

Lista de Material

2025 / 26

10º ano

- a. Matemática: Calculadora Científica Texas TI-Nspire CX II – T (possibilidade de desconto de grupo, se adquirida através do colégio)
- b. Biologia e Geologia / Física e Química A: Bata de Laboratório (a adquirir na papelaria dos Salesianos do Porto)
- c. Cadernos Mindmemos + Autocolantes (a adquirir na papelaria dos Salesianos do Porto) para as disciplinas de Filosofia, História da Cultura e das Artes, Biologia e Geologia e Física e Química A
- d. E. Física: equipamento do colégio (t-shirt e calções / fato de treino)
- e. Geometria Descritiva A (**10º e 11º anos**)

- Lápis_3 e 5(H);
- Lapiseiras_ 0,35; 0,5 e 0,7;
- Porta Borracha de Precisão;
- Borracha branca
- Aristo
- Régua graduada de 50 cm
- Compasso
- Bloco com Argolas de Desenho A3

f. Desenho A (**10º, 11º, 12º anos**)

- 1 Pasta para transporte do material de desenho e trabalhos
- 1 Capa de elásticos tamanho A3
- 1 Diário Gráfico (será um diário visual) - A4
- 1 Bloco de folhas papel cavalinho tamanho A3
- 1 Bloco de folhas papel cavalinho tamanho A4
- 1 bloco Papel Canson - 170gr ou superior - A3
- 1 bloco Papel Aquarela - 300gr ou superior - A3
- 1 embalagem Guaches (Giotto ou outra marca) - 12 unidades
- 1 caixa de lápis de grafite (Faber-Castell ou outra marca)

- 1 caixa de lápis de aguarela (Swisscolor da CaranD'ache ou outra marca) - 24 unidades

- 1 caixa de pastel de óleo (Van Gogh ou outra marca) - 24 unidades

- 1 caixa de pastel seco (Derwent ou outra marca) - 24 unidades

- 1 caixa de aguarelas de bolso em pastilha (Van Gogh ou outra marca) - 15 unidades

- 1 embalagem de 4 PITT artist pen black - canetas ponta pincel (Faber Castell ou outra marca)

- 1 caixa de canetas pigment liner bico fino 0,3mm, 0,7mm e 0,8mm (cor preta)

- 1 frasco 14ml de tinta-da-china preta (Winsor Newton ou outra marca)

- 1 conjunto de aparos para tinta-da-china (Aparos Leonardt Ornamental: 5mm; 2,5mm; 1,5mm e 1mm)

- 1 cabo para aparos

- 1 Lapiseira 0,5mm ou 0,7mm e respectivas minas

- 1 embalagem Soft Drawing Pencil - Sanguínias (Faber Castell) - 6 unidades

- 1 lápis de carvão dureza média (Faber Castell)

- 1 Borracha branca

- 1 borracha para carvão

- 1 Afia lápis com depósito

- 1 Régua 50 cm

- 1 Cola UHU bisnaga

- 1 Cola UHU baton grande

- 1 Rolo fita-cola

- 1 Tesoura

- 3 Pincéis várias espessuras (ponta achatada, ponta redonda e ponta fina para contorno)

- 10 clips médios ou grandes

- 1 Pano (Flanela)

- Tampinhas (godés) ou paleta

- 1 Pacote de toalhetas húmidas

- 1 Estojo (para guardar materiais riscadores e acessórios)

Observações

- O material de Desenho deve estar devidamente identificado.

- De acordo com os projetos a desenvolver pelos alunos, poderão ser pedidos, pontualmente, outros materiais ao longo do ano letivo.

- O material do ano transato que se encontre em condições de utilização, deve ser aproveitado.

11º ano

- a. Matemática: Calculadora Científica Texas TI-Nspire CX II – T (possibilidade de desconto de grupo, se adquirida através do colégio)
- b. Biologia e Geologia / Física e Química A: Bata de Laboratório (a adquirir na papelaria dos Salesianos do Porto)
- c. Cadernos Mindmemos + Autocolantes (a adquirir na papelaria dos Salesianos do Porto) para as disciplinas de Biologia e Geologia e Física e Química A
- d. Português: obra literária a adquirir - *Os Maias*, Eça de Queirós
- e. E. Física: equipamento do colégio (t-shirt e calções / fato de treino)
- f. Desenho A (ver lista do 10º ano)
- g. Geometria Descritiva A (ver lista do 10º ano)

12º ano

- a. Matemática: Calculadora Científica Texas TI-Nspire CX II – T (possibilidade de desconto de grupo, se adquirida através do colégio)
- b. Português: obra literária a adquirir – *Memorial do Convento*, José Saramago
- c. E. Física: equipamento do colégio (t-shirt e calções / fato de treino)
- d. Desenho A (ver lista do 10º ano)