

ANEXO II COMO INSERIR AS NOTAS NO SISTEMA DE INSCRIÇÃO

Como as convocações para matrícula serão baseadas na classificação obtida por meio da análise do histórico escolar, para auxiliar o preenchimento do formulário de inscrição, diferentes documentos comprobatórios de escolaridade e a maneira como as notas devem ser descritas no sistema de inscrição estão exemplificados a seguir.

1. NOTAS NUMÉRICAS

Boletim Escolar, disponível em: <http://www.educacao.sp.gov.br/boletim-escolar>

Para Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio: 8º ano (7ª série)

Boletim Escolar

| | |
|--|--------------------------------------|
| Município / Diretoria: Escola: Turma: 8º ANO A TARDE Tipo de Ensino: ENSINO FUNDAMENTAL DE 9 ANOS | Nome do Aluno: RA: Ano Letivo: |
|--|--------------------------------------|

| Disciplina | 1º Bimestre | | | | 2º Bimestre | | | | 3º Bimestre | | | | 4º Bimestre | | | | Aval/Sit | | |
|-------------------------------|-------------|---|----|-------|-------------|---|----|-------|-------------|----|----|-------|-------------|----|----|-------|----------|----|----|
| | N | F | AC | %Freq | N | F | AC | %Freq | N | F | AC | %Freq | N | F | AC | %Freq | N | F | AC |
| LINGUA PORTUGUESA | - | 0 | 0 | - | 7 | 6 | 0 | 90% | 7 | 12 | 0 | 80% | 6 | 20 | 0 | 66% | 7 | 44 | 0 |
| LINGUA ESTRANGEIRA INGLES | - | 0 | 0 | - | 6 | 4 | 0 | 80% | 6 | 4 | 0 | 78% | 7 | 0 | 0 | 100% | 7 | 8 | 0 |
| ARTE | - | 0 | 0 | - | 8 | 2 | 0 | 90% | 8 | 5 | 0 | 75% | 5 | 9 | 0 | 55% | 7 | 18 | 0 |
| EDUCACAO FISICA | - | 0 | 0 | - | 8 | 1 | 0 | 94% | 7 | 1 | 0 | 95% | 5 | 9 | 0 | 53% | 7 | 13 | 0 |
| GEOGRAFIA | - | 0 | 0 | - | 8 | 0 | 0 | 100% | 8 | 2 | 0 | 95% | 6 | 6 | 0 | 81% | 7 | 10 | 0 |
| HISTORIA | - | 0 | 0 | - | 7 | 4 | 0 | 89% | 7 | 6 | 0 | 85% | 9 | 12 | 0 | 70% | 8 | 22 | 0 |
| CIENCIAS FISICAS E BIOLOGICAS | - | 0 | 0 | - | 9 | 2 | 0 | 94% | 8 | 6 | 0 | 83% | 5 | 12 | 0 | 70% | 8 | 22 | 0 |
| MATEMATICA | - | 0 | 0 | - | 7 | 6 | 0 | 90% | 6 | 10 | 0 | 83% | 6 | 10 | 0 | 81% | 6 | 30 | 0 |

Análise Curricular

Língua Portuguesa 7,00

Matemática 6,00

Média Geral - Ensino Fundamental 6,50

Continuar Voltar

Boletim Escolar, disponível em: <http://www.educacao.sp.gov.br/boletim-escolar>

Para Cursos Técnicos Concomitantes ou Subsequentes ao Ensino Médio: 9º ano (8ª série)

Boletim Escolar

| | |
|--|-------------------|
| Município / Diretoria: | Nome do Aluno: |
| Escola: | RA: |
| Turma: 9º ANO A TARDE | Ano Letivo: |
| Tipo de Ensino: ENSINO FUNDAMENTAL DE 9 ANOS | |

