

MOSTRA DE ILUSTRAÇÕES

#Eu no futuro como cientista e a UnB



#MaisMeninas

REALIZAÇÃO

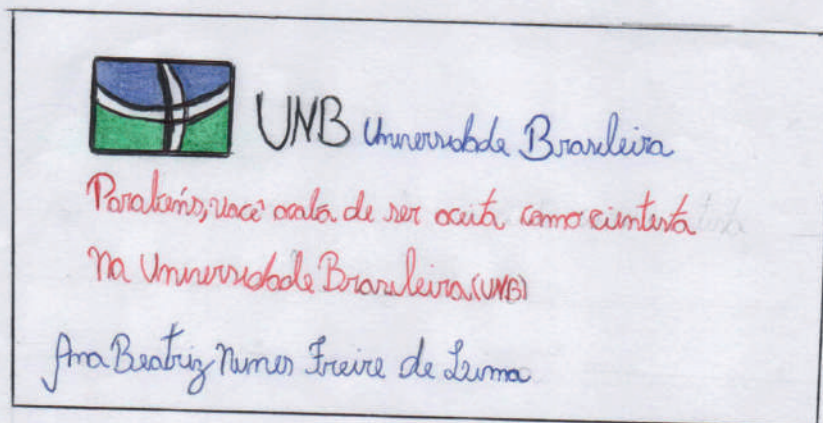
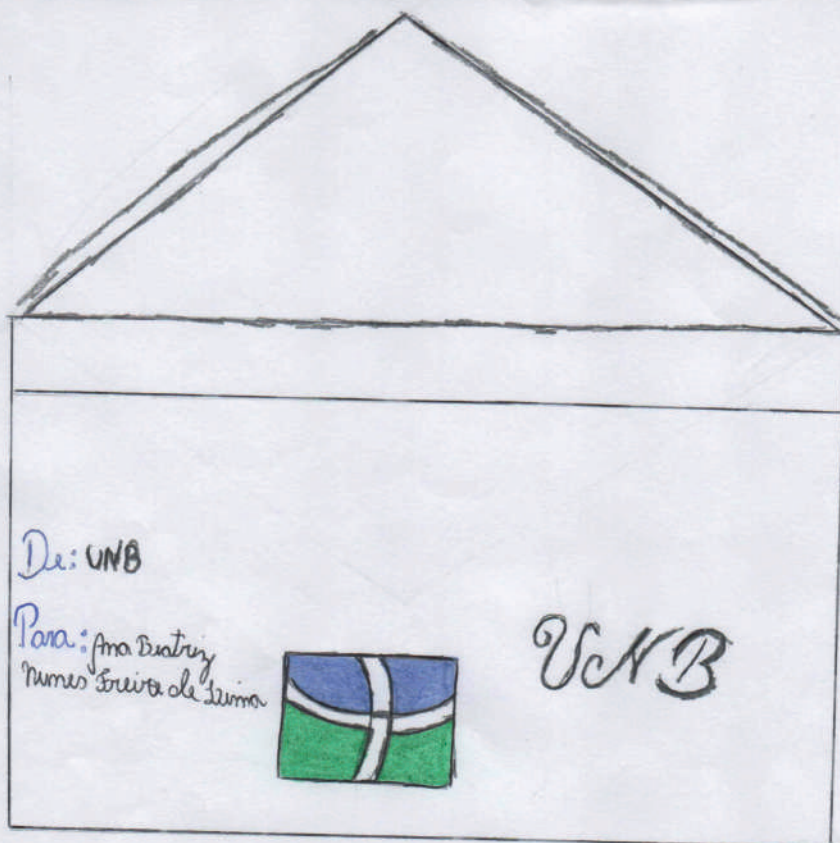


Atuante como sempre,
necessária como nunca

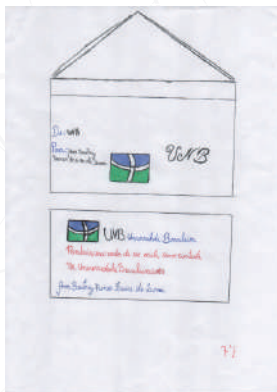


Ministério da Saúde

FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Brasília



7^ºE



O Meu Futuro na UMB



No meu Futuro quero ser da área militar e da área de ciência, ser militar é um sonho antigo, já de ser cientista é um sonho novo, pois eu vi o quanto a ciência é importante mas não só isso, quero poder estudar na UMB, quero ter todo o conhecimento da área de ciência, poder conhecer grandes mulheres cientistas, e eu acredito que com a UMB poderemos ir longe com nossos sonhos, conquistar nossos objetivos, a ciência faz parte da nossa vida, em todo lugar existe ciência.

E com as mulheres na ciência, ela fica ainda melhor!

Ana Beatriz Nunes Figueira de Lima 7ºB





Eu como Cientista NA UnB

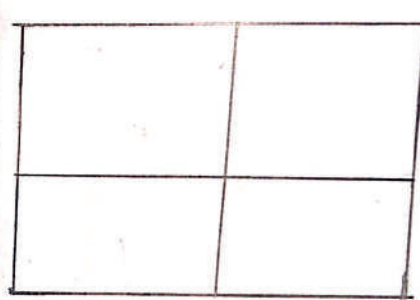
Ué, bom eu me chamo Ana Clara e no futuro quero trabalhar como médica cirurgiã. Estou participando de um concurso chamado EU COMO CIENTISTA NA UNB, espero que eu e minha turma ganhe. Mas o motivo de eu escolher cirurgiã como profissão é por que eu acho um trabalho muito importante por que nós ajuda as pessoas e também salva vidas, pelo lado ruim pessoas podem perder a vida em mãos ruins. Também é uma profissão que exige muito esforço e dedicação, por isso vou passar muitas e muitas anos estudando sobre a parte interna do corpo. Mas acho que no final vai valer a pena todo esse esforço.

E eu quero fazer parte da cirurgia geral, vou estudar muito para realizar esse sonho.

Ana Clara Rodrigues Barbosa 7ºD

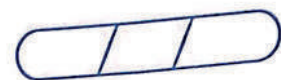


CS Digitalizada com CamScanner





Ano Jéssia Alves Guimarães 7.A

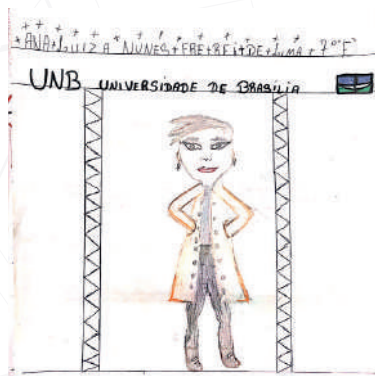


A vida de uma cientista

Das 21 anos me formei em anatomia, e uma das minhas maiores inspirações foi um concurso da Centro de ensino fundamental 26 de cilândia sobre o concurso "Eu no futuro como cientista e a UNB"

Mesmo eu tendo a sonha de ser veterinária, minha visão sobre profissão mudou muito depois que entrei para a área da anatomia

Agora em dia amo minha profissão e agradeço as concursos que me ajudaram muito a ser quem eu sou hoje.

