

# Ensino Médio Terceirão ORIENTAÇÕES





#### QUE TAL INICIAR O ANO COM UMA BOA ORGANIZAÇÃO?



FIXE SEU CALENDÁRIO DE PROVAS E HORÁRIO DE AULAS EM LOCAL VISÍVEL.

PREPARE SEU MATERIAL À NOITE E DURMA CEDO PARA TER UM BOM RENDIMENTO NA AULA DO DIA SEGUINTE.

ACORDE CEDO, TOME UM BANHO E UM BOM CAFÉ DA MANHÃ.



ESTUDE O CONTEÚDO NO DIA EM QUE APRENDEU.



#### ENSINO MÉDIO

Coordenadora pedagógica: Marize Costa

**Diretor: Leandro Ramos** 

Mantenedores: Tiago Pauly e Neusa Nascimento

Contatos:



(41) 98876-4808 secretaria/coordenação

(41) 98889-3984 financeiro

https://colegiocngparanagua.com.br

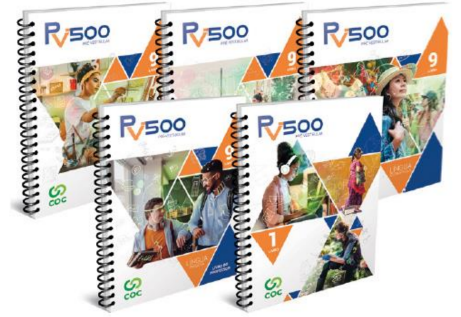




#### MATERIAL DIDÁTICO

# TERCEIRÃO® Coleção 500

A Coleção 500 tem várias utilizações possíveis: Terceirão® Semiextensivo Anual, Pré-Vestibular Semiextensivo Semestral antecipado (primeiro ou segundo semestre) e Pré-Vestibular Semiextensivo Semestral regular (primeiro ou segundo semestre). A seguir, estão descritas todas formas de utilização,







# COMPOSIÇÃO DO MATERIAL

São sete livros, contendo a teoria em capítulos, os Exercícios Propostos e as Atividades de sala de aula sequencialmente numeradas (módulos), são espiralados para facilitar o manuseio. Os exercícios propostos, apresentados logo depois da teoria, são organizados módulo a módulo. Compatibilizados com o assunto tratado em cada módulo, trazem o Roteiro de Estudos correspondente, orientando o trabalho diário do estudante em casa. Este roteiro faz referência ao conteúdo teórico (que deve ser estudado antes da resolução dos exercícios propostos), oferece uma seleção de diferentes exercícios, visando à melhor fixação do conteúdo relativo ao curso de interesse dos estudantes, e também dá suporte ao trabalho do professor na preparação de suas aulas. Cada módulo contém 15 exercícios propostos, objetivos ou discursivos, selecionados entre as últimas provas de vestibulares e do Enem. Nos exercícios associados às habilidades, estão indicadas as habilidades listadas no Enem e desdobradas em seus descritores, ampliando as possibilidades de desenvolvimento. Nas atividades de sala de aula, estão disponíveis: Exercícios de Aplicação (com os quais o professor trabalha em aula) e Exercícios Extras (exclusivos no Portal, com os quais o professor trabalha em aula, quando há tempo; caso contrário, eles passam a integrar a tarefa). Os exercícios associados às habilidades estão indicados no material.



#### **NOVO ENSINO MÉDIO**

No Terceirão®, os setores da coleção 500 são organizados entre Formação Geral Básica e Itinerário Formativo Acadêmico Integrado que, nessa segunda fase, retoma temas e habilidades já trabalhados com todos os alunos na FGB da primeira fase do Ensino Médio (1ª e 2ª séries) além de aprofundar assuntos essenciais específicos dos IFACs para todos os alunos, assegurando um percurso final preparatório, em sinergia com o Projeto de Vida dos alunos COC.





