Serão considerados para a classificação os seguintes documentos:

a) **HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO:** Histórico Escolar do Ensino Médio (com notas de 0 a 10 ou 0 a 40 ou 0 a 100) ou Atestado de Conclusão ou Declaração de Conclusão, para quaisquer destes documentos deverá conter explicitamente as médias anuais das disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática. O referido documento deverá conter assinatura e carimbo do Diretor ou Diretor Adjunto ou Secretário Escolar comprovando as informações prestadas no ato da inscrição (Modelo de Declaração no Anexo VII)

b) **CERTIFICADO DE CONCLUSÃO VIA PROVÃO:** Adquirido através de provas/exames pelas secretarias de educação, ou casos análogos, acompanhados de Histórico Escolar (com notas de 0 a 10 ou 0 a 100): Serão consideradas as notas/conceitos nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática, constantes no Histórico Escolar do candidato;

c) **CERTIFICADO DE CONCLUSÃO VIA EXAME NACIONAL PARA CERTIFICAÇÃO DE COMPETÊNCIAS DE JOVENS E ADULTOS – ENCCEJA,** acompanhado de Histórico Escolar (com notas de 60 a 180): Serão consideradas as notas nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática, constantes no Histórico Escolar do candidato;

d) **CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DE ENSINO MÉDIO COM BASE NOS RESULTADOS DO EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO – ENEM:** Acompanhado do boletim de desempenho no ENEM, caso a pontuação não conste no verso do certificado. Será considerada a pontuação obtida nas áreas de conhecimento:

- Linguagens, Códigos e suas Tecnologias;
- Matemática e suas Tecnologias.

e) **HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO, COM BASE NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS – EJA (com notas de 0 a 10 ou 0 a 40 ou 0 a 100) ou Atestado de Conclusão ou Declaração de Conclusão,** para quaisquer destes documentos deverá conter explicitamente as médias anuais da 1ª etapa, das disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática. O referido documento deverá conter assinatura e carimbo do Diretor ou Diretor Adjunto ou Secretário Escolar comprovando as informações prestadas no ato da inscrição.

f) **HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO, COM BASE NO PROGRAMA NACIONAL DE INTEGRAÇÃO DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL COM A EDUCAÇÃO BÁSICA NA MODALIDADE DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS – PROEJA (com notas de 0 a 10 ou 0 a 40 ou 0 a 100) ou Atestado de Conclusão ou Declaração de Conclusão,**

para quaisquer destes documentos deverá conter explicitamente as médias anuais dos 2 (dois) últimos semestres contendo as disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática. O referido documento deverá conter assinatura e carimbo do Diretor ou Diretor Adjunto ou Secretário Escolar comprovando as informações prestadas no ato da inscrição.

Onde se lê:

ANEXO VII
DECLARAÇÃO DA ESCOLA (MODELO)

Papel Timbrado
Carimbo da Escola

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o(a) aluno(a) _____
_____, encontra-se regularmente matriculado nesta Instituição de Ensino. Declaro ainda que o mesmo cursou o Ensino Médio (parcialmente/integralmente) _____ em escola da rede pública, e obteve notas conforme quadro abaixo:

Disciplinas	Média final do 1º ano	Média final do 2º ano
Língua Portuguesa (Português)		
Matemática		

_____, ____ de _____ de 2017.

Assinatura e carimbo do Diretor, Diretor Adjunto ou Secretário Escolar

Leia-se:

ANEXO VII
DECLARAÇÃO DA ESCOLA (MODELO)

Papel Timbrado
Carimbo da Escola

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o(a) aluno(a) _____
_____, encontra-se regularmente
matriculado nesta Instituição de Ensino. Declaro ainda que o mesmo cursou o Ensino Médio
(parcialmente/integralmente) _____
_____ em escola da rede pública, e obteve notas conforme quadro abaixo:

Disciplinas	Média final do 1º ano	Média final do 2º ano
Língua Portuguesa (Português)		
Matemática		
Sistemática de Avaliação	Exemplos 0-10 0-40 0-100	Exemplos 0-10 0-40 0-100

_____, ____ de _____ de 2017.

Assinatura e carimbo do Diretor, Diretor Adjunto ou Secretário Escolar

Onde se lê:

ANEXO XII

EXEMPLOS DE CÁLCULOS DE OBTENÇÃO DA NOTA FINAL NO PROCESSO SELETIVO DISCENTE 2018.1

Apresentamos a seguir, exemplos (simulações) de cálculo para obtenção da NOTA FINAL de acordo com os documentos indicados no Edital.

HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO: Histórico Escolar do Ensino Médio (com notas mínima e máxima de 0 a 10 ou 0 a 40 ou 0 a 100), ou documento escolar oficial equivalente, desde que devidamente assinado pelo Diretor e/ou Secretário da escola: Serão consideradas as notas/conceitos nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática, para obtenção da NOTA FINAL, o processo está dividido pelo número de anos cursados, as notas serão todas convertidas em BASE 100, usando a seguinte fórmula, $(NOTA \times 100) / (NOTA \text{ MÁXIMA DO HISTÓRICO})$.

Exemplo 1, nota mínima 0, noma máxima 100:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	70	84
2º ANO	85	75
	$155/2 = 77,5$	$159/2 = 79,5$
MÉDIA ARITMÉTICA	77,5	79,5
NOTA FINAL	$(77,5 + 79,5) / 2$	78,5

Exemplo 2, nota mínima 0, noma máxima 10:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	7	8,4
2º ANO	8,5	7,5
MÉDIA ARITMÉTICA	7,75	7,95
MÉDIA FINAL	$((7,75 + 7,95)/2) * 100/10 =$	78,5

Exemplo 3, nota mínima 0, noma máxima 40:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	39	35
2º ANO	30	28
MÉDIA ARITMÉTICA	34,5	31,5
MÉDIA FINAL	$((34,5 + 31,5)/2) * 100/40 =$	82,5

A classificação será de acordo com o item 8 deste Edital.

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO VIA PROVÃO OU CASOS ANÁLOGOS, ACOMPANHADOS DE HISTÓRICO ESCOLAR (com notas de 0 a 10 ou 0 a 100): Serão consideradas as notas/conceitos nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática e para obtenção

da NOTA FINAL, as notas de 0 a 10 serão convertidas em peso 100, usando a seguinte fórmula (NOTA x 100) / 10 (NOTA MÁXIMA).

Exemplo 1 Notas Mínima 0 e Máxima 100:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	90	95
2º ANO	85	75
MÉDIA ARITMÉTICA	87,5	85
NOTA FINAL	86,25	

Exemplo 2, Notas de 0 a 10:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	9	9,5
2º ANO	8,5	7,5
MÉDIA ARITMÉTICA	87,5	85
NOTA FINAL	86,25	

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO VIA ENCCEJA, ACOMPANHADOS DE HISTÓRICO ESCOLAR (com notas de 60 a 180): Serão consideradas as notas nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática e para obtenção da NOTA FINAL, será feita a conversão em peso 100 (cem), utilizando a seguinte fórmula (NOTA x 100) / 180 (NOTA MÁXIMA).

Exemplo 1:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
NOTA ENCCEJA	120	150
MÉDIA ARITMÉTICA	120	150
MÉDIA FINAL	$((120 + 150)/2) * 100 / 180 =$	
	75,00	

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DE ENSINO MÉDIO COM BASE NOS RESULTADOS DO EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO – ENEM (acompanhado do boletim de desempenho no ENEM, caso a pontuação não conste no verso do certificado).

Serão consideradas as pontuações obtidas nas áreas de conhecimento “Linguagens, Códigos e suas Tecnologias” e “Matemática e suas Tecnologias” e para obtenção da NOTA FINAL, será feita conversão automática em peso 100 (cem), utilizando a seguinte fórmula (NOTA x 100) / 1000 (NOTA MÁXIMA) .