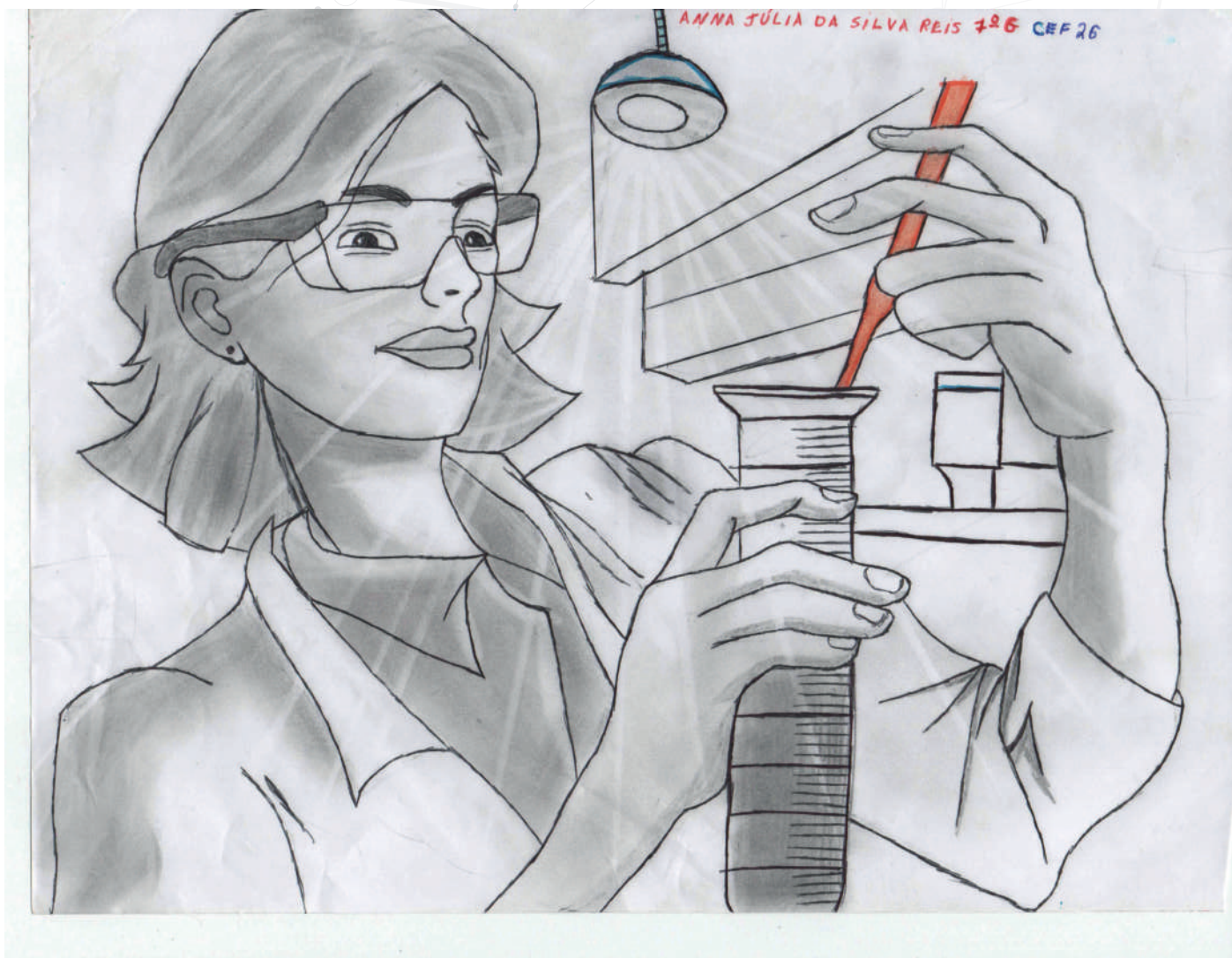


+ + + + +
+ Eu Cientista + UnB +
+ Eu + + + + + na + + + + +

Meu futuro na UnB é como cientista, pois uma mulher é mais que uma cozinheira, faxineira, dona de casa e etc... Ela é médica, cientista, professora, diretora e etc... uma mulher é muito mais que isso, na UnB ela pode ser o que quiser. Eu não quero ser só uma aluna cientista, eu quero ser uma cientista, pois uma mulher, ela pode ter várias características, vários defeitos, mas ela tem um potencial incrível. Elas são inteligentes, elas são lindas, talentosas e etc... elas são incríveis.

Eu desejo e sonho um futuro como cientista na UnB, não só como estudante e também como professora de ciências na UnB, desde pequena eu admiro muito as mulheres cientistas pois elas tem um caráter incrível. Sempre sonhei em entrar na UnB como cientista e admirar muito a UnB. Os reitores pessoas pelo que as mulheres não tem nenhuma invenção útil, mas se você visitar a UnB você irá ver que os melhores cientistas tem muitas invenções que hoje a humanidade não vive sem.

x + x + + + + x +
x Ana Luiza Nunes Treire de Lima 7º E +
x + x + + + x +





Aluna Filia da Silva Pais 7^o G

minha vida como cientista

Minha vida como cientista é bem corrida, eu sempre sou no laboratório e sempre dou o meu melhor.

Eu sempre amei a área de ciências, então sempre dei meu melhor para conseguir ser cientista. Um dia estava em uma aula de ciências e tinha um concurso, então decidi participar e isso me ajudou muito a ser quem eu sou hoje.

Eu ganhei o concurso e consegui muitos privilégios, sou muito grato até hoje por esse concurso.

hoje em dia eu sou muito feliz como cientista e amo que eu faço.





UNB e mulheres impoderadas!

Meu nome é Anny Sáfira, eu tenho 12 anos, eu estou no 7º ano, moro na Leilândia, estudo no Cef 26. Bom eu me imagino na UNB cursando perícia criminal, eu espero conseguir uma bolsa de estudos.

Eu me interesso com casos criminais e perícia criminal desde dos meus 6/7 anos, eu assisto programas e séries sobre casos criminais com a minha mãe eu e ela adoramos. Meu sonho é ser perícia criminal e a UNB vai realizar!

"-Durante todo mês de março, a UNB preparou rodas de conversa, mesas redondas, mostra de filmes e etc. Muitas pessoas acham que nós mulheres, não temos capacidade e que somos fracas... Porém somos fortes e guerreiras, a desigualdade entre homens e mulheres infelizmente ainda é uma realidade. Mas nós mulheres vamos provar que somos fortes e que a UNB realiza sonhos!"

7º e

Anny Sáfira, Cef 26, 25 de março de 2022

Fans Citty Gabriela

Eu no futuro
como cientista na
UNB





Meu Futuro

Para começar vou me apresentar: Olá meu nome é Amy Gabriele, tenho 12 anos estudo no CEF 26 (centro de ensino fundamental 26) e meu sonho é estudar ou trabalhar na UNB como cientista para ter conhecimento de coisas novas, poder ensinar experimentos e entre outras coisas.

Eu amo a ciências, eu acho muito incrível, espero conseguir uma bolsa na UNB para me aprofundar mais na matéria e poder criar algumas coisas diferentes e entender o que já existe e eu acredito que o CEF 26 e a UNB irá ajudar muito nisso.

Para finalizar irei falar das mulheres cientistas, mulheres criativas, Inovadoras, empreendedoras foi elas que mudaram a "história" da ciência, e por causa delas eu me interessei na ciência.

Autora: Amy Gabriele

turma: 7º C

Data: 25/03/2022

Beatriz Wersach





“Eu no futuro como cientista e a UnB”.

Ao fechar os olhos e vislumbrar o meu futuro como cientista, consigo imaginar o quão grandioso ele pode se tornar, principalmente pelas curiosidades de hoje em desbravar o desconhecido e descobrir os mistérios da ciência e da vida. Anseio que essas curiosidades se tornem pesquisas do amanhã e que de alguma forma possam ter relevância para a ciência e para a humanidade.

