

Caro Aluno,

Por intermédio deste manual, você terá acesso ao calendário anual, as normas de convivência escolar, a procedimentos referentes à sua vida escolar e informações gerais sobre a estrutura e funcionamento do nosso Colégio. Esperamos que com regras e informações claras, você possa se organizar da melhor forma, para dedicar-se de maneira satisfatória aos seus compromissos.

SUMÁRIO

Proposta pedagógica	03
Normas de Convivência Escolar	04
Direitos e Deveres dos Alunos	07
Sistema Avaliativo	09
Calendário Anual	11
Horário Semanal de Aulas.....	13
Orientações de Estudo	15



PROPOSTA PEDAGÓGICA

O Colégio Santo Agostinho apóia suas ações educativas no objetivo geral da LDB 9394/9. A escola preocupa-se essencialmente com a formação do ser humano, para que possa enfrentar os desafios emocionais e profissionais que encontrará ao longo da vida. Por isso é tão importante ensinar valores como esperança, solidariedade, justiça, amizade, honestidade, união, dedicação e a vontade de aprender e construir um mundo de paz.

Nosso objetivo é **EDUCAR PARA A VIDA**, por meio de uma forte parceria com a família, fazendo com que o aluno cresça em todos os sentidos. A escola não é colocada apenas como um espaço formal de aprendizagem, mas sim onde se adquire o conhecimento por meio de experiências vividas.

Os educadores se empenham tanto em construir conhecimento, quanto em ensinar valores que são a base para que, no futuro, o aluno seja um adulto feliz, capacitado e consciente de seu papel na sociedade.

Para atingir a proposta, o estudo das diversas áreas do conhecimento tem como significado primeiro: criar, refletir, construir, aprender, participar, expressar, dialogar e, acima de tudo, entender o mundo e seus problemas; a liberdade e seus limites; ser solidário, amar e respeitar o próximo, fazer a relação destes conceitos com os conteúdos que “ganham vida” quando o aluno coloca significado no que aprende, ou seja, relaciona teoria com o mundo real; além de entender, respeitar e educar a si próprio e ao outro.

NORMAS DE CONVIVÊNCIA ESCOLAR

1 - ENTRADA DE ALUNOS:

- ✓ Para a primeira aula do período da manhã não será permitido ao aluno entrar em sala de aula após as 7h45min, devendo aguardar no pátio de espera o início da aula seguinte;
- ✓ Haverá tolerância de quatro atrasos por mês para a primeira aula e dois atrasos para as aulas após os intervalos;
- ✓ O aluno (a), uma vez no recinto de espera, não poderá sair em hipótese alguma sem prévia autorização. O funcionário da portaria tem o dever de zelar pelo cumprimento dessa norma, negando o pedido de alunos e/ou impedindo a sua saída.

2 - SAÍDA DE ALUNOS:

- ✓ O aluno deve permanecer no colégio durante todo o período das aulas;
- ✓ Solicitamos aos pais que organizem os horários de seus filhos para idas ao médico, dentista, etc., fora dos horários de aulas;
- ✓ Caso o aluno tenha necessidade de se ausentar do colégio antes do horário previsto para o encerramento das atividades, poderá fazê-lo com a presença dos pais/responsáveis. O aluno deverá passar pelo Coordenador para autorização e o devido encaminhamento.

3 - DISPENSA DE AULA

- ✓ Todos os pedidos de dispensa, comunicações aos professores e coordenação só serão aceitos quando feitos pelos responsáveis do aluno, tal pedido pode ser por escrito devidamente assinado ou mediante a presença do responsável ao Colégio.

4 - MOVIMENTAÇÃO DE ALUNOS DURANTE AS AULAS:

- ✓ A movimentação das turmas durante as aulas, nas entradas e saídas para o recreio, deve ser feita de forma tranqüila, respeitosa e sem correria para não prejudicar o andamento das atividades das demais.
- ✓ O sinal, no intervalo das aulas, é para troca de professores. O aluno deverá permanecer em sala, no devido lugar, preparando-se para a próxima aula.

5- OBJETOS PERDIDOS:

- ✓ Todos os objetos perdidos e/ou esquecidos na escola devem ser encaminhados a Coordenação Disciplinar e ou Pedagógica do Colégio
- ✓ Recomenda-se que o (a) aluno (a) não traga para as dependências da escola materiais alheios ao processo ensino-aprendizagem e/ou de alto valor financeiro.

IMPORTANTE:

A escola não se responsabiliza pelo extravio ou perda de objetos de valor tais como: celular, aparelhos eletro eletrônicos, jóias, relógio, máquina fotográfica, dinheiro, etc.

6- AULA PASSEIO E EVENTOS:

- ✓ Nenhuma excursão ou festa envolvendo alunos poderá acontecer sem prévio conhecimento da Direção e autorização por escrito dos pais.