# COMPOSIÇÃO DO MATERIAL Terceirão

#### 1° bimestre

Livros 1 e 2 (2 volumes)
Língua Inglesa (1 volume anual)
Língua Espanhola 1 (1 volume anual)
Artes (1 volume anual)
Total 5 volumes

#### 2º bimestre

Livros 3 e 4 (2 volumes)

#### 3° bimestre

Livros 5 e 6 (2 volumes)

#### 4° bimestre

Livro 7 (1 volume)











#### Plano de avaliação Ensino Médio

O plano avaliativo do Colégio Nova Geração é formado por um conjunto de avaliações de modo a acompanhar o aprendizado do estudante de diferentes formas como provas escritas, trabalho científico/seminário, trabalhos em grupos, Avaliação Nacional do sistema COC e avaliação contínua.







#### Plano de avaliação Terceirão

No Terceirão as avaliações serão impressas (em sala) aplicadas na semana de provas, não havendo provas semanais porém o ciclo de simulados COC serão, em sua maioria, aplicados sábado e domingos.





#### Formas de avaliação

➤ Provas bimestrais - Provas impressas elaboradas pelo professor da disciplina e aplicadas em sala durante a semana de provas, conforme calendário de provas.





#### SIMULADOS COC

O Simulado COC é voltado à verificação imediata de aprendizado dos estudantes, por isso, é relacionado às programações de cada componente curricular da 3ª série, considerando os bimestres. Isso significa que cada Simulado COC apresenta um recorte de conteúdos e objetivos de aprendizagem vinculado diretamente ao que foi desenvolvido em sala de aula, de maneira cumulativa.

As escolas recebem relatórios de desempenho escolar por série e turma, bem como os resultados individuais de seus alunos. Esses resultados são disponibilizados segundo a Teoria Clássica de Avaliação (TCA), seguindo a pontuação por número de acertos, e segundo a Teoria de Resposta ao Item (TRI), fornecendo o escore de cada aluno e das turmas da escola. Nos relatórios de desempenho, fornecemos ainda classificações indicativas para nossas escolas: posicionamento da escola, desenvolvimento da escola, média de respostas corretas e incorretas, mapa de questões, média TRI, desempenho por assunto, e análise por questão.





#### SIMULADOS ENEM

O Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) é, atualmente, o principal exame de verificação de aprendizados desenvolvidos ao longo da trajetória escolar do estudante. Além disso, configura o principal processo seletivo para as inúmeras universidades federais brasileiras, além de outras faculdades e universidades estaduais e privadas. Com a média obtida nesse exame, é possível pleitear vagas nos cursos de várias universidades brasileiras utilizando o Sistema de Seleção Unificada (Sisu).

Composto por dois instrumentos avaliativos, cada um com 90 questões, e por uma Proposta de Redação, o Enem é baseado em uma matriz de competências e habilidades dividida em áreas de conhecimento, bem como em uma matriz de competências de proficiência de escrita para a correção da Redação.





#### SIMULADOS ENEM

G COC

É importante salientar que o Enem aborda todas as habilidades e conteúdos desenvolvidos ao longo da vida escolar do estudante, justamente porque funciona como uma espécie de finalização da escolaridade básica no Brasil. Por isso, nossos 5 simulados **não seguem a correlação de conteúdos da 3ª série, mas abordam, desde o primeiro Simulado Enem, a proposta do exame oficial**, reforçando nosso compromisso com uma 3ª série de caráter revisional. Vale salientar, no entanto, que nos balizamos pelas provas dos últimos 5 a 10 anos, de modo a ter contemporaneidade com os temas abordados no exame.

A simulação do Enem ocorre não só na confecção das provas, mas na escolha das datas de aplicação, que procura simular os horários em que o exame oficial acontece. Nesse processo, os alunos devem ser orientados a experimentar a melhor combinação de alimentos, horário de dormir e acordar, bem como a alimentação e hidratação mais adequadas durante a prova. Com isso, acreditamos que os estudantes terão condições mais tranquilas para obter o melhor rendimento nos dias das provas reais.



# **AVALIAÇÃO CONTÍNUA**

É uma avaliação baseada na realização das tarefas enviadas para casa, na assiduidade e também na participação do(a) aluno(a), o que é algo muito importante para o rendimento nessa etapa do processo educativo.



# TRABALHO CIENTÍFICO (TC)

Trabalho realizado dentro das normas da ABNT, acompanhado e avaliado pela professora/orientadora conforme horário de aula. A nota obtida no TC será a mesma para todas as disciplinas.