| Disciplina | 1º Bimestre | | | | 2º Bimestre | | | | 3º Bimestre | | | | 4º Bimestre | | | | Aval/Sit | | |
|-------------------------------|-------------|---|----|-------|-------------|---|----|-------|-------------|----|----|-------|-------------|----|----|-------|----------|----|----|
| | N | F | AC | %Freq | N | F | AC | %Freq | N | F | AC | %Freq | N | F | AC | %Freq | N | F | AC |
| LINGUA PORTUGUESA | - | 0 | 0 | - | 7 | 6 | 0 | 90% | 7 | 12 | 0 | 80% | 6 | 20 | 0 | 66% | 7 | 44 | 0 |
| LINGUA ESTRANGEIRA INGLES | - | 0 | 0 | - | 6 | 4 | 0 | 80% | 6 | 4 | 0 | 78% | 7 | 0 | 0 | 100% | 7 | 8 | 0 |
| ARTE | - | 0 | 0 | - | 8 | 2 | 0 | 90% | 8 | 5 | 0 | 75% | 5 | 9 | 0 | 55% | 7 | 18 | 0 |
| EDUCACAO FISICA | - | 0 | 0 | - | 8 | 1 | 0 | 94% | 7 | 1 | 0 | 95% | 5 | 9 | 0 | 53% | 7 | 13 | 0 |
| GEOGRAFIA | - | 0 | 0 | - | 8 | 0 | 0 | 100% | 8 | 2 | 0 | 95% | 6 | 6 | 0 | 81% | 7 | 10 | 0 |
| HISTORIA | - | 0 | 0 | - | 7 | 4 | 0 | 89% | 7 | 6 | 0 | 85% | 9 | 12 | 0 | 70% | 8 | 22 | 0 |
| CIENCIAS FISICAS E BIOLOGICAS | - | 0 | 0 | - | 9 | 2 | 0 | 94% | 8 | 6 | 0 | 83% | 5 | 12 | 0 | 70% | 8 | 22 | 0 |
| MATEMATICA | - | 0 | 0 | - | 7 | 6 | 0 | 90% | 6 | 10 | 0 | 83% | 6 | 10 | 0 | 81% | 6 | 30 | 0 |

Análise Curricular

Língua Portuguesa 7,00

Matemática 6,00

Média Geral - Ensino Fundamental 6,50

Continuar

Voltar

Para Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio: 8º ano (7ª série)

| Nome Aluno : | Código: | Sexo: | Data de Nascimento: | | | | | | |
|-------------------------------|---------|----------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Município de Nascimento: | Estado: | Nacionalidade: | RG: | UF: | | | | | |
| INEP: | | | | | | | | | |
| ÁREAS DO CONHECIMENTO | 1º Ano | 2º Ano | 3º Ano | 4º Ano | 5º Ano | 6º Ano | 7º Ano | 8º Ano | 9º Ano |
| BASE NACIONAL COMUM | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Língua Portuguesa | - | 7.9 | 8.8 | 8.2 | 8.0 | 5.9 | 6.0 | 6.2 | 6.6 |
| História | - | - | 9.0 | 6.9 | 6.0 | 4.8 | 7.5 | 6.5 | 7.9 |
| Geografia | - | - | 8.6 | 6.5 | 6.7 | 4.8 | 6.0 | 6.3 | 7.0 |
| História/Geografia Integradas | - | 8.7 | - | - | - | - | - | - | - |
| Ciências Físicas e Biológicas | - | - | - | - | - | 6.6 | - | - | - |
| Ciências e Programa de Saúde | - | 8.8 | 9.0 | 7.4 | 7.1 | - | - | - | - |
| Ciências | - | - | - | - | - | - | 6.6 | 6.7 | 7.0 |
| Matemática | - | 6.6 | 6.0 | 6.6 | 6.0 | 5.8 | 6.0 | 6.0 | 6.0 |
| Educação Física | - | 10.0 | 9.8 | 9.8 | 9.0 | 6.0 | 7.2 | 7.3 | 8.3 |
| Artes | - | 9.4 | 10.0 | 8.4 | 7.0 | 8.2 | 7.7 | 7.1 | 8.0 |
| PARTE DIVERSIFICADA | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Ensino Religioso | - | 9.0 | 9.5 | 7.5 | 8.7 | 7.4 | 8.1 | 7.6 | 8.8 |
| L.E.M. (Inglês) | - | 9.5 | 9.1 | 9.4 | 7.9 | 7.0 | 6.0 | 6.3 | 7.5 |
| L.E.M. (Espanhol) | - | - | - | - | - | 8.0 | 6.9 | 7.0 | 6.7 |
| Cultura Geral | - | - | - | - | - | 8.0 | - | - | - |
| TOTAL DE HORAS | | 1160 | 1160 | 1160 | 1160 | 1200 | 1200 | 1240 | 1240 |
| RESULTADO FINAL | - | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado |

Análise Curricular

Língua Portuguesa

Matemática

Média Geral - Ensino Fundamental

[Continuar](#)

[Voltar](#)

Para Cursos Técnicos Concomitantes/Subsequentes ao Ensino Médio: 9º ano (8ª série)

HISTÓRICO ESCOLAR DO ENSINO FUNDAMENTAL

| | | | |
|--------------------------|---------|----------------|---------------------|
| Nome Aluno : | Código: | Sexo: | Data de Nascimento: |
| Município de Nascimento: | Estado: | Nacionalidade: | RG: UF: |
| INEP: | | | |

| ÁREAS DO CONHECIMENTO | 1º Ano | 2º Ano | 3º Ano | 4º Ano | 5º Ano | 6º Ano | 7º Ano | 8º Ano | 9º Ano |
|-------------------------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| BASE NACIONAL COMUM | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Língua Portuguesa | - | 7.9 | 8.8 | 8.2 | 8.0 | 5.9 | 6.0 | 6.2 | 6.6 |
| História | - | - | 9.0 | 6.9 | 6.0 | 4.8 | 7.5 | 6.5 | 7.9 |
| Geografia | - | - | 8.6 | 6.5 | 6.7 | 4.8 | 6.0 | 6.3 | 7.0 |
| História/Geografia Integradas | - | 8.7 | - | - | - | - | - | - | - |
| Ciências Físicas e Biológicas | - | - | - | - | - | 6.6 | - | - | - |
| Ciências e Programa de Saúde | - | 8.8 | 9.0 | 7.4 | 7.1 | - | - | - | - |
| Ciências | - | - | - | - | - | - | 6.6 | 6.7 | 7.0 |
| Matemática | - | 6.6 | 6.0 | 6.6 | 6.0 | 5.8 | 6.0 | 6.0 | 6.0 |
| Educação Física | - | 10.0 | 9.8 | 9.8 | 9.0 | 6.0 | 7.2 | 7.3 | 8.3 |
| Artes | - | 9.4 | 10.0 | 8.4 | 7.0 | 8.2 | 7.7 | 7.1 | 8.0 |
| PARTE DIVERSIFICADA | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| Ensino Religioso | - | 9.0 | 9.5 | 7.5 | 8.7 | 7.4 | 8.1 | 7.6 | 8.8 |
| L.E.M. (Inglês) | - | 9.5 | 9.1 | 9.4 | 7.9 | 7.0 | 6.0 | 6.3 | 7.5 |
| L.E.M. (Espanhol) | - | - | - | - | - | 8.0 | 6.9 | 7.0 | 6.7 |
| Cultura Geral | - | - | - | - | - | 8.0 | - | - | - |
| TOTAL DE HORAS | | 1160 | 1160 | 1160 | 1160 | 1200 | 1200 | 1240 | 1240 |
| RESULTADO FINAL | - | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado | Aprovado |

Análise Curricular

Língua Portuguesa 6,60

Matemática 6,00

Média Geral - Ensino Fundamental 6,30

[Continuar](#)

[Voltar](#)

2. CONCEITOS A, B, C, D e E.

Para Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio: 8º ano (7ª série)

| 30 | | RESULTADOS DOS ESTUDOS REALIZADOS NO 1º GRAU | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------|---|----------------------------|--------------------------|------------------|----------------|----|----|----|----|----|---|
| PARTE COMUM | 31 | MATÉRIAS | 32 | COMPONENTES CURRICULARES | 33 | | | | | | | |
| | | | | | MENÇÕES OU NOTAS | | | | | | | |
| | | | | | Ciclo Básico | 3º | 4º | 5º | 6º | 7º | 8º | |
| RESC.FE 06/86 | Núcleo Comum | PORTUGUÊS | PORTUGUÊS | - | - | - | B | B | C | C | C | |
| | | ESTUDOS SOCIAIS | ESTUDOS SOCIAIS | - | - | 8,6 | - | - | - | - | - | - |
| | | | HISTÓRIA | - | - | - | A | C | C | C | C | C |
| | | | GEOGRAFIA | - | - | - | A | B | C | C | C | C |
| | | | OSPB | - | - | - | - | - | - | - | - | B |
| | | CIÊNCIAS | CIÊNCIAS/PR. SAÚDE | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | | CIÊNC. FÍS. BIO./PR. SAÚDE | - | - | 8,7 | B | C | C | C | C | B |
| | | MATEMÁTICA | MATEMÁTICA | - | - | 9,3 | A | B | C | C | A | A |
| | | LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA (. Inglês .) | | 9,5 | 9,5 | 8,7 | - | C* | B* | C* | B* | |
| | | Com. Exp. L. Port. Ed. Art. e Ed. Fis. | | 8,7 | 8,6 | 7,3 | - | - | - | - | - | |
| Integração Social | | 9,3 | 9,2 | - | - | - | - | - | - | | | |
| Iniciação às Ciências | | 9,8 | 9,1 | - | - | - | - | - | - | | | |
| ARTIGO 7º DA LEI 5.692/71 | | EDUCAÇÃO FÍSICA | - | - | - | A | B* | A* | A* | A* | | |
| | | ED. ARTÍSTICA | - | - | - | A | C* | C* | B* | B* | | |
| | | ED. MORAL E CÍVICA | - | - | - | - | - | C* | - | - | | |
| PARTE COMUM — total da carga horária | | | | | | | | | | | | |