7 – TELEFONE

- ✓ Os alunos são proibidos de fazer uso de telefone celular em sala de aula e ou em qualquer tipo de evento ou situação pedagógica. Em caso de descumprimento dessa norma o aparelho de telefone celular será confiscado pelo Colégio e só será entregue ao pai/responsável. Caso o pai/responsável tenha urgente necessidade de se comunicar com o aluno, favor ligar para o telefone do Colégio. Solicitamos ainda, que os pais orientem os filhos a não trazer aparelho de telefone celular para o Colégio.

8 – CONSERVAÇÃO

- ✓ Os banheiros, salas de aula, corredores, mesas da biblioteca, pátios e móveis em geral, são de uso comunitário. Todos são responsáveis pela sua conservação e serão responsabilizados pelos danos ocorridos. A banca escolar é de uso individual. O aluno é responsável pela sua conservação, assim como será responsabilizado pelos danos ocorridos. Obs.: No caso de danos à carteira como corretivo, chicletes, caneta ou qualquer outro instrumento que venha sujar e ou manchar a banca, o aluno será convidado a fazer a limpeza da mesma.

“A Escola é de todos nós. Zele por ela, orgulhe-se dela. Contribua para que ela seja a mais limpa, a mais bonita e a melhor.”

9 – ATIVIDADES PARA CASA

- ✓ O aluno levará atividades para casa constantemente, como continuação dos conteúdos desenvolvidos em sala de aula.
- ✓ A tarefa de casa será cobrada sistematicamente pelo professor. Caso não tenha sido cumprida, mediante advertência da coordenação pedagógica o aluno retornará com a atividade para que a mesma seja realizada.

"O aluno que faz suas tarefas participa mais, vibra mais, questiona mais e conseqüentemente, conquista sua independência, seus direitos e sua liberdade."

10 - CALENDÁRIO ANUAL ESCOLAR

- ✓ O calendário escolar contém as principais atividades previstas para o ano em curso. É dever de todos, zelar pelo seu cumprimento, respeitando as datas, horários e prazos estipulados.

11 – PROBLEMAS DE SAÚDE

- ✓ Caso o aluno precise faltar às aulas por motivo de problema de saúde, os pais/responsáveis devem notificar à coordenação para que esta entre em contato com os professores para encaminhamentos pedagógicos.
- ✓ Caso o aluno apresente qualquer problema de saúde durante as aulas, o Colégio entrará em contato com a família.
- ✓ No caso do aluno portar algum problema de saúde como diabetes, problema cardíaco, respiratório, alérgico etc. Os pais/ responsáveis devem notificar a escola por meio de laudo médico e providenciar que o aluno faça uso regular dos medicamentos necessários.

12 - Constitui direito do aluno, realizar avaliações em 2ª chamada nos casos previstos abaixo:

- ✓ Por razões de luto, no prazo previsto em lei;
- ✓ Por motivo de convocação oficial;
- ✓ Quando em atividades militares;
- ✓ Quando afastado das atividades escolares por recomendação médica e atestado;
- ✓ Quando doente ou com impedimento de locomoção física;
- ✓ Quando em atividades promovidas pelo Colégio;

13 – PROCEDIMENTOS PARA REALIZAÇÃO DA 2ª CHAMADA:

- ✓ Caso o aluno faltar avaliação, os pais ou responsáveis deverão dirigir-se à Coordenação, no prazo de quarenta e oito horas para o Requerimento de 2ª chamada mediante justificativa da ausência do aluno.
- ✓ O respectivo Requerimento será analisado pela Coordenação, deferindo ou indeferindo.
- ✓ Haverá um controle por aluno, do número de provas já perdidas, evitando assim reincidência.
- ✓ A Coordenação Pedagógica marcará data e horário da realização das provas de 2ª chamada, o aluno será devidamente informado.

DIREITOS E DEVERES DO ALUNO

Queridos alunos, escola é um espaço em que deve-se exercer a cidadania e por isso, é importante que todos conheçam seus direitos e deveres fundamentais enquanto pessoas, a fim de que possamos criar entre nós um ambiente saudável e de respeito mútuo. Só assim construiremos de fato a verdadeira comunidade.