As turmas serão dividas em grupos através de sorteios não podendo fazer alterações. A proposta é justamente preparar o aluno para trabalhar com as diferenças.



# MOSTRA DO CONHECIMENTO

São trabalhos realizados pelos alunos e aberto para visitação (pais, familiares e amigos), somente no 4º bimestre substituindo o trabalho científico. A nota obtida na mostra do conhecimento será a mesma para todas as disciplinas.





#### TRABALHO BIMESTRAL

Trabalho solicitado pelo professor em algumas disciplinas conforme especificado no plano de avaliação. Os trabalhos serão disponibilizados de forma *online* no Portal COC e devolvidos ao professor também por lá, dentro do prazo estabelecido.





# Pesos por avaliação 3<sup>a</sup> série EM (Terceirão)

HISTÓRIA, GEOGRAFIA, BIOLOGIA E LÍNGUA PORTUGUESA

NOME	VALOR	PESO	OBSERVAÇÕES
PROVA	10,0	5	Prova realizada na escola
SIMULADO COC	10,0	2	Prova elaborada pelo sistema COC – na escola
AVALIAÇÃO CONTÍNUA	10,0	1,5	Avaliação feita pelo professor diariamente
TRABALHO CIENTÍFICO (TC)	10,0	1,5	1º ao 3º bimestre
MOSTRA DO CONHECIMENTO	10,0	1,5	4º bimestre

#### MATEMÁTICA, QUÍMICA E FÍSICA

NOME	VALOR	PESO	OBSERVAÇÕES
PROVA (P1)	10,0	2,5	Prova realizada na escola
PROVA (P2)	10,0	2,5	Prova realizada na escola
SIMULADO COC	10,0	1,5	Prova elaborada pelo sistema COC – na escola
SIMULADO COC	10,0	1,5	Prova elaborada pelo sistema COC – na escola
AVALIAÇÃO CONTÍNUA	10,0	2	Avaliação feita pelo professor diariamente

#### FILOSOFIA, SOCIOLOGIA, INGLÊS, ESPANHOL E ARTE

NOME	VALOR	PESO	OBSERVAÇÕES
PROVA	10,0	5	Prova realizada na escola
TRABALHO BIMESTRAL	10,0	2	Trabalho realizado em casa e postado no Portal
AVALIAÇÃO CONTÍNUA	10,0	1,5	Avaliação feita pelo professor diariamente
TRABALHO CIENTÍFICO (TC)	10,0	1,5	1º ao 3º bimestre
MOSTRA DO CONHECIMENTO	10,0	1,5	4º bimestre





#### Sobre a avaliação:

- ✓ Os conteúdos cobrados serão aqueles trabalhados até a sexta-feira que antecede a aplicação das provas;
- ✓ O conteúdo de prova estará à disposição na agenda digital COC, podendo ser acesso via portal ou aplicativo e fica a cargo do professor de cada turma ou disciplina a inserção desta informação.

"Aula dada, aula estudada HOJE"

Professor Pierluigi Piazzi



#### Número de questões

- √ 10 questões para a avaliação regular;
- √ 12 questões para recuperação regular;
- √ 12 a 15 questões para exame final regular;
- √ 8 questões para todas as avaliações adaptadas (somente com laudo).



# Cálculo da nota bimestral

Mb = média bimestral Av1, Av2, Avn = avalições

Para obter a média bimestral multiplica-se a nota atribuída em cada avaliação pelo seu respectivo peso. Soma-se todos estes resultados e divide por 10.

$$Mb = \frac{Av1*peso + Av2*peso + \cdots + Avn*peso}{10}$$



# Orientações gerais referentes a 2<sup>a</sup> chamada.

Reforçamos ainda que no caso de falta no dia da prova, o responsável deverá solicitar a 2ª chamada via whats da coordenação, pagando a taxa de R\$ 40,00 por disciplina ou anexando o atestado médico com o dia e/ou horário da prova perdida, ficando neste caso, isento da taxa. Não haverá uma nova prova para 2ª chamada, ficando a decisão da liberação ou não de uma nova data por conta da equipe pedagógica, após análise da situação.



