



TRABALHOS DO 2º TRIMESTRE -
Os Trabalhos (online) ficarão disponíveis no PORTAL COC até 12/08.*

TURMA: 1º ANO
HUMANAS - EM

DISCIPLINA	DATA DE ENTREGA	TEMA E ORIENTAÇÃO
Língua Portuguesa (FGB)	05/08/2024	Tema: " Morfologia: formação e classe de palavras ". A partir do estudo dos capítulos 6 (apostila 4) e 7 (apostila 5), responda e explique (com exemplos, sempre que possível) às seguintes comandas: Quais são os dois processos de formação de palavras mais usados no português? Explique-os em forma de texto ou mapa mental. A seguir, liste quais são as classes de palavras existentes no português. Por fim, explique o que são artigos, substantivos e adjetivos (sua definição, classificação e flexões). O trabalho deve conter introdução, desenvolvimento e conclusão.
Física (FGB)	06/08/2024	Fazer uma pesquisa sobre movimento circular uniforme contendo, suas definições historia e aplicação(Com capa, contra-capas, índice, introdução desenvolvimento e conclusão). Produzir uma historia em quadrinhos com no mínimo quatro quadros onde em um deles o movimento circular aparece (por exemplo Historia de uma corrida de carro, coelho da monica etc) . Trabalho em dupla.
História (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: Expansão Marítima. Trabalho publicado no Portal COC - Envio até o 12/8
Geografia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: Um olhar da geografia sobre as causas dos alagamentos no Rio Grande do Sul. No portal do COC está postado um roteiro com questões e links da internet para guiar o entendimento das causas dos alagamentos no Rio Grande do Sul. Elabore o texto seguindo as instruções do roteiro no portal COC e entregue o trabalho também pelo portal do COC.
Educação Física (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: O Brasil na Olimpíada 2024 - Paris Realizar pesquisa sobre os atletas que irão representar o Brasil na Olimpíada 2024 – Paris (trajetória do atleta); Realizar pesquisa sobre as expectativas de resultados do atleta pesquisado nesta edição dos Jogos; Conclusão (autoral) sobre a pesquisa realizada; O trabalho deve conter: Capa, introdução, desenvolvimento, conclusão e fontes de pesquisa. Obs. O trabalho pode ser feito em "word" e anexado como resposta no portal COC.
Matemática (FGB)	Portal COC até dia 12/8	- Folha de almaço - Capa - Manuscrito - Resolução dos exercícios. - O tema e os exercícios estão disponíveis no portal no COC.
Literatura (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Pesquisa - Escola literária: Romantismo em Portugal e no Brasil. Obs.: O trabalho deverá ser feito no portal COC.
Biologia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Exercícios de aprofundamento no Portal COC
Inglês (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Criar um diálogo do aluno com a celebridade que foi escolhida no primeiro trabalho (pode mudar de celebridade). Trabalho individual Formato: Formato roteiro, por exemplo: -Aluno: Hello, how are you? -Celebridade: I am good, and you? Ensino Medio: no mínimo 60 linhas Objetivo: A través de um esforço criativo trabalhar 2 dos 4 pilares do aprendizado do inglês: a fala e a escrita. Ensino Medio: Escrever o dialogo no Portal COC
Sociologia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	PORTAL COC: PESQUISAR SOBRE O MOVIMENTO "O GIGANTE ACORDOU" (FATORES QUE CONTRIBUÍRAM PARA O SURGIMENTO DESTA MOVIMENTO/ OBJETIVOS DO MOVIMENTO) CONTER: (CAPA/ DESENVOLVIMENTO/ CONCLUSÃO/ BIBLIOGRAFIA)
Filosofia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	PORTAL COC: PESQUISAR SOBRE TOMÁS DE AQUINO/ BIOGRAFIA / INFLUÊNCIA DE ARISTÓTELES EM SUAS TESES/ AS CINCO VIAS (CAPA/ DESENVOLVIMENTO/ CONCLUSÃO/ BIBLIOGRAFIA)
Química (FGB)	Feito no laboratório	Experiência no laboratório, apresentação de slides, lista de atividades na plataforma COC. Livro 4 - Métodos de Separação de Misturas, Separação de misturas heterogêneas, Separação de misturas homogêneas, Livro 5 - Teoria de Arrhenius, Funções inorgânicas - Ácidos, Livro 5 - Funções inorgânicas - Bases e Sais.
Prática Textual (FGB)	Feito em sala de aula	Produção de texto dissertativo-argumentativo modelo ENEM com o tema "Discussão a respeito da densidade populacional no Brasil".
Arte (FGB)	Feito em sala de aula	Conforme orientação da professora

Os professores poderão fornecer instruções adicionais em sala de aula. Tire suas dúvidas com antecedência.