De acordo com a Tabela de Equivalência ([ANEXO I](#)): A = 10, B = 7,5, C = 5, D = 2,5 e E = 0

Logo:

Análise Curricular

| | |
|----------------------------------|-------|
| Língua Portuguesa | 5,00 |
| Matemática | 10,00 |
| Média Geral - Ensino Fundamental | 7,50 |

Continuar
Voltar

Para Cursos Técnicos Concomitantes/Subsequentes ao Ensino Médio: 9º ano (8ª série)

| 30 | | RESULTADOS DOS ESTUDOS REALIZADOS NO 1º GRAU | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------|--|----------------------------|-----|------------------|-----|----|----|----|----|----|---|
| PARTE COMUM | 31 | | 32 | | 33 | | | | | | | |
| | MATÉRIAS | | COMPONENTES CURRICULARES | | MENÇÕES OU NOTAS | | | | | | | |
| | | | | | Ciclo Básico | 3º | 4º | 5º | 6º | 7º | 8º | |
| RESCFE 06/86 | Núcleo Comum | PORTUGUÊS | PORTUGUÊS | - | - | - | B | B | C | C | C | |
| | | ESTUDOS SOCIAIS | ESTUDOS SOCIAIS | - | - | 8,6 | - | - | - | - | - | - |
| | | | HISTÓRIA | - | - | - | A | C | C | C | C | C |
| | | | GEOGRAFIA | - | - | - | A | B | C | C | C | C |
| | | CIÊNCIAS | OSP | - | - | - | - | - | - | - | - | B |
| | | | CIÊNCIAS/PR. SAÚDE | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | | CIENC. FÍS. BIO./PR. SAÚDE | - | - | 8,7 | B | C | C | C | C | B |
| | | MATEMÁTICA | MATEMÁTICA | - | - | 9,3 | A | B | C | A | A | A |
| | | LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA (. Inglês .) | | 9,5 | 9,5 | 8,7 | - | C* | B* | C* | B* | |
| | | Com.Exp.L.Pert.Ed.Art.e Ed.Fis. | | 8,7 | 8,6 | 7,3 | - | - | - | - | - | - |
| Integração Social | | 9,3 | 9,2 | - | - | - | - | - | - | - | | |
| Iniciação às Ciências | | 9,8 | 9,1 | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ARTIGO 7º DA LEI 5.692/71 | | EDUCAÇÃO FÍSICA | | - | - | - | A | B* | A* | A* | A* | |
| | | ED. ARTÍSTICA | | - | - | - | A | C* | C* | B* | B* | |
| | | ED. MORAL E CÍVICA | | - | - | - | - | - | C* | - | - | |
| PARTE COMUM – total da carga horária | | | | | | | | | | | | |

De acordo com a Tabela de Equivalência (ANEXO I): A = 10, B = 7,5, C = 5, D = 2,5 e E = 0

Logo:

Análise Curricular

Língua Portuguesa

Matemática

Média Geral - Ensino Fundamental

3. CONCEITOS Plenamente Satisfatório, Satisfatório e Não Satisfatório

Para Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio: 8º ano (7ª série)

| MATERIA | | COMPONENTE CURRICULAR | REGULAR | CICLO INICIAL I | | | CICLO INTERM. II | | | CICLO FINAL III | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------|-----|-----|------------------|-----|-----|-----------------|-----|--|
| | | | | 1ª | 2ª | 3ª | 1ª | 2ª | 3ª | 1ª | 2ª | |
| | | | SUPLETIVO | 1º CICLO | | | 2º CICLO | | | 4º CICLO | | |
| | | | | 1ªT | 2ªT | 3ªT | 1ªT | 2ªT | 3ªT | 1ªT | 2ªT | |
| PARTE COMUM | NÚCLEO COMUM E ART. 7º DA LEI 5692/71 | PORTUGUÊS | | | | | | | | S | S | |
| | | EDUCAÇÃO ARTÍSTICA | | | | | | | | S | S | |
| | | EDUCAÇÃO FÍSICA | | | | | | | | S | S | |
| | | ESTUDOS SOCIAIS | | | | | | | | S | S | |
| | | HISTÓRIA | | | | | | | | S | S | |
| | | GEOGRAFIA | | | | | | | | S | S | |
| | | CIÊNCIAS (FÍS. BIOL. PROG.SAÚDE) | | | | | | | | S | S | |
| | | MATEMÁTICA | | | | | | | | S | S | |
| | | ED. MORAL E CÍVICA | | | | | | | | | | |
| | | ORG. SOC. E POL. DO BRASIL | | | | | | | | | | |
| PARTE DIVERSIFICADA | | LÍNGUA ESTR. MODERNA (inglês) | | | | | P | P | | P | P | |
| | | ENSINO RELIGIOSO | | | | NF | NF | NF | NF | NF | NF | |
| CARGA HORÁRIA - TOTAL ANUAL | | | | | | 720 | 720 | 720 | 720 | 720 | 720 | |
| PARECER CONCLUSIVO | | | | | | Pn | | | | | Pn | |
| CICLOS REG. | CICLOS SUPL. | ANO | ESTABELECIMENTO | | | | MUNICÍPIO | UF | | | | |
| I | 1ª | 1991 | EEPG "Prof. Pedro Ven" (1ªT) | | | | São Paulo | SP | | | | |
| | 2ª | 1992 | EEPG "Prof. Pedro Ven" (2ªT) | | | | São Paulo | SP | | | | |
| | 3ª | 1993 | EMPG Brigadeiro Faria Lima (1ªT) | | | | São Paulo | SP | | | | |
| II | 1ª | 1994 | EMPG Brigadeiro Faria Lima (2ªT) | | | | São Paulo | SP | | | | |
| | 2ª | 1995 | EMPG Brigadeiro Faria Lima (1ªT) | | | | São Paulo | SP | | | | |
| | 3ª | 1996 | EMPG Brigadeiro Faria Lima (2ªT) | | | | São Paulo | SP | | | | |
| III | 1ª | 1997 | EMPG Brigadeiro Faria Lima (1ªT) | | | | São Paulo | SP | | | | |
| | 2ª | 1998 | EMEF "Brigadeiro Faria Lima" (2ªT) | | | | S. Paulo | SP | | | | |

OBSERVAÇÕES:
Os conceitos semestrais e o anual resultam das análises do processo de avaliação e são expressos da seguinte forma:
P - Plenamente Satisfatório S - Satisfatório NS - Não Satisfatório

De acordo com a Tabela de Equivalência (ANEXO I):

Plenamente Satisfatório = 10, Satisfatório = 5 e Não Satisfatório = 0

Logo:

| Análise Curricular | |
|----------------------------------|------|
| Língua Portuguesa | 5,00 |
| Matemática | 5,00 |
| Média Geral - Ensino Fundamental | 5,00 |

Continuar Voltar

Para Cursos Técnicos Concomitantes/Subsequentes ao Ensino Médio: 9º ano (8ª série)