DIREITOS DO ALUNO

- ✓ Fazer perguntas que julgar convenientes para seu melhor esclarecimento, com educação e sem atrapalhar a aula;
- ✓ Utilizar-se da Biblioteca e Laboratórios de Informática com acesso a Internet obedecendo às normas estabelecidas para este fim; utilizar, sempre que possível, as instalações e dependências do Colégio na forma e nos horários para isso reservados;
- ✓ Ser respeitado, sem discriminação;
- ✓ Ser orientado em suas dificuldades;
- ✓ Ser ouvido em suas queixas ou reclamações;
- ✓ -Ter acesso ao resultado das avaliações;

DEVERES DO ALUNO:

- ✓ Comparecer pontualmente às aulas, provas e outras atividades preparadas e programadas;
- ✓ Executar as tarefas designadas pela direção e pelos professores;
- ✓ Tratar com respeito professores, funcionários e colegas;
- ✓ Manter seu material escolar em ordem, de modo a poder utilizá-lo quando necessário;
- ✓ Justificar sua ausência quando solicitado;
- ✓ Apresentar-se com asseio e devidamente uniformizado;
- ✓ Usar de honestidade na execução de provas e outras atividades escolares;
- ✓ Participar com interesse de todos os trabalhos, solenidades e eventos escolares;
- ✓ Indenizar pelo prejuízo, quando causar danos materiais ao estabelecimento ou a objetos de propriedade de colegas, funcionários ou professores, segundo os critérios da Direção Geral;
- ✓ Permanecer no recinto escolar e dele não se ausentar antes do término da última aula ou trabalho, sem autorização da Coordenação;
- ✓ Atender à convocação da Direção e dos professores;
- ✓ Colaborar na conservação do prédio, mobiliário escolar e todo material de uso coletivo, bem como manter a limpeza em todas as dependências do Colégio;
- ✓ Aguardar o professor em sala. Não sair para os corredores nas trocas de professores;
- ✓ Trazer o material escolar necessário às aulas, evitando assim pedir emprestado o material de outro aluno;
- ✓ Fazer chegar às mãos dos pais ou responsáveis as circulares, comunicados e informativos encaminhados pela Escola;
- ✓ Fazer as tarefas escolares.

MEDIDAS DISCIPLINARES:

A disciplina escolar enquanto conjunto de normas e convivência social deve ajudar a descobrir e cultivar valores da pessoa e da comunidade. Possibilita o crescimento, o bem estar e o melhor relacionamento entre os membros da comunidade do Colégio e ajuda no exercício da liberdade responsável.

“Indisciplina é toda ação que vai além do limite do respeito à liberdade do outro. Indisciplina é, fundamentalmente, falta de respeito ao outro, ao patrimônio, às instituições.”

O colégio Santo Agostinho procurará promover o ajustamento dos educandos à sua comunidade escolar, tornando-os cientes de seus direitos e deveres.

Na repreensão à indisciplina, o Colégio adotará sempre o emprego de medidas educativas, procurando levar o educando a conscientização de que responsabilizar-se pela falta cometida já é um passo para evitá-la no futuro. Quando se fizer de todo necessário usar de punição, esta poderá basear-se numa das penalidades seguintes:

- ✓ Advertência verbal;
- ✓ Advertência por escrito;
- ✓ Suspensão por um dia;
- ✓ Transferência.

Toda medida disciplinar aplicada será registrada e informada aos pais ou responsáveis, através de comunicado.

Dependendo da gravidade dos fatos, a escola poderá modificar a medida disciplinar aplicada. O caso poderá ser levado à direção da escola que, juntamente com a coordenação pedagógica e o conselho dos professores, decidirá pela assinatura de termo de compromisso ou sobre a permanência do aluno na escola.

O aluno suspenso no dia de avaliação deverá comparecer a escola somente para realizá-la, no horário correspondente à aula, na sala da coordenação;

Aluno suspenso não tem o direito de participar de qualquer atividade escolar no período do afastamento.

SISTEMA AVALIATIVO

A avaliação deve ser contínua, formativa, concebendo-se como mais um elemento do processo de ensino-aprendizagem, o qual nos permite conhecer o resultado das nossas ações didáticas e, por conseguinte melhorá-las.

1. SOBRE A AVALIAÇÃO BIMESTRAL:

Os alunos serão avaliados continuamente através de atividades realizadas diariamente, como também serão submetidos a avaliações bimestrais.

Os alunos serão avaliados em cada bimestre letivo da seguinte maneira:

1ª NOTA = AC 1 (Avaliação Contínua 1) 10 questões = 10,0 pontos

2ª NOTA = Pesquisa e Produção de trabalho = 10,0 pontos

3ª NOTA = AC 2 (Avaliação Contínua 2) 10 questões = 10,0 Pontos

2. SOBRE AS MÉDIAS:

2.1. A Média mínima exigida por Bimestre em cada disciplina será 7,0 (sete). O aluno que não atingir a média bimestral exigida será submetido a exame de recuperação no final de cada semestre.