TRABALHOS DO 2º TRIMESTRE -
Os Trabalhos (online) ficarão disponíveis no PORTAL COC até 09/08.*

TURMA: 1º ANO
EXATAS - EM

DISCIPLINA	DATA DE ENTREGA	TEMA E ORIENTAÇÃO
Língua Portuguesa (FGB)	05/08/2024	Tema: " Morfologia: formação e classe de palavras ". A partir do estudo dos capítulos 6 (apostila 4) e 7 (apostila 5), responda e explique (com exemplos, sempre que possível) às seguintes comandas: Quais são os dois processos de formação de palavras mais usados no português? Explique-os em forma de texto ou mapa mental. A seguir, liste quais são as classes de palavras existentes no português. Por fim, explique o que são artigos, substantivos e adjetivos (sua definição, classificação e flexões). O trabalho deve conter introdução, desenvolvimento e conclusão.
Física (FGB)	06/08/2024	Fazer uma pesquisa sobre movimento circular uniforme contendo, suas definições historia e aplicação(Com capa, contra-capas, índice, introdução desenvolvimento e conclusão).Produzir uma historia em quadrinhos com no mínimo quatro quadros onde em um deles o movimento circular aparece (por exemplo Historia de uma corrida de carro, coelho da monica etc) . Trabalho em dupla.
História (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: Expansão Marítima. Trabalho publicado no Portal COC - Envio até o 09/8
Geografia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: Um olhar da geografia sobre as causas dos alagamentos no Rio Grande do Sul. No portal do COC está postado um roteiro com questões e links da internet para guiar o entendimento das causas dos alagamentos no Rio Grande do Sul. Elabore o texto seguindo as instruções do roteiro no portal COC e entregue o trabalho também pelo portal do COC.
Educação Física (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: O Brasil na Olimpíada 2024 - Paris Realizar pesquisa sobre os atletas que irão representar o Brasil na Olimpíada 2024 – Paris (trajetória do atleta); Realizar pesquisa sobre as expectativas de resultados do atleta pesquisado nesta edição dos Jogos; Conclusão (autoral) sobre a pesquisa realizada; O trabalho deve conter: Capa, introdução, desenvolvimento, conclusão e fontes de pesquisa. Obs. O trabalho pode ser feito em "word" e anexado como resposta no portal COC.
Matemática (FGB)	Portal COC até dia 12/8	- Folha de almaço - Capa - Manuscrito - Resolução dos exercícios. - O tema e os exercícios estão disponíveis no portal no COC.
Literatura (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Pesquisa - Escola literária: Romantismo em Portugal e no Brasil. Obs.: O trabalho deverá ser feito no portal COC.
Biologia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Exercícios de aprofundamento no Portal COC
Inglês (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Criar um diálogo do aluno com a celebridade que foi escolhida no primeiro trabalho (pode mudar de celebridade). Trabalho individual Formato: Formato roteiro, por exemplo: -Aluno: Hello, how are you? -Celebridade: I am good, and you? Ensino Medio: no mínimo 60 linhas Objetivo: A través de um esforço criativo trabalhar 2 dos 4 pilares do aprendizado do inglês: a fala e a escrita. Ensino Medio: Escrever o dialogo no Portal COC
Sociologia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	PORTAL COC: PESQUISAR SOBRE O MOVIMENTO "O GIGANTE ACORDOU" (FATORES QUE CONTRIBUÍRAM PARA O SURGIMENTO DESTA MOVIMENTO/ OBJETIVOS DO MOVIMENTO) CONTER: (CAPA/ DESENVOLVIMENTO/ CONCLUSÃO/ BIBLIOGRAFIA)
Filosofia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	PORTAL COC: PESQUISAR SOBRE TOMÁS DE AQUINO/ BIOGRAFIA / INFLUÊNCIA DE ARISTÓTELES EM SUAS TESES/ AS CINCO VIAS (CAPA/ DESENVOLVIMENTO/ CONCLUSÃO/ BIBLIOGRAFIA)
Química (FGB)	Feito no laboratório	Experiência no laboratório, apresentação de slides, lista de atividades na plataforma COC. Livro 4 - Métodos de Separação de Misturas, Separação de misturas heterogêneas, Separação de misturas homogêneas, Livro 5 - Teoria de Arrhenius, Funções inorgânicas - Ácidos, Livro 5 - Funções inorgânicas - Bases e Sais.
Prática Textual (FGB)	Feito em sala de aula	Produção de texto dissertativo-argumentativo modelo ENEM com o tema "Discussão a respeito da densidade populacional no Brasil".
Arte (FGB)	Feito em sala de aula	Conforme orientação da professora