### Sobre a recuperação:

✓ Serão cobrados os principais conteúdos do bimestre

Cálculo para recuperação

$$M = \frac{Nota \ bimestral + Nota \ da \ recuperação}{2}$$

✓ Prevalecerá a maior nota





## Datas e prazos (Provas e trabalhos)

As datas e prazos serão disponibilizados com bastante antecedência para pais e alunos. Não haverá prorrogação de prazo e nem uma nova data para quem o perdeu.

Desta forma estaremos ajudando o aluno a criar responsabilidades.





## Datas e prazos (Provas e trabalhos)

As provas acontecem sempre às terçasfeiras, conforme dias e horários previstos no calendário de provas. Se atentar também ao prazo para solicitação da 2ª chamada. No final do bimestre, a semana de provas acontece no período da manhã.





# Substituição de professor

Em caso de ausência do professor, seja por motivo de saúde ou situações pessoais, e para garantir que não haja a ruptura durante a transição do trabalho de um docente para outro, o substituto irá seguir com o planejamento do professor titular anterior.





# Exercícios de aplicação e propostos

#### Composição do Material Didático COC

Nos módulos de atividades estão disponíveis: Exercícios de Aplicação(os quais o professor irá trabalhar em aula) e **Exercícios Propostos** (que serão selecionados pelo professor para atividades em casa).





#### **GRUPOS DE WHATSAPP**

- Somente grupos da escola: pais e alunos;
- Grupos realizados entre os pais não será de responsabilidade da escola;
- Proibido ao professor estar em grupos de alunos;
- Evitar vendas, fotos, gifs, reclamações, tumulto, etc.
- Reclamação de qualquer situação deverá ser feita direto no privado com a orientação e esta encaminhará

WhatsApp

ao responsável.





#### Horário de entrada - atrasos

O horário de início das aulas é às 7h10. Haverá tolerância de 15 (quinze) minutos para chegadas atrasadas **esporadicamente**.

Os alunos que chegarem entre 7h15 e 7h25 deverão aguardar o segundo sinal. Após às 7h25 o aluno entrará somente na 2ª aula. Após às 8h não será mais permitida a entrada, somente com atestado médico.







#### Horário de entrada - atrasos

- 7h Horário para que os alunos cheguem na escola.
- 7h05 Sinal para alunos entrarem em sala.
- 7h10 Início das aulas.
- 7h15 -Tolerância para entrada do aluno na primeira aula.
- 7h25 2ª sinal para os alunos que chegarem entre 7h16 e 7h25, para entrarem ainda na primeira aula.
- 8h Para alunos que chegarem entre 7h26 e 8h poderão entrar às 8h.



#### Horário de entrada - atrasos

Após as 8h será permitida a entrada somente em caso de declaração médica para consultas e exames.

Chegadas após às 7h10 devem ser <u>esporádicas.</u>
O portão será fechado às 7h30 e os alunos irão registrar o horário de chegada na secretaria para futura notificação aos pais, caso isso seja rotineiro.







# Horário de saída e saídas antecipadas

- ✓ Horário da última aula:
- 12h30 Todos os dias.

Será autorizada a saída com terceiros somente se comunicado por escrito (e não por áudio) à orientação via whats do pai e/ou responsável legal informando o nome completo de quem irá retirar a criança. Este deverá se apresentar com um documento de identificação.





#### **AUTONOMIA DO ALUNO**

Um dos objetivos do **Colégio Nova Geração** é promover a autonomia do aluno, conforme cada idade. Por isso é muito importante que os pais ajudem seus filhos a...

- Organizarem seus próprios materiais;
- Chegarem no horário à escola;
- Cumprirem as tarefas de casa;
- Acessarem os sistemas da escola;
- Anotarem os conteúdos de provas;
- Cumprirem os prazos dos trabalhos;
- Ler e interpretar documentos enviados pela escola;
- Ter mais acesso a livros e menos telas.





## Objetos perdidos

Para evitar a perda dos materiais, identifique-os com o nome do(a) aluno(a);

Os objetos que são encontrados no espaço escolar serão destinados ao setor de achados e perdidos do colégio (coordenação) e permanecerão neste espaço por 30 dias. Após este período os mesmos serão doados.