2.2. A Média Bimestral (MB) de cada disciplina será calculada da seguinte forma:

$$\text{MB} = \frac{\text{1ª NOTA} + \text{2ª NOTA} + \text{3ª NOTA}}{3}$$

2.3. A Média Anual (MA) de cada disciplina será calculada ao final do 4º Bimestre da seguinte forma:

$$\text{MA} = \frac{\text{1ª-MB} + \text{2ªMB} + \text{3ªMB} + \text{4ªMB}}{4}$$

2.4. No final do 2º Bimestre o aluno que atingir 14 pontos por disciplina estará aprovado por média;

2.5. No final do 4º Bimestre o aluno que atingir 28 pontos por disciplina estará aprovado por média; Como critério de promoção para o ano subsequente, considera-se aprovado por média o aluno que obtiver 28 pontos na soma das médias das 04 unidades.

2.6. O aluno que não atingir a pontuação necessária a sua aprovação por média será submetido a exame de recuperação que ocorrerá no final de cada semestre.

2.7. O aluno que após recuperação computar média inferior a 7,0 será submetido à recuperação final. Neste caso o aluno precisa conseguir atingir média 5,0 (cinco).

2.8. O aluno terá direito a fazer a prova final, caso tenha ficado com média inferior a 7,0 (sete) em até 50% das disciplinas cursadas, aquele aluno que ficou com média inferior a 7,0 (sete) em mais de 50% das disciplinas será reprovado direto

CALENDÁRIO 2011

Janeiro: Feriado: Dia Mundial da Paz 01/01

Fevereiro: Dia 01 – Início das aulas

Março: Dia 04 – Comemoração Carnavalesca
Feriados: 7, 8 e 9 – Recesso de carnaval
AC1 (I Unidade) de 14 a 21
Reunião de Pais

Abril: AC2 (I Unidade) de 11 a 18
Feriados: Dia 21 – Tiradentes
Dia 20 – Páscoa Santo Agostinho
Dias 21 e 22 – Semana Santa
Plantão Pedagógico

Maior: AC1 (II Unidade) de 16 a 23
Evento: Atividade Pedagógica – Dias das Mães
Projeto Literário -

Junho: AC2 (II Unidade) de 10 à 16
Evento: Festa Junina – Dia 17
Resultado: Dia 20
Aulas de Recuperação e Provas - Dias 21, 22, 27, 28, 29
Resultado da recuperação em agosto

Agosto: Início das aulas

Evento: Dia do estudante semana do folclore aniversário do colégio
AC1 (III unidade) 29 de agosto a 03 de setembro
Evento: Atividade Pedagógica – Dias dos Pais

Setembro: Eventos Semana da Pátria
Projeto de meio ambiente e empreendedorismo
Feriado: Dia 07 de setembro
Plantão Pedagógico

Outubro: Eventos: Dia 10 - Abertura dos Jogos escolares
Dias: 11 e 13 - Jogos escolares
Dia 14 - Dia do professor
AC2 (III Unidade) de 03 a 10

Novembro: AC1 (IV unidade) 07 á 14
Plantão Pedagógico

Dezembro: AC2 (IV Unidade) de 01 á 07
Dia 08 – II Festival de Talentos Fundamental II
Dia 09 – Festividade Natalina – Fundamental I
Dias 08 e 09 - Correções das avaliações
Dia 12 – Resultado – Hora: 11:30
Aula de Recuperação e Prova - Dias 13, 14, 15
e 16
Dia 16 – Festa do 3º Ano às 17:00hs
Dia 17 – Festa de Formatura 1º Ano (Alfa)
Dia 19 - Conselho de classe
Dia 20 - Entrega de resultado às 11:30hs
Dia 20 – Aula da Saudade do 9º Ano
Avaliação de Recuperação Final – Dias 21, 22, 23, 26, e 27
Dia 29 - Conselho de Classe
Dia 30 - Resultado Final

CALENDÁRIO 3º ANO – DEZEMBRO

Dezembro: AC2 (IV Unidade) – Dia 01 Simulado
Dia 05 – Resultado às 12:00hs
Dias 05; 06 e 07 –Aulas de Recuperação
Dia 08 às 7:30hs – Conselho de Classe
Dia 08 às 12:00hs – Resultado da Recuperação
Dia 09 – Recuperação Final
Dia 14 às 7:00hs – Conselho de Classe
Dia 14 às 12:00hs – Resultado Final