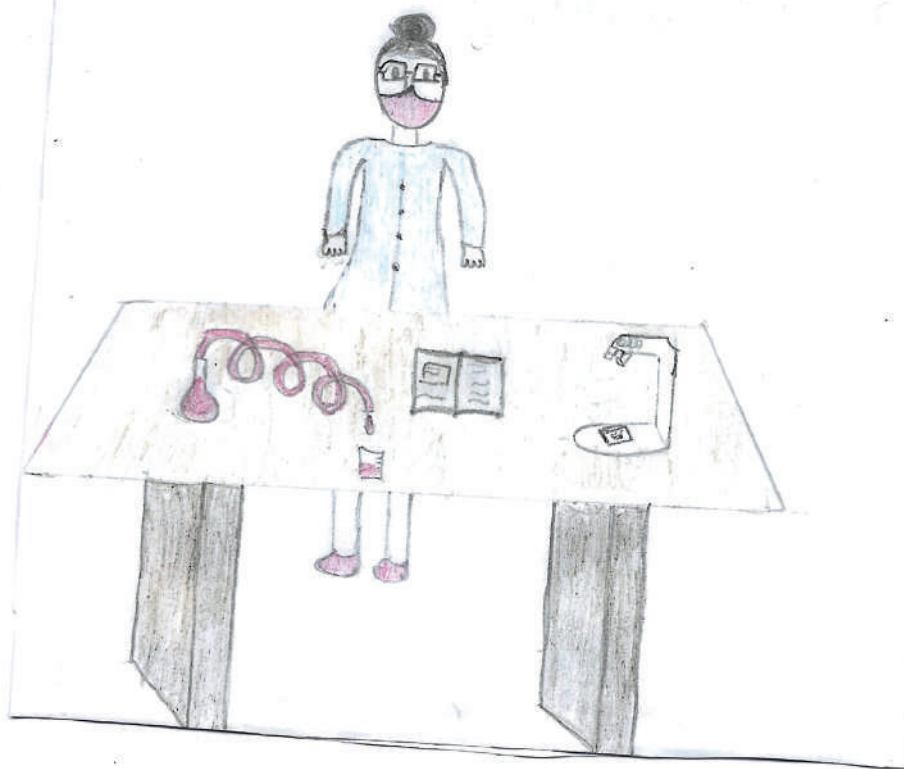
Acreditar no sonho é possível, desde que haja um plano de ação, onde se tenha um comprometimento para realizá-lo. Mas para que isso de fato se torne realidade, preciso ter certeza que esse futuro começa agora, estabelecendo metas e objetivos em meus estudos para que o tão sonhado futuro aconteça.

Acredito que para ser cientista é preciso muita força de vontade, dedicação nos estudos, não ter medo do novo e principalmente acreditar no projeto desenvolvido. Ainda preciso aprender muitas coisas para que no futuro possa ser considerada uma pesquisadora cientista.

Sempre fui muito decidida, e escolhi desde cedo que quero ser médica e pretendo ir além do tradicional, buscar conhecimento e compartilhá-lo, pois, fui ensinada que somos pessoas extraordinárias buscando o extraordinário em nossas vidas, tenho certeza que ser mulher e cientista é revolucionar o extraordinário. Pensando nesse futuro não muito distante, acredito que uma boa Universidade como a UNB fará toda a diferença no meu desenvolvimento pessoal e intelectual, para a realização e concretização do meu tão sonhado futuro que começa agora.

Autora: Beatriz Christina Galvão Wosiach

Clarisse Santos



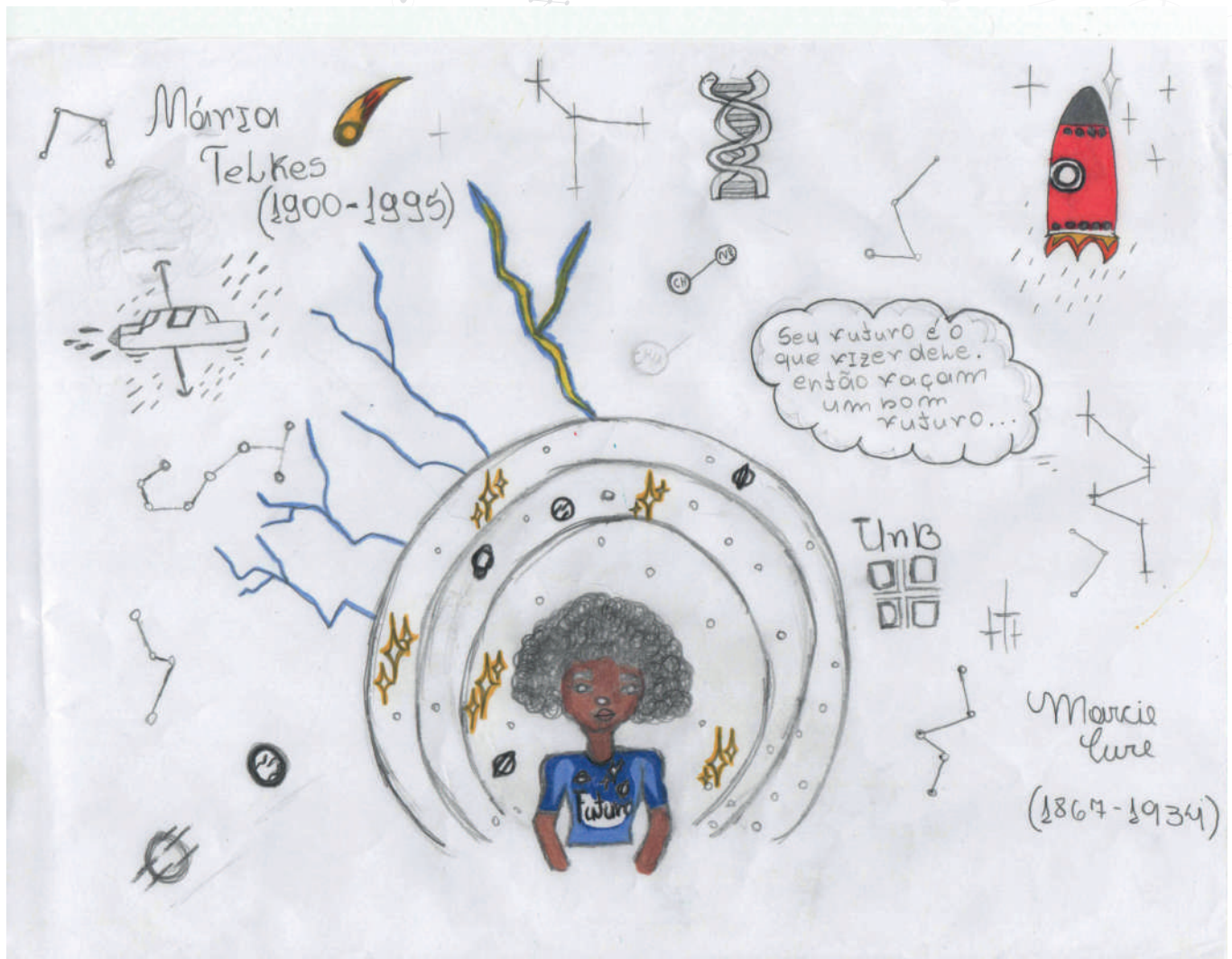


#Eu no futuro como cientista e a UnB

Olá, meu nome é Clarisse e o meu sonho é ser uma grande cientista. Eu sempre gostei de ciências por ser uma matéria com conteúdos abrangentes e muito necessários.

No futuro, eu me imagino formada em uma boa universidade com o diploma de bióloga e veterinária. A UnB pode me ajudar a ser essa pessoa, me ensinando da melhor forma possível com sua diversidade de cursos, Programas de Pós-Graduação, cursos a distância, intercâmbio, grupos de pesquisa, além de esporte e lazer.

A ciência pode ajudar o mundo de diversas formas como combatendo doenças, lutando contra o aquecimento global, buscando formas de reutilização da água e muito mais. E é por isso que eu quero ser uma cientista na UnB.



Débora Assa da Marenha Fontes



Mulheres na Ciência — UNB

Olá! Já passou para pensar que ciências não estão apenas em laboratórios? Sim, pois é, ela está em cozinhar, respirar e até em olhar as estrelas. Ela está em nosso **dna** e nos elementos de nossa vida. Ciência também é medicina e se transforma em arte. Isso é o que eu penso para o meu futuro e aliás não sei o que ele vai me apresentar. Penso em uma filha branca e com poucos ou com nenhum dos olhos. Mas ela não está somente na medicina e na arte está em diversas outras matérias e profissões. Há também muito mais para aprender, sim, muito mais. Como meu professor Jack Zeus disse: "Ainda vemos a vida por uma caixa e tem muito mais do que essa caixa". É aí que começamos a pensar fora dela.





Uma Cientista Inovadora 25/03/22

Bom! Eu me imagino uma Cientista na UNB eu quero conhecer vários lugares novos quero poder mostrar para as pessoas que a UNB realiza os seus sonhos. A Ciência é uma matéria interessante, e está em todo lugar. ao redor do mundo. A UNB é a única que é Inovadora com a Ciências, agora vou falar das mulheres Cientista, o poder d'elas é inexplicável essas mulheres ajudaram pessoas que não acreditavam nos seus sonhos, por exemplo: Katie Bouman, Ada Lovelace e Mary Jackson.