| MATERIA | | COMPONENTE CURRICULAR | REGULAR | CONCEITOS/NOTAS | | | | | | | |
|---------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------|----|----|------------------|----|----|-----------------|----|
| | | | | CICLO INICIAL I | | | CICLO INTERM. II | | | CICLO FINAL III | |
| | | | | 1º | 2º | 3º | 1º | 2º | 3º | 1º | 2º |
| | | | SUPLETIVO | 1º CICLO | | | 2º CICLO | | | 4º CICLO | |
| | | | | 1ª | 2ª | 1ª | 2ª | 1ª | 2ª | 1ª | 2ª |
| PARTE COMUM | NÚCLEO COMUM E ART. 7º DA LEI 5692/71 | PORTUGUÊS | | | | | | | | | |
| | | EDUCAÇÃO ARTÍSTICA | | | | | | | | | |
| | | EDUCAÇÃO FÍSICA | | | | | | | | | |
| | | ESTUDOS SOCIAIS | | | | | | | | | |
| | | HISTÓRIA | | | | | | | | | |
| | | GEOGRAFIA | | | | | | | | | |
| | | CIÊNCIAS (FÍS. BIOL. PROG.SAÚDE) | | | | | | | | | |
| | | MATEMÁTICA | | | | | | | | | |
| | | ED. MORAL E CÍVICA | | | | | | | | | |
| | | ORG. SOC. E POL. DO BRASIL | | | | | | | | | |
| PARTE DIVERSIFICADA | | LÍNGUA ESTR. MODERNA | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | ENSINO RELIGIOSO | | | | | | | | | |
| | | CARGA HORÁRIA - TOTAL ANUAL | | | | | | | | | |
| | | PARECER CONCLUSIVO | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| CICLOS REG. | CICLOS SUPL. | ANO | ESTABELECIMENTO | | | | MUNICÍPIO | UF | | | |
| 1º | 1ª | 1991 | EEPG "Prof. Pedro Voss" | | | | São Paulo | SP | | | |
| 2º | 2ª | 1992 | EEPG "Prof. Pedro Voss" | | | | São Paulo | SP | | | |
| 3º | 1ª | 1993 | EMPG Brigadeiro Faria Lima | | | | São Paulo | SP | | | |
| 1º | 2ª | 1994 | EMPG Brigadeiro Faria Lima | | | | São Paulo | SP | | | |
| 2º | 1ª | 1995 | EMPG Brigadeiro Faria Lima | | | | São Paulo | SP | | | |
| 3º | 3ª | 1996 | EMPG Brigadeiro Faria Lima | | | | São Paulo | SP | | | |
| 1ª | 4ª | 1997 | EMPG Brigadeiro Faria Lima | | | | São Paulo | SP | | | |
| 2ª | 2ª | 1998 | EMEF "Brigadeiro Faria Lima" | | | | S. Paulo | SP | | | |

OBSERVAÇÕES:
Os conceitos semestrais e o anual resultam das análises do processo de avaliação e são expressos da seguinte forma:
P - Plenamente Satisfatório S - Satisfatório NS - Não Satisfatório

De acordo com a **Tabela de Equivalência (ANEXO I)**:
Plenamente Satisfatório = 10, Satisfatório = 5 e Não Satisfatório = 0

Logo:

| Análise Curricular | |
|----------------------------------|------|
| Língua Portuguesa | 5,00 |
| Matemática | 5,00 |
| Média Geral - Ensino Fundamental | 5,00 |

Continuar

4. Notas numéricas em outra escala que não 0,00 (zero) a 10,00 (dez)

Para Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio: 8º ano (7ª série)

| ORGANIZAÇÃO | ÁREAS DE CONHECIMENTO | | | | | | | | | | | | | C.H. TOTAL E RESULTADO FINAL |
|-------------|-----------------------|------------|----------|-----------|----------|-----------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|------------------|------------------------------|
| | Língua Portuguesa | Matemática | Ciências | Geografia | História | Língua Estrangeira (Inglês) | Educação Artística | Educação Física | Educação Religiosa | Estudos Sociais | Português | Ciências Fis. Biol. e Prog. de Saúde | Ensino Religioso | |
| 1ª Série | V | I | D | E | - | V | E | R | S | O | - | - | F | 1200 AP. |
| 2ª Série | V | I | D | E | - | V | E | R | S | O | - | - | F | 1200 AP. |
| 3ª Série | - | B | B | B | B | - | B | B | - | - | B | - | F | 1200 AP. |
| 4ª Série | - | 80 | 80 | - | - | - | - | 70 | - | 80 | 80 | - | F | 800 AP. |
| 5.ª série | 80 | 70 | - | 75 | 80 | - | 50 | 60 | - | - | - | - | F | 1000 AP. |
| 6.ª série | 70 | 60 | 75 | 55 | 55 | 85 | 65 | 75 | - | - | - | - | - | 1000 AP. |
| 7.ª série | 65 | 65 | 60 | 65 | 70 | 75 | 60 | 85 | 50 | - | - | - | - | 1000 AP. |
| 8.ª série | 65 | 60 | 60 | 60 | 55 | 60 | 65 | - | 60 | - | - | - | - | 1000 AP. |