HORÁRIO SEMANAL DE AULAS

		HORÁRIO	6º ANO A	6º ANO B	7º ANO A	7º ANO B	8º ANO A
SEGUNDA		7:30 às 8:20	1ª KÁTIA PORTUGUÊS	MAGNO GEOGRAFIA	EDEVALDO CIÊNCIA	PAULO MATEMÁTICA	RICARDO HISTÓRIA
		8:20 às 9:10	2ª KÁTIA PORTUGUÊS	MAGNO GEOGRAFIA	EDEVALDO CIÊNCIA	PAULO MATEMÁTICA	LUIZA PORTUGUÊS
		9:10 às 10:00	3ª MAGNO GEOGRAFIA	KÁTIA PORTUGUÊS	PAULO MATEMÁTICA	LUIZA PORTUGUÊS	GREIBSON MATEMÁTICA
		10:20 às 11:10	4ª KÁTIA PORTUGUÊS	LANA ARTE	PAULO MATEMÁTICA	LUIZA PORTUGUÊS	ADONIAS EDUC. FÍSICA
		11:10 às 12:00	5ª LANA HISTÓRIA	KÁTIA PORTUGUÊS	LUIZA PORTUGUÊS	PAULO MATEMÁTICA	ADONIAS EDUC. FÍSICA
		12:00 às 12:45	6ª				
			6º ANO A	6º ANO B	7º ANO A	7º ANO B	8º ANO A
TERÇA		7:30 às 8:20	1ª LANA HISTÓRIA	HEROS MATEMÁTICA	LUIZA PORTUGUÊS	IVONE GEOGRAFIA	EDEVALDO CIÊNCIAS
		8:20 às 9:10	2ª HEROS MATEMÁTICA	LANA HISTÓRIA	LUIZA PORTUGUÊS	IVONE GEOGRAFIA	EDEVALDO CIÊNCIAS
		9:10 às 10:00	3ª EDEVALDO CIÊNCIAS	HEROS MATEMÁTICA	IVONE GEOGRAFIA	LANA ARTE	LUIZA PORTUGUÊS
		10:20 às 11:10	4ª HEROS MATEMÁTICA	KÁTIA PORTUGUÊS	LUIZA PORTUGUÊS	EDEVALDO CIÊNCIAS	CARLOS GEOGRAFIA
		11:10 às 12:00	5ª HEROS MATEMÁTICA	KÁTIA PORTUGUÊS	LANA HISTÓRIA	EDEVALDO CIÊNCIAS	RICARDO HISTÓRIA
		12:00 às 12:45	6ª				
			6º ANO A	6º ANO B	7º ANO A	7º ANO B	8º ANO A
QUARTA		7:30 às 8:20	1ª NELCIENE ESPANHOL	MAGNO GEOGRAFIA	PAULO MATEMÁTICA	LUIZA PORTUGUÊS	RICARDO HISTÓRIA
		8:20 às 9:10	2ª MAGNO GEOGRAFIA	LANA HISTÓRIA	PAULO MATEMÁTICA	LUIZA PORTUGUÊS	NELCIENE ESPANHOL
		9:10 às 10:00	3ª MAGNO GEOGRAFIA	LANA HISTÓRIA	DENO INGLÊS	PAULO MATEMÁTICA	LUIZA PORTUGUÊS
		10:20 às 11:10	4ª RAFAELA EDUC. FÍSICA	RAFAELA EDUC. FÍSICA	LANA HISTÓRIA	PAULO MATEMÁTICA	GREIBSON MATEMÁTICA
		11:10 às 12:00	5ª RAFAELA EDUC. FÍSICA	RAFAELA EDUC. FÍSICA	PAULO MATEMÁTICA	IVONE GEOGRAFIA	GREIBSON MATEMÁTICA
		12:00 às 12:45	6ª				
			6º ANO A	6º ANO B	7º ANO A	7º ANO B	8º ANO A
QUINTA		7:30 às 8:20	1ª EDEVALDO CIÊNCIAS	KÁTIA PORTUGUÊS	IVONE GEOGRAFIA	LUIZA PORTUGUÊS	GREIBSON MATEMÁTICA
		8:20 às 9:10	2ª DEVALDO CIÊNCIAS	KÁTIA PORTUGUÊS	LUIZA PORTUGUÊS	LANA HISTÓRIA	GREIBSON MATEMÁTICA
		9:10 às 10:00	3ª KÁTIA PORTUGUÊS	EDEVALDO CIÊNCIAS	LANA ARTES	DENO INGLÊS	CARLOS GEOGRAFIA
		10:20 às 11:10	4ª LANA HISTÓRIA	EDEVALDO CIÊNCIAS	ADONIAS EDUC. FÍSICA	ADONIAS EDUC. FÍSICA	LUIZA PORTUGUÊS
		11:10 às 12:00	5ª ANDREZA INGLÊS	EDEVALDO CIÊNCIAS	ADONIAS EDUC. FÍSICA	ADONIAS EDUC. FÍSICA	LUIZA PORTUGUÊS
		12:00 às 12:45	6ª				
			6º ANO A	6º ANO B	7º ANO A	7º ANO B	8º ANO A
SEXTA		7:30 às 8:20	1ª HEROS MATEMÁTICA	NELCIENE ESPANHOL	EDEVALDO CIÊNCIAS	LANA HISTÓRIA	LUIZA PORTUGUÊS
		8:20 às 9:10	2ª KÁTIA PORTUGUÊS	HEROS MATEMÁTICA	NELCIENE ESPANHOL	LANA HISTÓRIA	EDEVALDO CIÊNCIAS
		9:10 às 10:00	3ª LANA ARTES	HEROS MATEMÁTICA	LUIZA PORTUGUÊS	NELCIENE ESPANHOL	DENO INGLÊS
		10:20 às 11:10	4ª KÁTIA PORTUGUÊS	HEROS MATEMÁTICA	LANA HISTÓRIA	EDEVALDO CIÊNCIA	CARLOS GEOGRAFIA
		11:10 às 12:00	5ª HEROS MATEMÁTICA	ANDREZA INGLÊS	IVONE GEOGRAFIA	LUIZA PORTUGUÊS	LANA ARTE
		12:00 às 12:45	6ª				