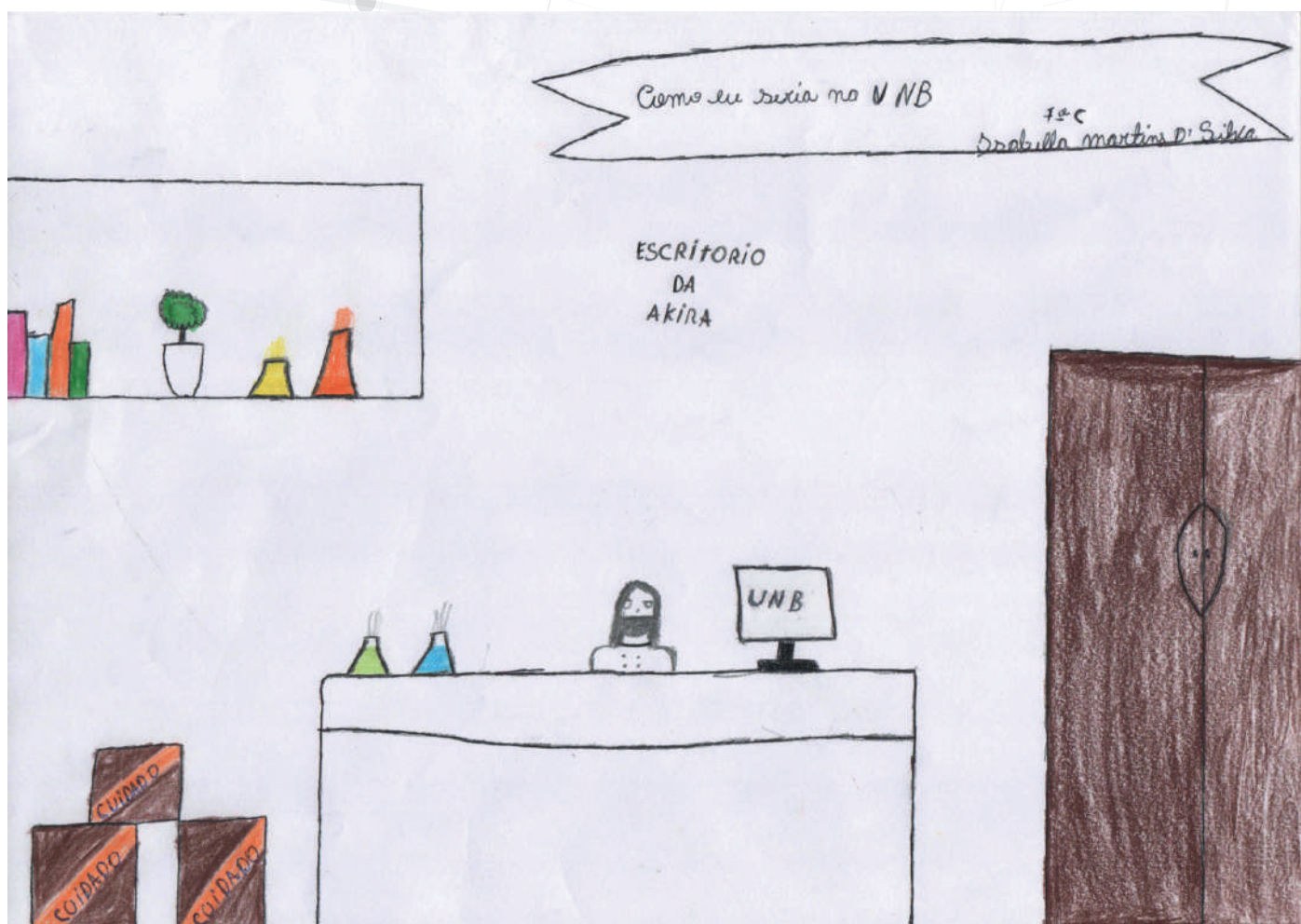
É todas do Centro de Ensino Fundamental 26 estão se esgarçando ao máximo para ganhar mas na verdade isto é só para se divertir e se divertir. A professora nos ensina a nos respeitar e a respeitar todas as mulheres poderosas Cientistas Inovadoras. #credite em você e nos seus sonhos.

Autora: Isabella de Souza Mendonça

Turma: 7º C

Escola: Centro de Ensino Fundamental 26

Turma: Vespertino.





EU NO FUTURO:

• Trabalhadora •

Eu no futuro: Quero ser perita Criminal ou Médica. Uma perita Criminal formada na U.N.B. meu nome é Grabeleia Martins, eu gosto de Cinema, eu estudaria na U.N.B. se tivesse oportunidade. Sempre tive vontade de fazer alguma faculdade, principalmente de perícia Criminal.

Quero conhecer vários lugares formado na U.N.B, quero mostrar que a U.N.B é uma faculdade ideal, plena e muitos elogios. Vai ser incrível! Espero. Quero me formar, ser alguém na vida, ter um futuro brilhante como estudante na U.N.B, como uma perita Criminal, trabalhadora e inteligente!

Espero que todas as meninas que se inscreverem consigam uma vaga na U.N.B. Estamos se esforçando ao máximo.

Que todas ganhem, Espero que eu tenha um futuro brilhante. C.E.F 26 é uma escola ótima, e a U.N.B também.

Agora sobre as mulheres: todas as mulheres devem ser respeitadas, mulheres cineastas são importantes, inteligentes e fazem elogios. todas as mulheres são incríveis!

Autora: Grabeleia Martins do Silva

turma: 7ª C

Escola: C.E.F 26

turma: Vespertino

Data: 25/03/2022





O dia em que me tornei uma Cientista...

Aos meus 16 anos, eu estava numa aula de ciências. A professora comunicou a nos alunos que iria ter um concurso das "mulheres cientistas". Nos tivemos que ilustrar um desenho sobre a mulher cientista...

Tive que pensar na melhor desenha que eu podia fazer. Assim fiz um desenho sobre, parem pensei e muita coisa de fazer, logo depois de fazer o desenho, tive que fazer uma relação de cientistas. Porem para mim foi muito difícil encontrar uma forma de fazer este teste, porem com o tempo foi surgindo ideias e a tarefa foi fluída.

Depois de um tempo acabei a minha relação. Entreguei para a professora. E assim continuei as aulas da dia, e na mesma dia cheguei em casa, e fiquei pensando bastante sobre. Assim se passou uma semana, duas, três, na quarta semana saiu o resultado... Ela conseguiu passar...

Ela comunicou os seus familiares. Depois de um tempo ela terminou a escola, e fez UFR Passar na prova e hoje em dia ela estuda para trabalhar com isso...

Eu Como Lente na UNB



Eu Como Lente na UNB

Julia Rafaela
7.5



Eu sou Cientista na UNB

25 / 03 / 22

Eu no Futuro Sou Cientista e a Unb.

Meu nome é Júlia, e quero muito me inscrever nesse projeto "Eu no Futuro Sou Cientista e a Unb" acho que vai ser incrível, vamos fazer coisas juntas eu e minhas amigas, a nossa professora nós ajuda bastante.

"É tempo de debates e construções coletivas para a expansão dos direitos das mulheres, durante toda a mês de março, a UNB preparou rodas de conversa, rodas redondas, mostra de filmes e etc... São atividades que reunirão mulheres inspiradoras."

É eu adaria participar desse projeto, muitas pessoas acham que as mulheres não tem capacidade, acham que as mulheres fracas, a desigualdade entre mulheres e homens é uma realidade que precisa ser combatida! nós mulheres queremos prova que a UNB realiza coisas.