Os professores poderão fornecer instruções adicionais em sala de aula. Tire suas dúvidas com antecedência.



TRABALHOS DO 2º TRIMESTRE -
Os Trabalhos (online) ficarão disponíveis no PORTAL COC até 12/08.*

TURMA: 2º ANO
HUMANAS - EM

DISCIPLINA	DATA DE ENTREGA	TEMA E ORIENTAÇÃO
Língua Portuguesa (FGB)	05/08/2024	Tema: " termos acessórios da oração ". A partir do estudo do capítulo da apostila 13 sobre o tema, responda e explique adequadamente (com exemplos, sempre quando possível), as seguintes comandas: 1) O que são termos acessórios da oração? A seguir, explique quais são seus tipos (adjunto adnominal, adjunto adverbial, vocativo e aposto). 2) Qual a diferença entre adjunto adnominal e adverbial e como eles se relacionam com os termos fundamentais essenciais da oração (sujeito e predicado)?
Física (FGB)	06/08/2024	Fazer uma pesquisa sobre A problemática do descarte de lixo eletrônico, contendo suas definições, história, problemas e possíveis soluções (Com capa, contra-capas, índice, introdução, desenvolvimento e conclusão). Trabalho individual.
História (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: O Mundo pós Primeira Guerra Mundial. Trabalho publicado no Portal COC - Envio até o 09/8.
Geografia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: A industrialização na Europa e América do Norte. Explicar de forma coerente; os processos da industrialização, no qual passou por diferentes fases a saber: Europa (no mínimo três países: Reino Unido, Alemanha, França, Itália, e Rússia) e também à América do Norte . Discorrer sobre a distribuição espacial das indústrias. Explique de forma coesa, quais são atualmente as características gerais dos setores produtivos. Pesquisar referente ao papel da indústria cultural e das culturas de massa no estímulo ao consumismo: seus impactos econômicos e socioambientais, com vistas à percepção crítica das necessidades criadas pelo consumo e à adoção de hábitos sustentáveis. Realizar um mapa de cada país (mínimo três) dos principais setores industriais, apontando as suas características. Os alunos/as foram orientados a realizar em todos os exercícios/dissertativas - introdução, desenvolvimento, conclusão e bibliografia. Portanto, caprichem e, além disso, apliquem as normas da ABNT, fonte 12, alinhar à esquerda e justificar. Por fim, o trabalho será realizado e entregue por via COC. Força! Você tem capacidade, bons estudos.
Educação Física (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: O Brasil na Olimpíada 2024 - Paris. Realizar pesquisa sobre os atletas que irão representar o Brasil na Olimpíada 2024 - Paris (biografia e trajetória do atleta); Realizar pesquisa sobre as expectativas de resultados do atleta pesquisado nesta edição dos Jogos; Conclusão (autoral) sobre a pesquisa realizada; O trabalho deve conter: Capa, introdução, desenvolvimento, conclusão e fontes de pesquisa. Obs. O trabalho pode ser feito em "word" e anexado como resposta no portal COC.
Matemática (FGB)	Portal COC até dia 12/8	- Folha de almaço - Capa - Manuscrito - Resolução dos exercícios. - O tema e os exercícios estão disponíveis no portal no COC.
Literatura (FGB)	Portal COC até dia 12/8	SEMANA DE ARTE MODERNA DE 1922 - Trabalho publicado no portal COC.
Biologia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Portal COC: Responder as questões, fazer uma pesquisa e escrever um texto sobre a importância da Classificação Biológica para o entendimento da diversidade de vida do nosso planeta.
Inglês (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Criar um diálogo do aluno com a celebridade que foi escolhida no primeiro trabalho (pode mudar de celebridade). Trabalho individual Formato: Formato roteiro, por exemplo: -Aluno: Hello, how are you?
Sociologia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	PORTAL COC: PESQUISAR SOBRE OS EFEITOS DA REVOLUÇÃO FRANCESA E A REVOLUÇÃO INDUSTRIAL CONTRIBUÍRAM PARA O SURTIAMENTO DA FÍSICA SOCIAL E A IMPORTÂNCIA DA SOCIOLOGIA NA SOCIEDADE. (CAPA/DESENVOLVIMENTO/ CONCLUSÃO / BIBLIOGRAFIA.
Filosofia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	PORTAL COC: PESQUISAR SOBRE ARISTÓTELES / BIOGRAFIA / SUA CONTRIBUIÇÃO NA METAFÍSICA E NA POLÍTICA/ CONCLUSÃO E BIBLIOGRAFIA
Química (FGB)	Feito no laboratório	Experiência no laboratório, apresentação de slides, lista de atividades na plataforma COC. Livro 12 - Estequiometria, Balanceamento de equações, Leis Ponderais - Lei da conservação de massa, Livro 13 - Estequiometria em reações sucessivas, Soluções - Classificação e coeficiente de solubilidade, Curva de solubilidade, Concentração de soluções, Livro 14 - Propriedades coligativas e Termoquímica.
Prática Textual (FGB)	Feito em sala de aula	Produção de texto dissertativo-argumentativo modelo ENEM com o tema "Discussão a respeito da densidade populacional no Brasil".