De acordo com a **Tabela de Equivalência (ANEXO I)**: Caso as notas obtidas pelo candidato não estiverem na escala de 0,00 (zero) a 10,00 (dez), deverá ser feita a conversão de acordo com a fórmula: $nota\ da\ disciplina\ a\ ser\ inserida = \frac{nota\ do\ candidato\ x\ 10,00}{maior\ nota\ possível\ na\ escala\ utilizada}$

Com a aplicação da fórmula:

$$Língua\ Portuguesa = \frac{65,00 \times 10,00}{100,00} = 6,50$$

$$Matemática = \frac{65,00 \times 10,00}{100,00} = 6,50$$

Análise Curricular

Língua Portuguesa

Matemática

Média Geral - Ensino Fundamental

Logo:

Continuar
Voltar

Para Cursos Técnicos Concomitantes/Subsequentes ao Ensino Médio: 9º ano (8ª série)

| ORGANIZAÇÃO | ÁREAS DE CONHECIMENTO | | | | | | | | | | | | | C.H. TOTAL E RESULTADO FINAL |
|-------------|-----------------------|------------|----------|-----------|----------|-----------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|------------------|------------------------------|
| | Língua Portuguesa | Matemática | Ciências | Geografia | História | Língua Estrangeira (Inglês) | Educação Artística | Educação Física | Educação Religiosa | Estudos Sociais | Português | Ciências Fis. Biol. e Prog. de Saúde | Ensino Religioso | |
| 1ª Série | V | I | D | E | - | V | E | R | S | O | - | - | F | 1200 AP. |
| 2ª Série | V | I | D | E | - | V | E | R | S | O | - | - | F | 1200 AP. |
| 3ª Série | - | B | B | B | B | - | B | B | - | - | B | - | F | 1200 AP. |
| 4ª Série | - | 80 | 80 | - | - | - | - | 70 | - | 80 | 80 | - | F | 800 AP. |
| 5ª série | 80 | 70 | - | 75 | 80 | - | 50 | 60 | - | - | - | - | F | 1000 AP. |
| 6.ª série | 70 | 60 | 75 | 55 | 55 | 85 | 65 | 75 | - | - | - | - | - | 1000 AP. |
| 7.ª série | 80 | 70 | 60 | 65 | 70 | 75 | 60 | 85 | 50 | - | - | - | - | 1000 AP. |
| 8.ª série | 65 | 60 | 60 | 60 | 55 | 60 | 65 | - | 60 | - | - | - | - | 1000 AP. |

Conforme a **Tabela de Equivalência** ([ANEXO I](#)): Caso as notas obtidas pelo candidato não estiverem na escala de 0,00 (zero) a 10,00 (dez), deverá ser feita a conversão de acordo com a fórmula:

$$\text{nota da disciplina a ser inserida} = \frac{\text{nota do candidato} \times 10,00}{\text{maior nota possível na escala utilizada}}$$

Com a aplicação da fórmula:

$$\text{Língua Portuguesa} = \frac{65,00 \times 10,00}{100,00} = 6,50$$

$$\text{Matemática} = \frac{60,00 \times 10,00}{100,00} = 6,00$$

Análise Curricular

Língua Portuguesa

Matemática

Média Geral - Ensino Fundamental

Logo:

5. CERTIFICAÇÃO ENCCEJA

Para os candidatos que concluíram os estudos via Certificação **ENCCEJA**, a pontuação máxima que pode ser obtida é 180.

Encceja - Resultados

| |
|---|
| Candidato não inscrito no exame de 2010 |
| Seja bem vindo(a) |

Resultado Encceja 2013

Resultado Encceja 2013

Nº de inscrição:

Nome:

CPF:

Instituição certificadora:

| Prova | Presença | Nota |
|---|----------|--------|
| Prova I - Parte Objetiva: Língua Portuguesa, Língua Estrangeira Moderna, Artes e Educação Física. | Presente | 109,1 |
| Prova I - Redação | Presente | 6,75 |
| Prova II - Matemática | Presente | 100,39 |
| Prova III - História e Geografia | Presente | 135,69 |
| Prova IV - Ciências Naturais | Presente | 134,15 |