"a rede Brasileira de mulheres Cientistas busca unir nomes cientistas das mais diversas áreas na defesa da vida das mulheres na pandemia"

autora: Júlia Rafaela 7º

Escola: Centro de Ensino Fundamental Cep 26 de Celandis
turma: 7º C

FORONI





DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SÁB
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------

Meu futuro na ciência

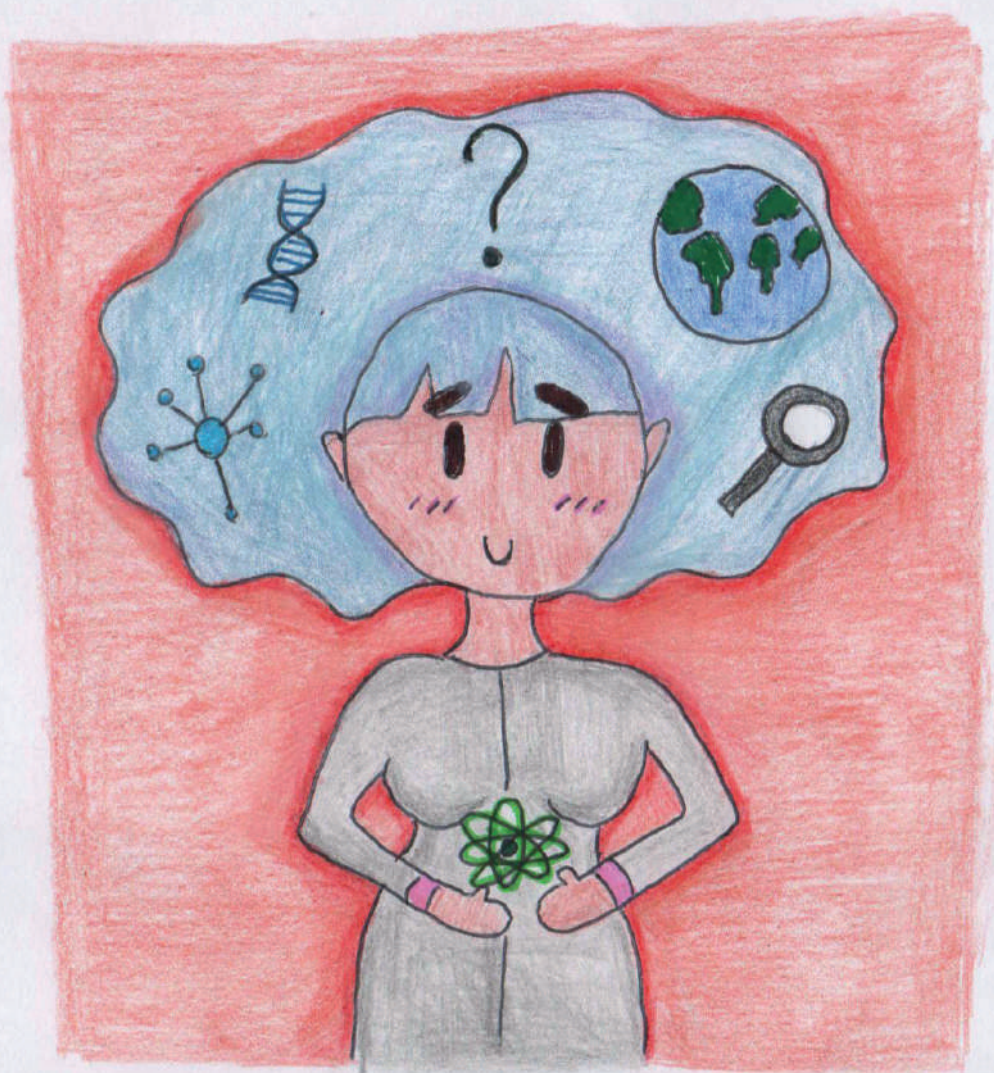
Desde pequena a partir dos meus 5 anos eu tenho o sonho de ser veterinária, muitas pessoas me disseram que "toda criança que ser veterinária mas que quando você crescer vai passar", porém eu cresci e fiquei mais apaixonada em animais.

Antes eu só queria ser veterinária mas fui pesquisar e estudar sobre bióloga e fiquei mais apaixonada. Atualmente eu não sei se eu quero ser bióloga ou veterinária porque eu amo todo tipo de animal, seja selvagem, doméstico, silvestre, marinho, etc...

Tô pensando seriamente em ser bióloga, pois chama muito mais minha atenção do que veterinária. Eu me imagino indo para UNB, entrando na tão famosa Universidade, Depois indo para minha sala e estudando e aprendendo mais da profissão que eu sou apaixonada.

Késia Sophia
7º ano "B"

A valiseira cientista





Baís Oliveira Lima de Almeida

Promover a igualdade e favorecer a diversidade são alguns dos fatores atuais como na música, na política, no cinema, na literatura e na ciência não seria diferente. Ao longo dos séculos a representação feminina vem crescendo cada vez mais.

Ter a oportunidade de cursar ciência sendo mulher em uma área onde tem o público masculino sendo o grande alvo é uma ação corajosa e inspiradora, mas um tanto desafiador, pois a sociedade ainda tem dúvidas se elas são inteligentes ou se elas não podem fazer igual ou melhor que os homens.

Ser mulher e ser cientista na UNB, uma das maiores universidades do Brasil, é um estímulo para todas as meninas, é um impulso para perceber que o conhecimento sobre violas não importa a qual seja seu gênero.





Eu como Cientista da UNB

Eu sempre tive vontade de fazer astronomia, desde de pequena meu sonho era descobrir novas planetas e estrelas, a minha maior inspiração e a nascer uma empresa muito boa, com o tempo o sonho foi esquecido, entretanto, com essa redação é ter que pensar no que fazer o sonho realta. Sinto uma vontade de nascer de estudar astronomia e me tornar uma astrônoma da UNB super talentosa.

Leorissa

Marcia Arindne Yonseca Bezerra dos Santos 17a B





Meu futuro na Perícia

Desde criança eu sonho em ser perita, acho a profissão muito interessante. Me apaixonei na profissão com 5/6 anos, quando eu cresci me apaixonei mais ainda, entre várias outras profissões eu gostei mais da perícia. Comecei a gostar da profissão por causa de séries e filmes.

Eu me imagino entrando pelas portas da UnB, caminhando pelos corredores e entrando na sala com meu jaleco, sendo a distância que uma gota de sangue sai até pingar no chão, me imagino estudando e aprendendo com os professores da UnB e me destacando como melhor aluna, sempre tirando notas boas.

E no final eu me formo e acabo virando a melhor perita criminal de Brasília.

M. Ariadne Yonessa Bezerra dos Santos
7º B // 21/03/2022





mais um dia na ciência.

mais um dia estudando ciência, sendo mulher. Muitas vezes difícil, as opiniões tortas, comentários maldosos, parecer insuportável no meu próprio trabalho. Cada dia se torna mais difícil ser uma profissional na minha área, mas, tendo maturidade, é possível seguir firme todos os dias.

Na ciência sou muito boa, amo meu trabalho, mesmo convivendo com o machismo. Ciência é a minha paixão, quando estou sozinho no laboratório me sinto eu mesma, no meu próprio mundo.

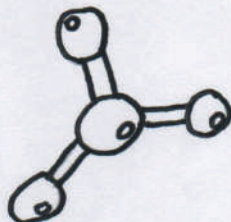
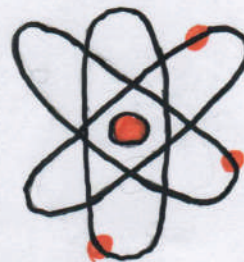
Até fim do meu dia, chego em casa cansada, porém realizada. Cada dia lá, é um passo a mais perto do meu sonho.

Maria Clara-FG
(CEF 261)

tilibra

Maria Eduarda
7º O 23/3/22

Eu Cientista da UnB





Eu como Cientista na UnB

Olá meu nome é Maria Eduarda e tenho 12 anos e estudo na escola Af 26 de Ceilândia. Bem desde os meus 11 anos de idade comecei a gostar de Cirurgia. Eu e minha turma estamos em um Concurso, mas que é só para as meninas. Esse Concurso é chamado de "Eu Como Cientista da UnB".