Exemplo 1:

ANO	LINGUAGENS COD E SUA TECNOLOGIAS	MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS
NOTA ENEM	800	800
MÉDIA FINAL	$((870 + 800)/2) * 100 / 1000 =$	
	80,00	

OUTROS CASOS (subitem 7.6): O Histórico Escolar do Ensino Médio (ou documento escolar oficial equivalente, desde que devidamente assinado pelo Diretor e/ou Secretário da escola) no qual constam Conceitos, sem informação sobre os correspondentes valores numéricos, será convertido numa escala de 0 a 100, de acordo com os seguintes critérios:

a. Os Conceitos, estabelecidos em legendas como: “A”, “OT”, “MB”, “PS”, (Excelente, Ótimo, Muito Bom, Plenamente Satisfatório); “B” (Bom); “C”, “RB”, “S”, (Satisfatório, Regular para Bom, Suficiente); “D”, “R”, (Regular); e “E”, “I”, “NS” (Insatisfatório, Insuficiente, Não Satisfatório); deverão ser lançados no sistema pelo candidato na forma como estão no Histórico Escolar do Ensino Médio (ou documento escolar oficial equivalente, desde que devidamente assinado pelo Diretor e/ou Secretário da escola) e estes serão convertidos automaticamente em uma média entre a nota mínima e a máxima. A saber:

A, OT, MB, PS, (91 a 100) = 95;

B, (81 a 90) = 85;

C, RB, S, (71 a 80) = 75;

D, R, (60 a 70) = 65;

E, I, NS, (0 a 59) = 30.

b. Se o Histórico Escolar do Ensino Médio (ou documento escolar oficial equivalente, desde que devidamente assinado pelo Diretor e/ou Secretário da escola) apresentar um único conceito de aprovação (exemplo: “Aprovado”, “Apto”, “Habilitado” “Aproveitamento Satisfatório”, “Satisfatório” ou equivalente), o candidato deverá lançar no campo da nota a expressão “APROVADO” que equivale à nota 75.

Leia-se:

ANEXO XII

EXEMPLOS DE CÁLCULOS DE OBTENÇÃO DA NOTA FINAL NO PROCESSO SELETIVO DISCENTE 2018.1

Apresentamos a seguir, exemplos (simulações) de cálculo para obtenção da NOTA FINAL de acordo com os documentos indicados no Edital.

HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO: Histórico Escolar do Ensino Médio (com notas mínima e máxima de 0 a 10 ou 0 a 40 ou 0 a 100), ou documento escolar oficial equivalente, desde que devidamente assinado pelo Diretor e/ou Secretário da escola: Serão consideradas as notas/conceitos nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática, para obtenção da NOTA FINAL, o processo está dividido pelo número de anos cursados, as notas serão todas convertidas em BASE 100, usando a seguinte fórmula, $(NOTA \times 100) / (NOTA MÁXIMA DO HISTÓRICO)$.

Exemplo 1, nota mínima 0, noma máxima 100:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	70	84
2º ANO	85	75
	$155/2 = 77,5$	$159/2 = 79,5$
MÉDIA ARITMÉTICA	77,5	79,5
NOTA FINAL	$(77,5 + 79,5) / 2$	78,5

Exemplo 2, nota mínima 0, noma máxima 10:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	7	8,4
2º ANO	8,5	7,5
MÉDIA ARITMÉTICA	7,75	7,95
MÉDIA FINAL	$((7,75 + 7,95)/2) * 100/10 =$	78,5

Exemplo 3, nota mínima 0, noma máxima 40:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	39	35
2º ANO	30	28
MÉDIA ARITMÉTICA	34,5	31,5
MÉDIA FINAL	$((34,5 + 31,5)/2) * 100/40 =$	82,5

Exemplo 4, quando o histórico tem notas máximas diferentes, de acordo com ano, nota de 0 a 40 no 1º ano de 0 a 100 no 2º .

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	9	9,5
2º ANO	36	38
MÉDIA ARITMÉTICA	$((9*100/10)+(36*100/40))/2$	$((9*100/10)+(36*100/40))/2$
FORMULA		
MÉDIA ARITMÉTICA	90	95
MÉDIA FINAL FORMULA		$(90+95)/2$
MÉDIA FINAL RESULTADO		92,50

A classificação será de acordo com o item 8 deste Edital.