Conforme a **Tabela de Equivalência** ([ANEXO I](#)): Caso as notas obtidas pelo candidato não estiverem na escala de 0,00 (zero) a 10,00 (dez), deverá ser feita a conversão de acordo com a fórmula:

$$\text{nota da disciplina a ser inserida} = \frac{\text{nota do candidato} \times 10,00}{\text{maior nota possível na escala utilizada}}$$

Com a aplicação da fórmula:

$$\text{Língua Portuguesa} = \frac{109,1 \times 10}{180} = 6,06$$

$$\text{Matemática} = \frac{100,39 \times 10}{180} = 5,57$$

Logo:

Análise Curricular

| | |
|----------------------------------|------|
| Língua Portuguesa | 6,06 |
| Matemática | 5,57 |
| Média Geral - Ensino Fundamental | 5,81 |

6. CERTIFICAÇÃO ENEM

Para os candidatos que concluíram os estudos via Certificação **ENEM**, a pontuação máxima que pode ser obtida é 1000.

| EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO - ENEM 2016 | | |
|--|-------------|----------------------|
| Resultado ENEM 2016 | | |
|  | | |
| Número de Inscrição: | | |
| Nome: | | |
| CPF: | | |
| Língua Estrangeira: Inglês | | |
| Instituição certificadora: | | |
| Campus: | | |
| UF: | | |
| Prova Objetiva | | |
| Áreas de Conhecimento | Nota | Situação |
| Ciências da Natureza e suas Tecnologias | 371.1 | Presente |
| Ciências Humanas e suas Tecnologias | 505.7 | Presente |
| Linguagens, Códigos e suas Tecnologias | 550.5 | Presente |
| Matemática e suas Tecnologias | 513.7 | Presente |
| Redação | | |
| Redação | Nota 480 | Situação Presente |
|  | | |
|  | | |
| Ministério da Educação | | |

Conforme a **Tabela de Equivalência** ([ANEXO I](#)): Caso as notas obtidas pelo candidato não estiverem na escala de 0,00 (zero) a 10,00 (dez), deverá ser feita a conversão de acordo com a fórmula:

$$\text{nota da disciplina a ser inserida} = \frac{\text{nota do candidato} \times 10,00}{\text{maior nota possível na escala utilizada}}$$

Com a aplicação da fórmula:

$$\text{Língua Portuguesa} = \frac{550.5 \times 10}{1000} = 5.50$$

$$\text{Matemática} = \frac{513.7 \times 10}{1000} = 5.13$$

Logo:

| Análise Curricular | |
|----------------------------------|------|
| Língua Portuguesa | 5.50 |
| Matemática | 5.13 |
| Média Geral - Ensino Fundamental | 5.31 |

7. BOLETIM DESCRITIVO

Para os casos onde o boletim do estudante for **descritivo**, o candidato deverá considerar a menção final do texto, como sendo sua média final:

Seu desafio para 2016 é construir um ritmo de estudos e realização de tarefas em casa, bem como direcionar suas forças e sua grande sensibilidade para seu próprio desenvolvimento. ■■■ possui inúmeros predicados que precisam ser lapidados na escola, nas diversas oportunidades que lhe são oferecidas diariamente. Sua ânsia por respostas e também por se colocar impede que ■■■ filtre tudo aquilo que vive em seu entorno, absorvendo o que lhe será útil e metamorfoseando o que ela pode devolver para o mundo.

■■■ está apta a frequentar o 6º ano de 2016.

"Ao mergulhar no mar do outro
Encontro no fundo uma concha fechada
E, dentro dela, uma pérola;
Admiro-a calada.

Quando volto à superfície
O ar fresco me enche o peito
A memória eu guardo comigo
A vivência eu levo pro leito.

No silêncio da noite, outro mar
Este, inteirinho meu
Mas a pérola é como a do outro
E o outro é como eu.

Núcleo de Direção

De acordo com a **Tabela de Equivalência** ([ANEXO I](#)): o estudante do exemplo acima, foi considerado como: **Apto** a seguir seus estudos, o qual corresponde ao valor numérico: 7,50.

Logo:

| Análise Curricular | |
|----------------------------------|------|
| Língua Portuguesa | 7,50 |
| Matemática | 7,50 |
| Média Geral - Ensino Fundamental | 7,50 |