Eu to fazendo esse Concurso não só por causa do Prêmio e sim por que quando eu crescer quero virar Cirurgiã e quando a escola deu essa notícia eu fui logo me inscrever porque é uma oportunidade muito boa. Bem na área de Cirurgia Eu vou fazer ortopedia, Bem quero fazer essa profissão porque é legal, é também porque você pode colocar talas e músculos e etc. é isso Beijos.

Maria Eduarda 7º D Alessandra





projeto UNB

MULHERER NA CIÊNCIA-UNB

A Ciência é muito importante e está presente em vários lugares como gastronomia, hospital, escolas, matemáticas, informática e etc...

A Ciência não é apenas no laboratório, ela é fora do laboratório também podemos ter muito mais conhecimento estudando mais sobre a ciência.

A minha paixão pela ciência começou no 4º ano quando eu tinha 8 anos de idade adore a ciência e principalmente a física de informática.

Ciência é ótima para vida e inteligência cada vez fica mais inteligente e esperto por vida com ela mais podemos ter conhecimento sobre o mundo humano, flores, componentes do corpo, até mesmo comida, de por acrescentar?

Bem isso foi minha redação, UNB espero que tenham gostado.

UNB

Maria Luísa Marques de Sousa: 709

tilibra

Maria Luiza Silva Passos 7^oD





Eu como Profissional Biomedicina na UnB

Olá meu nome é Maria Luiza Silva Passos. Desde pequena aos 7 anos sempre gostei de inventar coisas, comidas, experimentos etc... por isso me apaixonei na biomedicina, minha mãe sempre me incentivou bastante a seguir esse sonho até por que ela sempre teve dificuldade para encontrar produtos para a pele dela, então sempre quis ser profissional nessa área.

Queria criar minha própria marca de produtos de hidratação e maquiagem para todo tipo de pele: negra, branca, parda, seca, mista, oleosa, pele com vitiligo, para todo tipo de gênero. Sempre me inspirei na Mari Maria Makeup e a Mary Kay, gosto muito do trabalho delas.

Maria Luiza Silva Passos 7ºD / CEF 26 de Ceilândia





Minha vida na natureza

Eu quero ser uma cientista e médica. Queria também ser uma professora, ajudar todos, fazer cirurgias em pessoas e outras coisas, quero ensinar pessoas para elas e eles aprenderem para serem alguém na vida. Como exemplos: ser uma professora veterinária, vendedora de roupas, uma gerente de loja de roupas, vendedora de frutas. O que mais eles quiserem ser. A minha vontade é aprender cada vez mais todo tipo de conhecimento, principalmente o científico e ensinar tudo que eu sei para eles e eles. O meu desenho é sobre as crianças e as meninas que vivem na natureza. É muito bom com viver na natureza.

ilustra

Minha vida na natureza



Eu como cientista na UNB





Eu como Cientista na UnB

Eu me chamo Mirula, e eu comeci a me interessar por neurologia por conta de séries, a série em que me inspirou foi One day and time, tem uma personagem que é médica, eu não tenho certeza se ela é neurologa mais ela me inspirou porque ela ajuda as pessoas, e eu gosto de ajudar as pessoas principalmente minha família, eu gosto bastante de ver órgãos e vídeos de medicina em geral, eu gosto de medicina em geral, porém eu vou fazer apenas neurologia

Mirula Lima França 7ºD

Mirula Lima França 7ºD



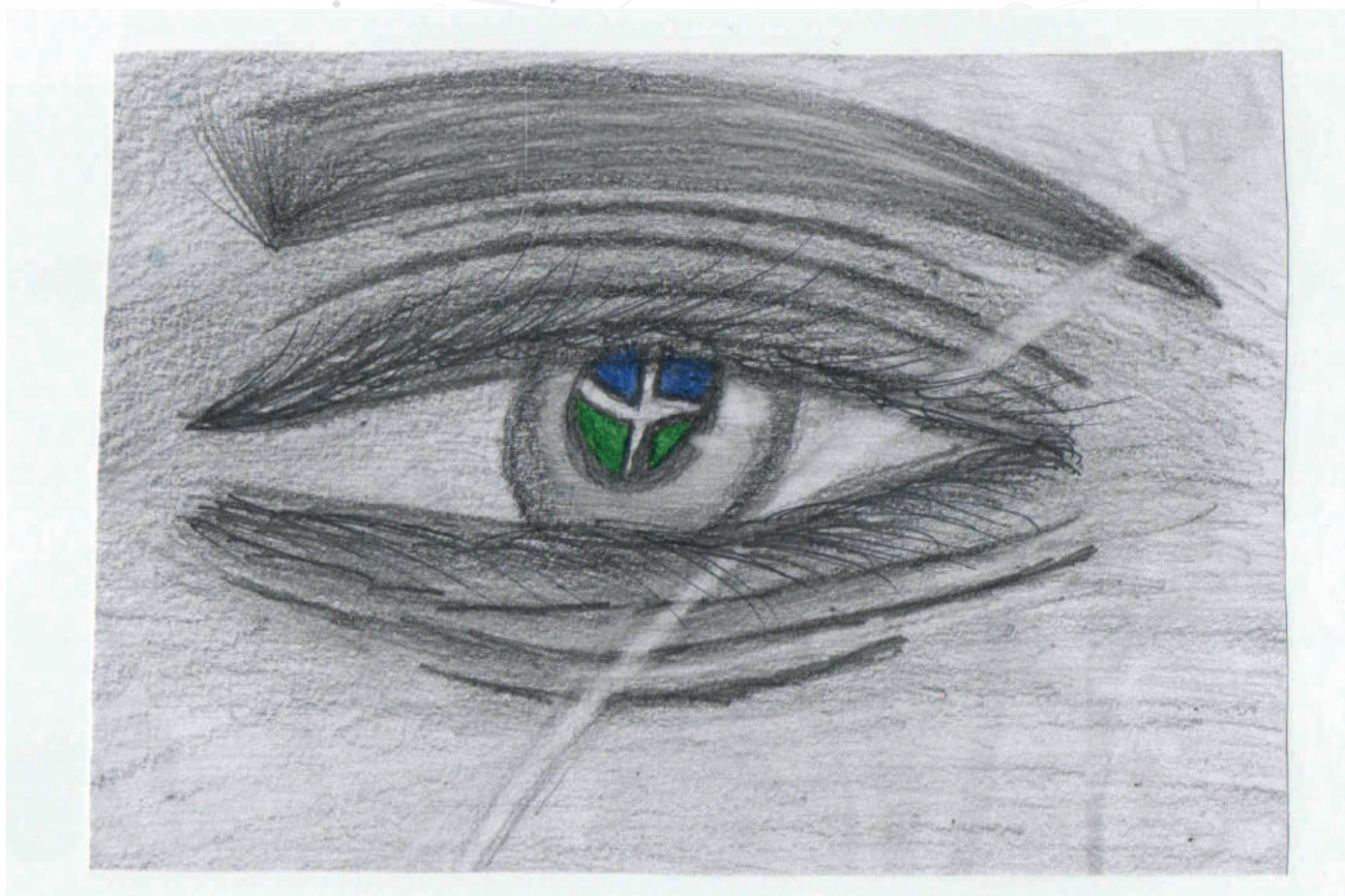


Eu como professora de neurobiologia

Minha paixão não só pela ciência, como pela neurobiologia começou com minha série favorita: A teoria de Big Bang, ela mostra a vida dos dois melhores amigos Sheldon e Leonard, dois cientistas. Ao longo das doze temporadas vários assuntos relacionados à ciência em geral, uma das personagens Amy Farrah Fowler é neurocientista e seu trabalho é mostrado várias vezes, aos poucos fui pesquisando sobre esse campo na ciência e amando cada vez mais. Eu também sempre tive vontade de ser professora e ficaria muito feliz em unir os dois no trabalho da minha vida.

Não vou mentir dizendo que nunca pesquisei sobre a UnB, sempre alguém que gosta de ter tudo planejado foi inevitável, achei muito legal o sonho de conseguir uma vaga lá mas... Achei que seria incrível estudar e trabalhar na UnB e que é um dos meus maiores sonhos, ser cientista já sei que é maravilhoso, imagine que se eu conseguisse seguir na carreira e ser professora disso, seria uma ótima professora e profissional, porque trabalharia com algo que amo e sou completamente apaixonada.