Os professores poderão fornecer instruções adicionais em sala de aula. Tire suas dúvidas com antecedência.



TRABALHOS DO 2º TRIMESTRE -
Os Trabalhos (online) ficarão disponíveis no PORTAL COC até 12/08.*

TURMA: 2º ANO
EXATAS - EM

DISCIPLINA	DATA DE ENTREGA	TEMA E ORIENTAÇÃO
Língua Portuguesa (FGB)	05/08/2024	Tema: " termos acessórios da oração ". A partir do estudo do capítulo da apostila 13 sobre o tema, responda e explique adequadamente (com exemplos, sempre quando possível), as seguintes comandas: 1) O que são termos acessórios da oração? A seguir, explique quais são seus tipos (adjunto adnominal, adjunto adverbial, vocativo e aposto). 2) Qual a diferença entre adjunto adnominal e adverbial e como eles se relacionam com os termos fundamentais essenciais da oração (sujeito e predicado)?
Física (FGB)	06/08/2024	Fazer uma pesquisa sobre A problemática do descarte de lixos eletrônicos, contendo suas definições história, problemas e possíveis soluções (Com capa, contra-capas, índice, introdução desenvolvimento e conclusão). Trabalho individual.
História (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: O Mundos pós Primeira Guerra Mundial. Trabalho publicado no Portal COC - Envio até o 12/8.
Geografia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: A industrialização na Europa e América do Norte. Explicar de forma coerente; os processos da industrialização, no qual passou por diferentes fases a saber: Europa (no mínimo três países: Reino Unido, Alemanha, França, Itália, e Rússia) e também à América do Norte . Discorrer sobre a distribuição espacial das indústrias. Explique de forma coesa, quais são atualmente as características gerais do setores produtivos. Pesquisar referente ao papel da indústria cultural e das culturas de massa no estímulo ao consumismo: seus impactos econômicos e socioambientais, com vistas à percepção crítica das necessidades criadas pelo consumo e à adoção de hábitos sustentáveis. Realizar um mapa de cada país (mínimo três) dos principais setores industriais, apontando as suas características. Os alunos/as foram orientados a realizar em todos os exercícios/dissertativas - introdução, desenvolvimento, conclusão e bibliografia. Portanto, caprichem e, além disso apliquem as normas da ABNT, fonte 12, alinhar a esquerda e justificar. Por fim, o trabalho será realizado e entregue por via COC. Força! você tem capacidade, bons estudos.