ENSINO FUNDAMENTAL II E ENSINO MÉDIO

8º ANO B	9º ANO A	9º ANO B	1º ANO M.	2º ANO M.	3º ANO M.
LUIZA PORTUGUÊS	GREIBSON MATEMÁTICA	LANA ARTES	DIEGO HISTÓRIA	CARLOS GEOGRAFIA	EMERSON ESPANHOL
LANA ARTE	GREIBSON MATEMÁTICA	DIEGO HISTÓRIA	CARLOS GEOGRAFIA	EMERSON ESPANHOL	RICARDO SOCIOLOGIA
EDEVALDO CIÊNCIAS	LANA ARTE	DIEGO HISTÓRIA	EMERSON ESPANHOL	CARLOS GEOGRAFIA	RICARDO FILOSOFIA
ADONIAS EDUC. FÍSICA	CARLOS GEOGRAFIA	GREIBSON MATEMÁTICA	RICARDO SOCIOLOGIA	EDUARDO MATEMÁTICA	DIEGO HISTÓRIA
ADONIAS EDUC. FÍSICA	CARLOS GEOGRAFIA	GREIBSON MATEMÁTICA	DIEGO HISTÓRIA	RICARDO SOCIOLOGIA	EDUARDO MATEMÁTICA
			ADONIAS EDUC. FÍSICA	RICARDO FILOSOFIA	CARLOS GEOGRAFIA
8º ANO B	9º ANO A	9º ANO B	1º ANO M.	2º ANO M.	3º ANO M.
GREIBSON MATEMÁTICA	KÁTIA PORTUGUÊS	CARLOS GEOGRAFIA	QUÉSIA GRAMÁTICA	EDUARDO MATEMÁTICA	DIEGO HISTÓRIA
GREIBSON MATEMÁTICA	KÁTIA PORTUGUÊS	CARLOS GEOGRAFIA	QUÉSIA GRAMÁTICA	EDUARDO MATEMÁTICA	DIEGO HISTÓRIA
RICARDO HISTÓRIA	GREIBSON MATEMÁTICA	KÁTIA PORTUGUÊS	EDUARDO MATEMÁTICA	DIEGO HISTÓRIA	QUÉSIA GRAMÁTICA
RICARDO HISTÓRIA	DIEGO HISTÓRIA	GREIBSON MATEMÁTICA	EDUARDO MATEMÁTICA	EMANUELLE FÍSICA	QUÉSIA GRAMÁTICA
CARLOS GEOGRAFIA	DIEGO HISTÓRIA	GREIBSON MATEMÁTICA	EDUARDO MATEMÁTICA	QUÉSIA GRAMÁTICA	EMANUELLE FÍSICA
			RICARDO FILOSOFIA	QUÉSIA GRAMÁTICA	EMANUELLE FÍSICA
8º ANO B	9º ANO A	9º ANO B	1º ANO M.	2º ANO M.	3º ANO M.
GREIBSON MATEMÁTICA	CARLOS GEOGRAFIA	KÁTIA PORTUGUÊS	DENO INGLÊS	VALDÉCIO QUÍMICA	EDUARDO MATEMÁTICA
RICARDO HISTÓRIA	GREIBSON MATEMÁTICA	KÁTIA PORTUGUÊS	CARLOS GEOGRAFIA	DENO INGLÊS	EDUARDO MATEMÁTICA
NELCIENE ESPANHOL	KÁTIA PORTUGUÊS	GREIBSON MATEMÁTICA	VALDÉCIO QUÍMICA	EDUARDO MATEMÁTICA	RITA BIOLOGIA
LUIZA PORTUGUÊS	KÁTIA PORTUGUÊS	RITA CIÊNCIAS	VALDÉCIO QUÍMICA	QUÉSIA LITERATURA	EDUARDO MATEMÁTICA
LUIZA PORTUGUÊS	KÁTIA PORTUGUÊS	RITA CIÊNCIAS	EDUARDO MATEMÁTICA	QUÉSIA LITERATURA	VALDÉCIO QUÍMICA
			RITA BIOLOGIA	RAFAELA EDUC. FÍSICA	QUÉSIA LITERATURA
8º ANO B	9º ANO A	9º ANO B	1º ANO M.	2º ANO M.	3º ANO M.
DENO INGLÊS	RITA CIÊNCIAS	CARLOS GEOGRAFIA	EMERSON P.TEXTUAL	VALDÉCIO QUÍMICA	EMANUELLE FÍSICA
CARLOS GEOGRAFIA	RITA CIÊNCIAS	EMERSON ESPANHOL	EMANUELLE FÍSICA	VALDÉCIO QUÍMICA	DENO INGLÊS
LUIZA PORTUGUÊS	GREIBSON MATEMÁTICA	RITA CIÊNCIAS	VALDÉCIO QUÍMICA	EMANUELLE FÍSICA	EMERSON P.TEXTUAL
GREIBSON MATEMÁTICA	RITA CIÊNCIAS	KÁTIA PORTUGUÊS	EMANUELLE FÍSICA	EMERSON P.TEXTUAL	VALDÉCIO QUÍMICA
GREIBSON MATEMÁTICA	EMERSON ESPANHOL	KÁTIA PORTUGUÊS	EMANUELLE FÍSICA	RITA BIOLOGIA	VALDÉCIO QUÍMICA
			RITA BIOLOGIA	EMANUELLE FÍSICA	ADONIAS EDUC. FÍSICA
8º ANO B	9º ANO A	9º ANO B	1º ANO M.	2º ANO M.	3º ANO M.
CARLOS GEOGRAFIA	DENO INGLÊS	KÁTIA PORTUGUÊS	EMERSON P.TEXTUAL	DIEGO HISTÓRIA	RITA BIOLOGIA
LUIZA PORTUGUÊS	DIEGO HISTÓRIA	DENO INGLÊS	CARLOS GEOGRAFIA	RITA BIOLOGIA	EMERSON P.TEXTUAL
EDEVALDO CIÊNCIAS	KÁTIA PORTUGUÊS	DIEGO HISTÓRIA	RITA BIOLOGIA	EMERSON P.TEXTUAL	CARLOS GEOGRAFIA
LUIZA PORTUGUÊS	RAFAELA EDUC. FÍSICA	RAFAELA EDUC. FÍSICA	DIEGO HISTÓRIA	RITA BIOLOGIA	QUÉSIA LITERATURA
EDEVALDO CIÊNCIAS	RAFAELA EDUC. FÍSICA	RAFAELA EDUC. FÍSICA	QUÉSIA LITERATURA	DIEGO HISTÓRIA	CARLOS GEOGRAFIA
			QUÉSIA LITERATURA	CARLOS GEOGRAFIA	RITA BIOLOGIA

