

Se vivemos no Espírito, andemos também no Espírito." GI 5.25

LISTA DE MATERIAL – 2025 ENSINO FUNDAMENTAL ANOS INICIAIS – 1º ANO

Orientações Importantes:

- Início das aulas do Ensino Fundamental: **27/01/2025**.
- A primeira **Reunião de Pais e Educadores** acontecerá no dia **25/1/2025**, conforme a programação abaixo:
 - **Pais/Responsáveis novatos, das 8h às 8h45**, local: Auditório.
 - **Todos os pais/responsáveis do turno matutino, das 9h15 às 10h30**, local: Auditório.
 - **Todos os pais/responsáveis do vespertino, das 10h45 às 12h**, local: Auditório.
- Calendário Letivo 2025 – disponível no Portal Mackenzie - <https://www.mackenzie.br/colegios/brasil/>.
- O Sistema Mackenzie de Ensino (SME) será comercializado pela plataforma Livro Fácil.

Livros didáticos a serem adquiridos pela Livro Fácil	Livros a serem adquiridos em livrarias
Língua Portuguesa 1 e 2 – Sistema Mackenzie de Ensino (SME) Matemática 1 e 2 – Sistema Mackenzie de Ensino (SME) Ciências 1 e 2 – Sistema Mackenzie de Ensino (SME) História 1 e 2 – Sistema Mackenzie de Ensino (SME) Geografia 1 e 2 – Sistema Mackenzie de Ensino (SME) Língua Inglesa 1 e 2 – Sistema Mackenzie de Ensino (SME) Arte – Sistema Mackenzie de Ensino (SME)	ENSINO RELIGIOSO Ensino Religioso – Crer e Ser – 1º Ano, Editora Anep. (Disponível na livraria que fica no Campus do Mackenzie) LÍNGUA INGLESIA Shine On! Plus 1 – Editora Oxford– ISBN 9780194427647

Paradidático a serem adquiridos em livrarias

Em fevereiro de 2025, informaremos os títulos dos livros literários que serão trabalhados e que deverão ser adquiridos pelas famílias.

Quant.	Kit a ser entregue na coordenação do segmento, devidamente identificado, no período de 20 a 28 de janeiro .
1	Bloco de papel para desenho A3 branco, 20 folhas, 140 g/m ²
1	Bloco de papel para desenho, textura levemente granulada, 210 mm x 297 mm, 140 g/m ² , A4, 20 folhas
2	Pacotes de papel sulfite A4, (1 marfim e 1 verde), 210 mm x 297 mm, 100 folhas
1	Bloco de papel A4, 32 folhas, coleção Eco Cores, borda com moldura ou decorada
1	Kit do Papel mágico, A4, com bastão, 5 folhas
1	Caixa de tinta guache - pintura a dedo, com 6 cores, 15 ml
1	Caixa de tinta aquarela com 12 cores e pincel
50cm	Algodão cru – tecido
1	Rolo de espuma 4cm

1	Massa de modelar de EVA
Quant.	Kit a ser entregue à professora, devidamente identificado, no período de 3 a 7 de fevereiro.
1	Lousa mágica, medida aproximada: 15 cm x 21 cm
2	Cartelas de números móveis, de plástico, madeira ou E.V.A
2	Conjuntos do alfabeto móvel, de plástico, madeira ou E.V.A
1	Caderno de caligrafia, brochura, capa dura, pauta azul, 187 mm x 245 mm, 40 folhas
1	Pasta plástica transparente, tamanho ofício (50 plásticos)
1	Pasta plástica aba elástico, colorida, para transportar tarefas de casa
3	Cadernos grandes, capa dura, brochura , 48 folhas
1	Caderno quadriculado (1 x 1 cm), capa dura, brochura , 48 folhas
1	Caderno meia pauta, brochura , capa dura, 40 folhas
1	Lupa escolar plástica 100mm
1	Jogo educativo relacionado a Matemática ou a alfabetização, adequado à faixa etária
3	Saquinhas plásticas do tipo hermético (24 cm x 34 cm)
3	Saquinhas plásticas do tipo hermético (35 cm x 45 cm)
2	Canetas com tinta permanente – preta
3	Camisetas brancas, sem estampa – uma no tamanho da criança, outra no tamanho da mãe e a outra no tamanho do pai (identificadas por dentro com caneta permanente)
1	Uma caixa organizadora transparente, medidas aproximadas: 32cm de comp. x 20cm de largura x 14cm de altura, contendo os seguintes materiais:
1	Conjunto de material dourado, de madeira ou plástico
1	Relógio analógico pequeno, de brinquedo – pode ser de plástico ou de E.V.A
2	Dados grandes – não podem ser de pelúcia
20	Ligas de borracha
1	Régua acrílica de 30 cm
1	Pacote de cédulas (de dinheiro) e moedas, de brinquedo
10	Tampinhas de garrafa PET
10	Argolas plásticas de 10 cm
1	Fita métrica