Myllena K.
7^ªA





Meu sonho desde pequena é trabalhar no hospital

O sonho da minha mãe Também é trabalhar na área da saúde.

Como eu amo crianças quero fazer odontologia para trabalhar como pediatra Odontóloga amo cuidar de bicos.

A Odontologia não é fácil nem os outros modos de trabalhar são mas a área de cuidar de Crianças reservadas são mais numerosas responsabilidades, força e mente para esta especialidade por ser mais sensível por tanto eles podem morrer rápido, pode pegar doenças transmitidas pelos micos e principalmente pelo ar, pode nascer com doenças e até alergias e é mais difícil na hora de partir para mãe e chorar mais quando sai tem complicações é bem mais confortável e para o bebê e viver momentos com eles é muito bom.

Nicole Rodrigues da Silva





Como me tornei quem eu sou

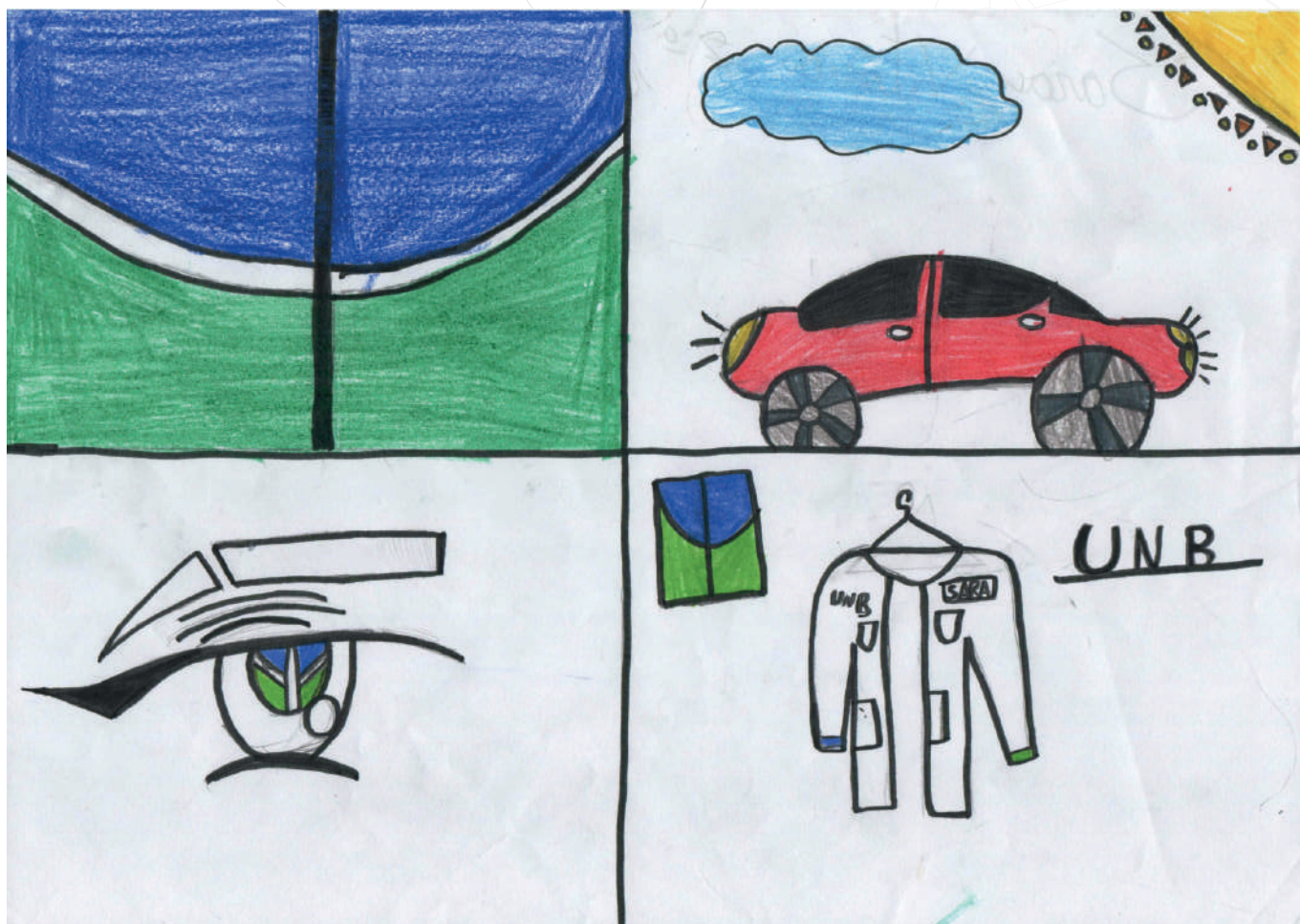
Oi, me chamo Elsy e me formei na UNB com uma bolsa que a minha antiga dispensa bilizou com um concurso sobre "Eu no futuro como cientista e a UNB", o concurso funcionava do seguinte forma: também que escrever uma redação sobre como veríamos como cientista e também um desenho sobre.

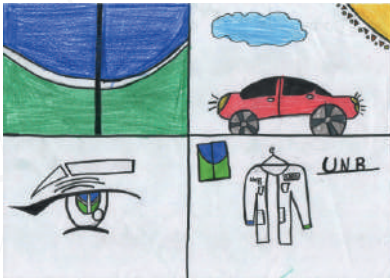
Tudo começou quando o coordenador entrou na minha sala e anunciou o concurso, e nenhuma garota levantou a mão, me sentei na alergia de levantar a mão e representar a minha turma mesmo elas não gostando de mim por ser uma nerd e amar ciências.

Ocorreu tudo como eu esperava, ganhei o concurso de todas as outras garotas por ter colocado tanta criatividade numa redação só. Participei de várias entrevistas e fiquei bastante conhecida da minha nova faculdade e fiz novos amigos, e deixei meu passado conhecido como nerd pro trás.

Soniso Jenniffer - 7^o G

CEF 26 de
Culândia





Sora 7^ºE

O meu futuro

Meu sonho desde pequena é trabalhar no hospital como psiquiatra.

Meu sonho é ser psiquiatra por que eu vou poder ajudar as pessoas com seus problemas.

Eu acho que eu seria uma boa psiquiatra por que eu amo ajudar as pessoas e eu gostaria muito de estudar na UNB, eu aqui dizer que a UNB é uma das melhores faculdades, estudar na UNB seria muito bom pra meu futuro.

Quero estudar lá e ser muito feliz, ter meu carro vermelho, ter minha casa milionária, quero chegar lá e falar "Consegui chegar onde eu queria".