Educação Física (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Tema: O Brasil na Paralimpíada 2024 - Paris. Realizar pesquisa sobre os atletas que irão representar o Brasil na Paralimpíada 2024 – Paris (biografia e trajetória do atleta); Realizar pesquisa sobre as expectativas de resultados do atleta pesquisado nesta edição dos Jogos; Conclusão (autoral) sobre a pesquisa realizada; O trabalho deve conter: Capa, introdução, desenvolvimento, conclusão e fontes de pesquisa. Obs. O trabalho pode ser feito em "word" e anexado como resposta no portal COC.
Matemática (FGB)	Portal COC até dia 12/8	- Folha de almaço - Capa - Manuscrito - Resolução dos exercícios. - O tema e os exercícios estão disponíveis no portal no COC.
Literatura (FGB)	Portal COC até dia 12/8	SEMANA DE ARTE MODERNA DE 1922 - Trabalho publicado no portal COC.
Biologia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Portal COC: Responder as questões, fazer uma pesquisa e escrever um texto sobre a importância da Classificação Biológica para o entendimento da diversidade de vida do nosso planeta.
Inglês (FGB)	Portal COC até dia 12/8	Criar um diálogo do aluno com a celebridade que foi escolhida no primeiro trabalho (pode mudar de celebridade). Trabalho individual Formato: Formato roteiro, por exemplo: -Aluno: Hello, how are you? -Celebridade: I am good, and you? Ensino Médio: no mínimo 60 linhas Objetivo: A través de um esforço criativo trabalhar 2 dos 4 pilares do aprendizado do inglês: a fala e a escrita. Ensino Médio: Escrever o dialogo no Portal COC
Sociologia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	PORTAL COC: PESQUISAR SOBRE OS EFEITOS DA REVOLUÇÃO FRANCESA E A REVOLUÇÃO INDUSTRIAL CONTRIBUÍRAM PARA O SURGIMENTO DA FÍSICA SOCIAL E A IMPORTÂNCIA DA SOCIOLOGIA NA SOCIEDADE. (CAPA/ DESENVOLVIMENTO/ CONCLUSÃO / BIBLIOGRAFIA.
Filosofia (FGB)	Portal COC até dia 12/8	PORTAL COC: PESQUISAR SOBRE ARISTÓTELES / BIOGRAFIA / SUA CONTRIBUIÇÃO NA METAFÍSICA E NA POLÍTICA (CAPA/ DESENVOLVIMENTO/ CONCLUSÃO E BIBLIOGRAFIA
Química (FGB)	Feito no laboratório	Experiência no laboratório, apresentação de slides, lista de atividades na plataforma COC . Livro 12 - Estequiometria, Balanceamento de equações, Leis Ponderais –Lei da conservação de massa, Livro 13 - Estequiometria em reações sucessivas, Soluções - Classificação e coeficiente de solubilidade, Curva de solubilidade, Concentração de soluções, Livro 14 - Propriedades coligativas e Termoquímica.
Prática Textual (FGB)	Feito em sala de aula	Produção de texto dissertativo-argumentativo modelo ENEM com o tema "Discussão a respeito da densidade populacional no Brasil".

Os professores poderão fornecer instruções adicionais em sala de aula. Tire suas dúvidas com antecedência.