ORIENTAÇÕES DE ESTUDO

OS TRABALHOS ESCOLARES DEVERÃO SER ORGANIZADOS DA SEGUINTE FORMA:

1. CAPA

- Nome da instituição
- Série do Aluno
- Disciplina
- Nome do Aluno
- Nome do(a) Professor(a)
- Título (na margem superior no centro do papel)
- Local de data (no centro e no fina da margem inferior)

COLÉGIO SANTO AGOSTINHO 5º ANO-FUNDAMENTAL I DISCIPLINA: História
Nome do Aluno Professor(a):
Título do Trabalho
Cabo-PE Ano

2. SUMÁRIO

Indica as partes do trabalho, capítulos, itens e sub itens, e as páginas em que se encontram.

3. INTRODUÇÃO

Apresentação do trabalho sem parecer pessoal.

4. DESENVOLVIMENTO

Resumo do que leu. Caso haja descrição na íntegra de alguma passagem usar aspas (“ ”)

5. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Sua opinião sobre o que leu. Neste item será avaliado, unicamente o poder de analisar e posicionar-se criticamente.

6. BIBLIOGRAFIA (FONTES DE CONSULTA)

Livros, Artigos, Jornais, revistas, Internet.
Colocar o ano de publicação da(s) fonte(s)

7. ANEXOS

Anexos são os documentos não elaborados pelo aluno, que servem de fundamentação, comprovação ou ilustração, como mapas, leis, estatutos etc.

DICAS GERAIS

- ✓ Se você QUER aprender, você VAI aprender. Motivação é a chave principal para qualquer aprendizado.
- ✓ Qual seu objetivo ao aprender? Qual seu interesse? Você quer realmente aprender?