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO VIA PROVÃO OU CASOS ANÁLOGOS, ACOMPANHADOS DE HISTÓRICO ESCOLAR (com notas de 0 a 10 ou 0 a 100): Serão consideradas as notas/conceitos nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática e para obtenção da NOTA FINAL, as notas de 0 a 10 serão convertidas em peso 100, usando a seguinte fórmula $(NOTA \times 100) / 10$ (NOTA MÁXIMA).

Exemplo 1 Notas Mínima 0 e Máxima 100:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	90	95
2º ANO	85	75
MÉDIA ARITMÉTICA	87,5	85
NOTA FINAL		86,25

Exemplo 2, Notas de 0 a 10:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	9	9,5
2º ANO	8,5	7,5
MÉDIA ARITMÉTICA	87,5	85
NOTA FINAL		86,25

Exemplo 3, nota mínima 0, noma máxima 40:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	39	35
2º ANO	30	28
MÉDIA ARITMÉTICA	34,5	31,5
MÉDIA FINAL	$((34,5 + 31,5)/2)*100/40=$	82,5

Exemplo 4, quando o histórico tem notas máximas diferentes, de acordo com ano, nota de 0 a 40 no 1º ano de 0 a 100 no 2º .

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ANO	9	9,5
2º ANO	36	38
MÉDIA ARITMÉTICA	$((9*100/10)+(36*100/40))/2$	$((9*100/10)+(36*100/40))/2$
FORMULA		
MÉDIA ARITMÉTICA	90	95
MÉDIA FINAL FORMULA		$(90+95)/2$
MÉDIA FINAL RESULTADO		92,50

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO VIA ENCCEJA, ACOMPANHADOS DE HISTÓRICO ESCOLAR (com notas de 60 a 180): Serão consideradas as notas nas disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática e para obtenção da NOTA FINAL, será feita a conversão em peso 100 (cem), utilizando a seguinte fórmula $(NOTA \times 100) / 180$ (NOTA MÁXIMA).

Exemplo 1:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
NOTA ENCCEJA	120	150
MÉDIA ARITMÉTICA	120	150
MÉDIA FINAL	$((120 + 150)/2)*100/180=$	75,00

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DE ENSINO MÉDIO COM BASE NOS RESULTADOS DO EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO – ENEM (acompanhado do boletim de desempenho no ENEM, caso a pontuação não conste no verso do certificado).

Serão consideradas as pontuações obtidas nas áreas de conhecimento “Linguagens, Códigos e suas Tecnologias” e “Matemática e suas Tecnologias” e para obtenção da NOTA FINAL, será feita conversão automática em peso 100 (cem), utilizando a seguinte fórmula $(NOTA \times 100) / 1000$ (NOTA MÁXIMA) .

Exemplo 1:

ANO	LINGUAGENS COD E SUA TECNOLOGIAS	MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS
NOTA ENEM	800	800
MÉDIA FINAL	$((870 + 800)/2)*100/1000=$	80,00

e) HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO, COM BASE NA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS – EJA (com notas de 0 a 10 ou 0 a 40 ou 0 a 100) ou Atestado de Conclusão ou Declaração de Conclusão, para quaisquer destes documentos deverá conter explicitamente as médias anuais da 1ª etapa, das disciplinas de Língua Portuguesa e

Matemática. O referido documento deverá conter assinatura e carimbo do Diretor ou Diretor Adjunto ou Secretário Escolar comprovando as informações prestadas no ato da inscrição.