TRABALHOS DO 2º TRIMESTRE -
Os Trabalhos (online) ficarão disponíveis no PORTAL COC até 12/08.*

TURMA: 3º ANO
HUMANAS - EM

DISCIPLINA	DATA DE ENTREGA	TEMA E ORIENTAÇÃO
Língua Portuguesa	05/08/2024	Tema: "Estrutura e processo de formação de palavras". A partir do estudo do CAP 4 da Apostila v.1 PV500 e de pesquisa sobre o tema, faça um trabalho respondendo e explicando (com exemplos) os seguintes tópicos: Quais são os tipos de morfemas que participam da constituição de palavras no português? A diferença entre desinência verbal e desinência nominal. Por fim, resume os processos de formação de palavras (derivação e composição, apenas).
Física	06/08/2024	Correntes marítimas e marés, movimentos matimos e ligação desses movimentos com o fenômeno físico-químico El nino ligado com suas interferências no ecossistema da costa Brasileira. (capa, índice, introdução, desenvolvimento e conclusão)
História	Portal COC até dia 12/8	Tema: Renascimento Cultural e Científico e a contemporaneidade. Trabalho publicado no Portal COC - Envio até o 12/8.
Geografia	Portal COC até dia 12/8	Tema: Capitalismo, Socialismo e a Velha Ordem Mundial. Trabalho publicado no Portal COC - Envio até o 12/8.
Educação Física	Portal COC até dia 12/8	Tema: "Dos Jogos Olímpicos para a vida" Realizar pesquisa sobre os valores, experiências e estratégias que este grande evento contribuiu para conquistas e realizações na vida (comparação); Conclusão (autor) sobre a pesquisa realizada; O trabalho deve conter: Capa, introdução, desenvolvimento, conclusão e fontes de pesquisa. Obs. O trabalho pode ser feito em "word" e anexado como resposta no portal COC.
Matemática	Portal COC até dia 12/8	- Folha de almoço - Capa - Manuscrito - Resolução dos exercícios. - O tema e os exercícios estão disponíveis no portal no COC.
Literatura	Portal COC até dia 12/8	SEMANA DE ARTE MODERNA DE 1922 - Trabalho publicado no portal COC.
Biologia	Portal COC até dia 12/8	Portal COC: Explicar o fluxo de informações e as estruturas celulares envolvidas em uma rota específica (apontada na figura) da célula eucariótica.
Inglês	Portal COC até dia 12/8	Criar um diálogo do aluno com a celebridade que foi escolhida no primeiro trabalho (pode mudar de celebridade). Trabalho individual Formato: Formato roteiro, por exemplo: -Aluno: Hello, how are you? -Celebridade: I am good, and you? Ensino Médio: no mínimo 60 linhas Objetivo: A través de um esforço criativo trabalhar 2 dos 4 pilares do aprendizado do inglês: a fala e a escrita. Ensino Médio: Escrever o diálogo no Portal COC
Sociologia	Portal COC até dia 12/8	Portal COC: Pesquisar sobre Auguste Comte/ Biografia/ Filosofia Positivista/ Os três estágios ou estados / A importância da Sociologia na sociedade (Capa/ Desenvolvimento / Conclusão / Bibliografia).
Filosofia	Portal COC até dia 12/8	Portal COC: Pesquisar sobre Padre Antonio Vieira: Biografia / Teor filosófico em suas obras (Capa / Desenvolvimento/ Conclusão/ Bibliografia
Química	Feito no laboratório	Experiência no laboratório, apresentação de slides, lista de atividades na plataforma COC. Livro 1 - Modelos atômicos, Propriedades atômicas, distribuição eletrônica e propriedades interatômicas, Propriedades da matéria, Teoria atômico-molecular, Química orgânica, Nomenclatura IUPAC, Livro 2 - Classificação periódica dos elementos, As ligações químicas e forças intermoleculares, O comportamento físico dos gases, Funções orgânicas, Livro 3 - Funções inorgânicas, Leis ponderais e fórmulas químicas, Cálculo estequiométrico, Isomeria, Livro 4 - Óxidos – definição e nomenclatura e Reações orgânicas.
Prática Textual	Feito em sala de aula	Produção de texto dissertativo-argumentativo modelo ENEM com o tema "Discussão a respeito da densidade populacional no Brasil".

Os professores poderão fornecer instruções adicionais em sala de aula. Tire suas dúvidas com antecedência.