UNB





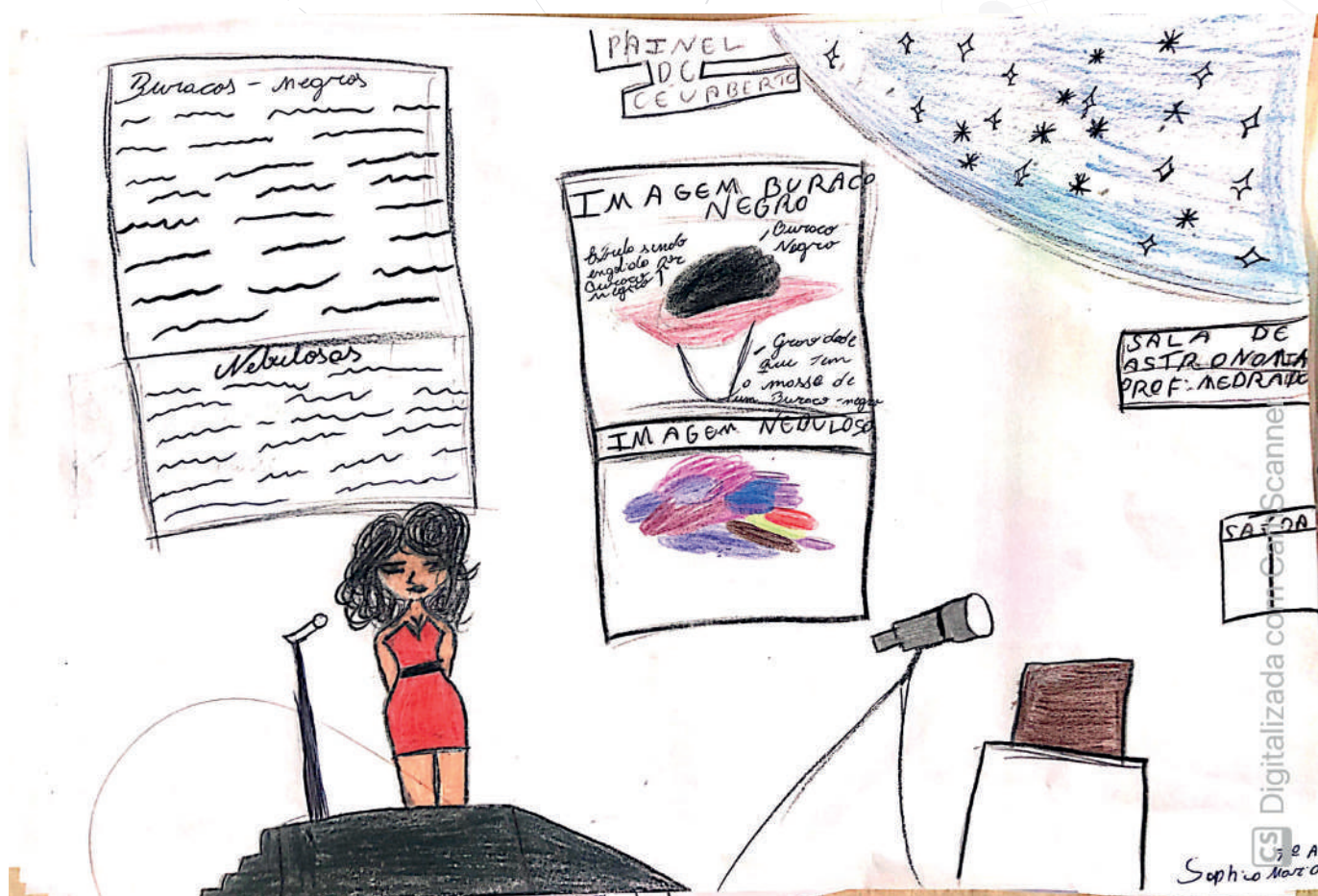
MULHERES NA CIÊNCIA

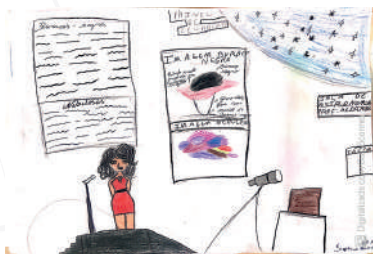
A ciência não é apenas no laboratório, ela está presente também em vários outros cursos como: medicina, gastronomia, tecnologia, biologia, química, matemática dentre outras, mas pra mim, a melhor ciência é a da gastronomia, e é sobre ela o assunto do meu texto.

A gastronomia é a ciência em que estudamos os alimentos e como preparar pratos saudáveis e gostosos, estudamos temperaturas, temperos que produzem hormônios da felicidade ou prazer por exemplo, alimentos que combinam com certos ingredientes, ingredientes que trazem textura, como a farinha de trigo, sabor, como o sal, e beleza, como pôr açúcar refinado em cima de um bolo.

Eu particularmente, amo cozinhar, preciso a conselheira mesmo: é um grande exemplo de mulher na gastronomia que eu vejo é a Paola Cavosela, uma cozinheira ótima, sabe combinar ingredientes, sabe o tempo e a temperatura exatos para assar um peixe por exemplo e é ótima chef, super organizada e responsável na cozinha. Me vejo no futuro estudando gastronomia e seguindo o exemplo dela, me formando e sendo feliz com minha escolha.

Sofia Giana - 7º F





Eu como cientista e o UNB

Pedagogia -

Primeiramente seria um sonho até por que eu sonho desde menor ser alguém no área do ensino. Seria algo mais sério e cheio de compromisso pois minha personalidade se define em algo bem sério quando por exemplo, eu deixo, estaria (os alunos) em algo sério.

Eu sei que seria uma aula muito "cheia" de atividades, livros e explicações então teria muitas teorias, muitas aulas não iria ser produtivas e brincadeiras sobre o assunto pois eu gosto de compromisso para uma profissão e por isso seria tão sério.

Dando o professor eu iria exigir o respeito, silêncio, respeito e etc e se necessário iria brigar, mas assim eu seria um professor legal eu creio e logo é isso, eu imagino assim sendo baseado em minha personalidade.

Eu como cientista e a unib: Desento



Geptua Paiva Rodrigues 6-H



Eu como cientista e a uni

Eu se fosse cientista eu queria trabalhar na parte de descobrir a cura pra doença, algumas doenças talvez ainda não tem cura ou talvez queria trabalhar em descobrir remédio para aliviar as dores, gripe ou talvez até um remédio novo ou trabalhar na parte da natureza, não sei mas queria muito trabalhar em cuidar/ajudar as pessoas.

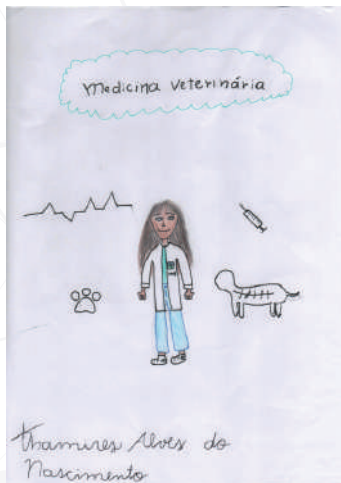
Bom eu não tenho muitas ideias sobre o que cientista trabalha, sei que eles ou elas trabalham em descobrir doenças, curas, remédios estudam sobre a natureza, a sociedade, as animais, as pessoas. Sei que eles testam os procedimentos nos animais, não sei disso sobre eles. Meu nome é Sophia e foi isso!

Sophia Paiva Rodrigues 6^ªH

Medicina Veterinária



Thamires Alves do
Nascimento



Meu futuro na ciência animal

Desde pequena sempre sonhei em ser veterinária ou trabalhar em alguma área da saúde animal. Quando conheci a UNB, senti que fosse portas se abrindo ao meu favor, desde então comecei a me imaginar chegando pontualmente na UNB, andando por aqueles corredores enormes a caminho da aprendizagem. Eu super me imagino na aula de medicina veterinária aprendendo sobre a anatomia dos animais e muita mais, e sei que só não conseguir chegar ao meu objetivo de me formar em medicina veterinária com muito esforço, dedicação, disciplina, fé e sempre dando o melhor de mim em tudo (tanto na vida como nos estudos)!

Thamires Alves do Nascimento
turma: 7º B





Meu Futuro Yasmin Rodalva 7ºE

Meu sonho desde de pequena é Trabalhar no hospital como cirurgiã geral

Eu gostaria muito de estudar na UNB, eu ouvi dizer que a UNB é uma das melhores faculdades, estudar na UNB seria muito bom pro meu futuro

Eu acho que eu seria uma boa cirurgiã porque eu gosto de ajudar as pessoas e pra ser cirurgiã tem que gostar do que faz

Na minha opinião ser cirurgiã é muito mais do que salvar vidas

The background is a solid purple color. It is decorated with various abstract geometric patterns and lines. There are several clusters of small black dots connected by thin black lines, resembling molecular structures or network diagrams. Some of these clusters are more complex, with multiple levels of branching. There are also several straight lines of different colors (black, white, and light blue) scattered across the page. Some lines are thin and short, while others are longer and more prominent. In the upper left, there are several thin, light blue lines that appear to be part of a larger, more complex geometric structure. In the lower right, there are several thin, light blue lines that form a series of concentric circles or spirals. The overall effect is a sense of scientific exploration and discovery.

MOSTRA DE ILUSTRAÇÕES

#Eu no futuro como *cientista* e a UnB