10	Botões de tamanhos e cores variadas
40	Bichinhos em miniatura (podem ser também bonequinhos, carrinhos e/ou similares)
1	Tangram, em E.V.A, medida aproximada: 14cm x 14cm
1	Pacote com 100 palitos de picolé
Quant.	Os materiais listados abaixo devem ser colocados num saquinho plástico com etiqueta de identificação: nome do estudante/turma e ser entregues no primeiro dia de aula, no espaço <i>Maker</i> , à professora regente e à Designer Educacional. A professora regente informará a data da primeira aula de STEAM KIDS.
1	Caixa de tinta guache (12 cores - 15 ml)
1	Unidade de LED Difuso 5 mm (Amarelo)
1	Unidade de LED Difuso 5 mm (Branco)
1	Unidade de LED Difuso 5 mm (Verde)
1	Unidade de LED Difuso 5 mm (Azul)
1	Unidade de LED Difuso 5 mm (Vermelho)
1	Pincel chato n.12
1	Bateria de lítio 3v (CR2032)
1	Unidade de Buzzer 3V
2	Unidades de refil de cola quente grossa
3	Saquinhos plásticos do tipo hermético (24 cm x 34 cm)
Quant.	Solicitamos que tanto o estojo quanto os demais itens que ele contém estejam devidamente identificados.
4	Lápis triangulares ou jumbo grafite nº 2
2	Borrachas brancas
1	Apontador triangular com depósito
1	Conjunto de canetas hidrográficas laváveis com 12 cores
1	Tesoura de ponta arredondada
1	Caixa de lápis de cor triangular 12 cores
1	Caixa de giz de cera triangular 12 cores
2	Tubos de cola em bastão 20g
Quant.	Os itens abaixo devem ser identificados.
1	Agenda escolar, um dia por página, medida mínima exigida: 14cm x 21 cm

1	Mochila grande
1	Lancheira com guardanapo de pano
1	Garrafinha para água

Objetivos Educacionais e Metodologias Empregadas - Lei Distrital Nº 4311/2009

A Educação Básica tem por finalidade desenvolver o educando, assegurar-lhe a formação comum indispensável para o exercício da cidadania e fornecer-lhe meios para progredir no trabalho e em estudos posteriores.

Objetivos:

- I) oportunizar o desenvolvimento da capacidade de aprender, tendo como meios básicos o pleno domínio da leitura, da escrita e do cálculo;
- II) favorecer a compreensão do ambiente natural e social, do sistema político, da tecnologia, das artes e dos valores em que se fundamenta a sociedade;
- III) assegurar o desenvolvimento da capacidade de aprendizagem, tendo em vista a aquisição de conhecimentos e habilidades e a formação de atitudes e valores;
- IV) propiciar o fortalecimento dos vínculos de família, dos laços de solidariedade humana e de tolerância recíproca em que se assenta a vida social.

Metodologia:

A metodologia do trabalho pedagógico é diversificada e busca atender às necessidades de cada estudante. O Mackenzie promove a articulação entre teoria e prática, vinculando a apropriação cognitiva por meio de atividades específicas, tais como: aulas expositivas, trabalhos individuais e em grupo, pesquisas, seminários, projetos didáticos, produções acadêmicas, artísticas, musicais e teatrais, atividades esportivas e desportivas.

Uniforme Escolar

Os uniformes estarão à venda no Colégio Presbiteriano Mackenzie Brasília

Feminino	Masculino
Uso diário: <ul style="list-style-type: none"> • Tênis de qualquer cor com meias brancas. • Bermuda ou calça azul (modelo Mackenzie). • Conjunto de agasalho (modelo Mackenzie). • Camiseta de malha branca ou azul (modelo Mackenzie). 	Uso diário: <ul style="list-style-type: none"> • Tênis de qualquer cor com meias brancas. • Bermuda ou calça azul (modelo Mackenzie). • Conjunto de agasalho (modelo Mackenzie). • Camiseta de malha branca ou azul (modelo Mackenzie).

Para as aulas de Laboratório de Ciências:

- **É obrigatório o uso do jaleco branco de mangas compridas** com a logomarca da escola, com o nome do(da) estudante escrito no bolso, e calça azul do uniforme.

Para as aulas de Arte:

- **É recomendável o uso de um jaleco** para proteger o uniforme ou **de uma camiseta escura tamanho adulto**.

Lista de Material em conformidade com a Lei Distrital Nº 4.311/2009 e com a Lei Federal Nº 12.886/2013
 PROCON – SCS, Bloco B60 – Sala 240 – Asa Sul, Brasília – DF, Telefone: (61) 2104-4360
 PROCON Rodoviária – Subsolo da Estação Rodoviária de Brasília, Plataforma D, Brasília – DF,
 Telefone: (61) 2104-1520

Colégio Presbiteriano Mackenzie Brasília – Telefone: (61) 2106-9000

Brasília, novembro de 2024.

Coordenação do Ensino Fundamental – Anos Iniciais – EFAI