TRABALHOS DO 2º TRIMESTRE -
Os Trabalhos (online) ficarão disponíveis no PORTAL COC até 12/08.*

TURMA: 3º ANO
EXATAS - EM

DISCIPLINA	DATA DE ENTREGA	TEMA E ORIENTAÇÃO
Língua Portuguesa	05/08/2024	Tema: "Estrutura e processo de formação de palavras". A partir do estudo do CAP 4 da Apostila v.1 PV500 e de pesquisa sobre o tema, faça um trabalho respondendo e explicando (com exemplos) os seguintes tópicos: Quais são os tipos de morfemas que participam da constituição de palavras no português? A diferença entre desinência verbal e desinência nominal. Por fim, resume os processos de formação de palavras (derivação e composição, apenas).
Física	06/08/2024	Correntes marítimas e marés, movimentos matimos e ligação desses movimentos com o fenômeno físico-químico El Niño ligado com suas interferências no ecossistema da costa Brasileira. (capa, índice, introdução, desenvolvimento e conclusão)
História	Portal COC até dia 12/8	Tema: Renascimento Cultural e Científico e a contemporaneidade. Trabalho publicado no Portal COC - Envio até o 12/8.
Geografia	Portal COC até dia 12/8	Tema: Capitalismo, Socialismo e a Velha Ordem Mundial. Trabalho publicado no Portal COC - Envio até o 12/8.
Educação Física	Portal COC até dia 12/8	Tema: "Dos Jogos Olímpicos para a vida" Realizar pesquisa sobre os valores, experiências e estratégias que este grande evento contribuiu para conquistas e realizações na vida (comparação); Conclusão (autoral) sobre a pesquisa realizada; O trabalho deve conter: Capa, introdução, desenvolvimento, conclusão e fontes de pesquisa. Obs. O trabalho pode ser feito em "word" e anexado como resposta no portal COC.
Matemática	Portal COC até dia 12/8	- Folha de almaço - Capa - Manuscrito - Resolução dos exercícios. - O tema e os exercícios estão disponíveis no portal no COC.
Literatura	Portal COC até dia 12/8	SEMANA DE ARTE MODERNA DE 1922 - Trabalho publicado no portal COC.
Biologia	Portal COC até dia 12/8	Portal COC: Explicar o fluxo de informações e as estruturas celulares envolvidas em uma rota específica (apontada na figura) da célula eucariótica.
Inglês	Portal COC até dia 12/8	Criar um diálogo do aluno com a celebridade que foi escolhida no primeiro trabalho (pode mudar de celebridade). Trabalho individual Formato: Formato roteiro, por exemplo: -Aluno: Hello, how are you? -Celebridade: I am good, and you? Ensino Médio: no mínimo 60 linhas Objetivo: A través de um esforço criativo trabalhar 2 dos 4 pilares do aprendizado do inglês: a fala e a escrita. Ensino Médio: Escrever o diálogo no Portal COC
Sociologia	Portal COC até dia 12/8	Portal COC: Pesquisar sobre Auguste Comte/ Biografia/ Filosofia Positivista/ Os três estágios ou estados / A importância da Sociologia na sociedade (Capa/ Desenvolvimento / Conclusão / Bibliografia).
Filosofia	Portal COC até dia 12/8	Portal COC: Pesquisar sobre Padre Antonio Vieira: Biografia / Teor filosófico em suas obras (Capa / Desenvolvimento/ Conclusão/ Bibliografia
Química	Feito no laboratório	Experiência no laboratório, apresentação de slides, lista de atividades na plataforma COC. Livro 1 - Modelos atômicos, Propriedades atômicas, distribuição eletrônica e propriedades interatômicas, Propriedades da matéria, Teoria atômico-molecular, Química orgânica, Nomenclatura IUPAC, Livro 2 - Classificação periódica dos elementos, As ligações químicas e forças intermoleculares, O comportamento físico dos gases, Funções orgânicas, Livro 3 - Funções inorgânicas, Leis ponderais e fórmulas químicas, Cálculo estequiométrico, Isomeria, Livro 4 - Óxidos – definição e nomenclatura e Reações orgânicas.
Prática Textual	Feito em sala de aula	Produção de texto dissertativo-argumentativo modelo ENEM com o tema "Discussão a respeito da densidade populacional no Brasil".

Os professores poderão fornecer instruções adicionais em sala de aula. Tire suas dúvidas com antecedência.