## Outras situações...

- ✓ Qualquer situação em relação a compra do lanche da cantina resolver direto com a Lindalva;
- ✓ Preencher a ficha-saúde com a coordenação caso haja alguma restrição alimentar ou física;
- ✓ Manter telefones atualizados;
- √ É obrigatória a utilização calçado fechado para segurança do aluno;
- ✓ Não é permitido festas de aniversário em sala nem lanches coletivos.





#### Normas gerais

Se atentar as normas envidas nos grupos; Vale ressaltar:

- ✓ Em caso de agressões físicas, o aluno levará uma advertência e receberá, dependendo da gravidade, suspensão;
- ✓ Evitar brigas, ofensas, fofocas, intrigas, apelidos pejorativos ou bullying com os colegas;
- ✓ Não falar palavrão no ambiente escolar;
- ✓ A utilização do celular em sala de aula é proibida;
- ✓ Não será permitido o uso de bonés em sala de aula;
- √ Fazer as tarefas de casa.







#### Software de Gestão Educacional



- ➤ Nota parcial;
- ➤ Média prevista;
- ➤ Nota final;
- >Conteúdos de aulas





#### **Novo Portal COC**





Seja bem-vindo(a)!

#### Usuário(a)

admin.novageracao@coc.com.br

#### Senha

.....

Esqueci minha senha

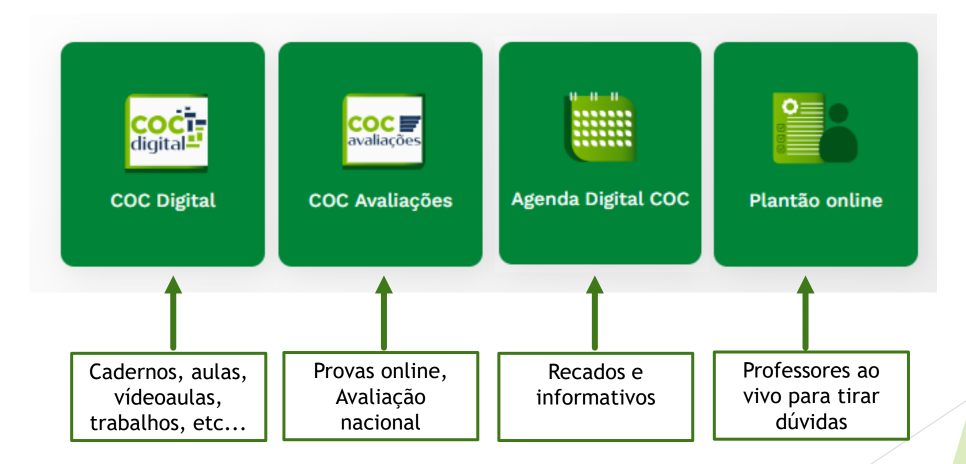
Entrar

Acessar portal antigo

Login | COC



#### PORTAL COC







#### AGENDA DIGITAL COC

A agenda escolar é a presença da escola na família, assim como a família da criança dentro da escola.







#### Baixe o App Agenda digital COC













#### Vídeos Youtube TV COC

#### **COMO ACESSAR O COC DIGITAL (todas as turmas)**

https://www.youtube.com/watch?v=JiaLM-gu\_IY&list=PLbaZe02x1OnMf2xRGYow\_cVOvj6OuIRmP

#### COMO ACESSAR O EDUCACROSS (Infantil 4, Infantil 5 e 1º ano)

https://www.youtube.com/watch?v=W\_YBDgXqtyE&list=PLbaZe02x1OnO 85li\_FqjUZa-4f3E5EML8

#### Conhecendo o Aprova - Estudo Personalizado (Terceirão)

https://www.youtube.com/watch?v=LJ-LheCt3MI&list=PLbaZe02x1OnNoNWqBOIhEum02PCLgMZiR&index=3



#### Clique nas logos abaixo para acessá-las.







www.colegiocng.com.br

(41) 3423-2352

(41) 98876-4808