- ✓ Tenha responsabilidade. Priorize as tarefas que você tem a fazer. Quais as mais importantes?
- ✓ Arrisque. Não tenha medo de errar. Afinal, você está aprendendo.
- ✓ Crie hábitos de estudo. Encontre horários em seu dia para se concentrar nos estudos. E siga os horários da melhor maneira possível.
- ✓ Em que horário você é mais produtivo?
- ✓ Tenha uma boa noite de sono, alimente-se bem. Faça exercícios.
- ✓ Prepare-se para as aulas. Revise sempre a aula anterior antes de chegar na sua escola.
- ✓ Escolha um lugar quieto para estudar. Faça pausas entre suas horas de estudo.
- ✓ Cuidado com o stress. Organize sua vida de modo que sempre sobre um tempo para você mesmo, sua família e amigos todos os dias.
- ✓ Concentre-se. Fique longe de distrações e centralize seus pensamentos naquilo que você está estudando agora.
- ✓ Emoção e entusiasmo são essenciais, não ansiedade.
- ✓ Se você está feliz por aprender alguma coisa nova, você absorve a informação mais rapidamente.
- ✓ Não deixe para amanhã o que você pode fazer hoje.
- ✓ Sempre pergunte. Se você não entendeu algo ou se você tem curiosidade sobre alguma coisa, não leve para casa.
- ✓ Relacione o que você está aprendendo com a sua vida. Você realmente vai precisar disso? Como posso aplicar isso na minha vida?
- ✓ Organiza seu tempo, estudar em casa é fundamental para o sucesso do seu aprendizado,

PARA AULAS:

- ✓ Antes de chegar à aula, revise a lição anterior.
- ✓ Se você faltou algum dia, procure saber por seus colegas ou professor o que você perdeu.
- ✓ Sempre conte com a ajuda do professor se você tiver algum problema.
- ✓ Chegue na hora.
- ✓ Evite distrações e conversas durante a aula.
- ✓ Faça perguntas.
- ✓ Resolva todas as suas dúvidas.
- ✓ Avalie sempre seus estudos: você está progredindo?
- ✓ No final da aula sempre pergunte para você mesmo: "o que eu aprendi hoje"?
- ✓ Ajude para que a aula seja um ambiente agradável e de aprendizado.
- ✓ Não critique, condene ou reclame na hora errada. Espere o momento oportuno para isso.
- ✓ Aprenda o nome de seu professor e de seus colegas.
- ✓ Evite discutir em sala de aula.
- ✓ Sempre traga o material para sala de aula.
- ✓ Entregue suas atividades na data combinada.

- ✓ Organize seu material: caderno, apostila, caneta, lápis, borracha etc.
- ✓ Preste atenção. Concentre-se.
- ✓ Dê sua opinião. Contribua para o aprendizado do grupo.
- ✓ Crie um ambiente de cooperação e não de competição em aula.
- ✓ Respeite a opinião dos outros.

- ✓ Mantenha sua sala organizada e limpa.

PARA AVALIAÇÃO:

- ✓ Revise regularmente a matéria. Não deixe tudo para a última hora.
- ✓ Faça resumos.

- ✓ Ensine o que você aprendeu para alguém. Se você consegue ensinar, é sinal que aprendeu.

- ✓ Organize seu horário de estudo. Reserve mais tempo para aquilo que você precisa estudar mais.

- ✓ Evite estudar na última hora. E evite ainda mais estudar minutos ou horas antes da prova. Se você não organizou seu tempo para estudar antes, infelizmente vai pouco adiantar estudar em cima da hora,

- ✓ Estude em grupo (duas cabeças pensam melhor que uma).
- ✓ Durma e alimente-se bem antes do teste.

- ✓ Tenha confiança em você mesmo.
- ✓ Leia a avaliação com bastante calma e atenção
- ✓ Deixe as questões mais difíceis por último
- ✓ Organize bem o seu tempo (especialmente se você tem um tempo determinado para fazer a avaliação).
- ✓ Não entre em pânico.
- ✓ Sempre analise os seus resultados

PARA LEITURA:

- ✓ Faça anotações enquanto lê.

- ✓ Pesquise no dicionário o significado de palavras novas para você.

- ✓ Marque com caneta ou sublinhe / circule o que você achar mais importante.

- ✓ Faça a leitura com calma e bastante atenção . Dê uma pausa na leitura e pense:

Eu estou entendendo mesmo?

Qual a idéia principal do texto?

Por quem o texto foi escrito?

Para quem o texto foi escrito?

Quando o texto foi escrito?

- ✓ Quais as informações mais importantes do texto?
- ✓ Faça um resumo do que você leu.
- ✓ Tenha senso crítico: você concorda com o que leu? Quais os pontos positivos e negativos? Você consegue contra-argumentar o autor?

Estabeleça suas metas e acredite na sua capacidade de atingi-las.

Sucesso!

Equipe Pedagógica.