Exemplo 1 Notas Mínima 0 e Máxima 100:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ETAPA	70	70
MÉDIA ARITMÉTICA	70	70
NOTA FINAL		70

Exemplo 2, Notas de 0 a 10:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ETAPA	7	7
MÉDIA ARITMÉTICA	7	7
NOTA FINAL	$(7*100)/10$	70

Exemplo 3, nota mínima 0, noma máxima 40:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1º ETAPA	28	28
MÉDIA ARITMÉTICA	28	28
MÉDIA FINAL	$((28 + 28)/2)*100/40=$	70

f) HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO MÉDIO, COM BASE NO PROGRAMA NACIONAL DE INTEGRAÇÃO DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL COM A EDUCAÇÃO BÁSICA NA MODALIDADE DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS – PROEJA (com notas de 0 a 10 ou 0 a 40 ou 0 a 100) ou Atestado de Conclusão ou Declaração de Conclusão, para quaisquer destes documentos deverá conter explicitamente as médias anuais dos 2 (dois) últimos semestres contendo as disciplinas de Língua Portuguesa e Matemática. O referido documento deverá conter assinatura e carimbo do Diretor ou Diretor Adjunto ou Secretário Escolar comprovando as informações prestadas no ato da inscrição.

Exemplo 1 Notas Mínima 0 e Máxima 100:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
PENÚLTIMO SEMESTRE	90	95
ULTIMO SEMESTRE	85	75
MÉDIA ARITMÉTICA	87,5	85
NOTA FINAL		86,25

Exemplo 2, Notas de 0 a 10:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
PENÚLTIMO SEMESTRE	9	9,5
ULTIMO SEMESTRE	8,5	7,5
MÉDIA ARITMÉTICA	87,5	85
NOTA FINAL		86,25

Exemplo 3, nota mínima 0, noma máxima 40:

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
PENÚLTIMO SEMESTRE	39	35
ULTIMO SEMESTRE	30	28
MÉDIA ARITMÉTICA	34,5	31,5
MÉDIA FINAL	$((34,5 + 31,5)/2)*100/40=$	82,5

Exemplo 4, quando o histórico tem notas máximas diferentes, de acordo com ano, nota de 0 a 40 no 1º ano de 0 a 100 no 2º .

ANO	LINGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
PENÚLTIMO SEMESTRE	9	9,5
ULTIMO SEMESTRE	36	38
MÉDIA ARITMÉTICA	$((9*100/10)+(36*100/40))/2$	$((9*100/10)+(36*100/40))/2$
FORMULA		
MÉDIA ARITMÉTICA	90	95
MÉDIA FINAL FORMULA		$(90+95)/2$
MÉDIA FINAL RESULTADO		92,50

OUTROS CASOS (subitem 7.6): O Histórico Escolar do Ensino Médio (ou documento escolar oficial equivalente, desde que devidamente assinado pelo Diretor e/ou Secretário da escola) no qual constam Conceitos, sem informação sobre os correspondentes valores numéricos, será convertido numa escala de 0 a 100, de acordo com os seguintes critérios:

a. Os Conceitos, estabelecidos em legendas como: “A”, “OT”, “MB”, “PS”, (Excelente, Ótimo, Muito Bom, Plenamente Satisfatório); “B” (Bom); “C”, “RB”, “S”, (Satisfatório, Regular para Bom, Suficiente); “D”, “R”, (Regular); e “E”, “I”, “NS” (Insatisfatório, Insuficiente, Não Satisfatório); deverão ser lançados no sistema pelo candidato na forma como estão no Histórico Escolar do Ensino Médio (ou documento escolar oficial equivalente, desde que devidamente assinado pelo Diretor e/ou Secretário da escola) e estes serão convertidos automaticamente em uma média entre a nota mínima e a máxima. A saber:

A, OT, MB, PS, (91 a 100) = 95;

B, (81 a 90) = 85;

C, RB, S, (71 a 80) = 75;

D, R, (60 a 70) = 65;

E, I, NS, (0 a 59) = 30.

b. Se o Histórico Escolar do Ensino Médio (ou documento escolar oficial equivalente, desde que devidamente assinado pelo Diretor e/ou Secretário da escola) apresentar um único conceito de aprovação (exemplo: “Aprovado”, “Apto”, “Habilitado” “Aproveitamento Satisfatório”,

“Satisfatório” ou equivalente), o candidato deverá lançar no campo da nota a expressão
“APROVADO” que equivale à nota 75.

Macapá, 28 de novembro de 2017.

Comissão do Processo Seletivo Discente 2018.1
Portaria nº 1.627/GR/IFAP, de 26 de outubro de 2017.