

Plano de Execução 7º ano / Ensino Fundamental II − 2019 / Lei Distrital nº 4311/2009					
Livros e Materiais	Utilização em sala de aula	Utilização para estudo domiciliar	Utilização em sala de Arte	Utilização em Projeto	Utilização em Laboratório
Ciências e Arte – Jaleco branco de manga comprida e punhos cerrados;					✓
Estojo contendo lápis ou lapiseira, caneta azul, preta e vermelha, régua, cola bastão, borracha, caneta marca texto;	✓	<b>√</b>	✓	✓	<b>√</b>
Cadernos universitários para cada componente curricular (96 folhas);	✓	✓	✓	✓	✓
Plataforma "Árvore de Livros" para a leitura dos paradidáticos durante o ano letivo.	✓	✓	✓	✓	✓
Livro Didático dos diversos Componentes Curriculares: Ciências, Linguagem, Gramática, Arte, Inglês, Matemática, História, Geografia e Ensino Religioso	✓	<b>√</b>	✓	✓	<b>√</b>
Luvas cirúrgicas; óculos de proteção;					✓
Programa Mentelnovadora - Mind Lab Kit do Estudante contendo o jogo educativo, livro da família e livros do estudante.	✓	<b>√</b>		✓	

## Plano de Execução – Lei Distrital nº 4311/2009

**Objetivo:** Esclarecer para a comunidade escolar a finalidade da solicitação de materiais didáticos e sua utilização Metodologia de trabalho: É diversificada com o intuito de contribuir para que os conteúdos propostos sejam motivadores para o melhor desenvolvimento da aprendizagem dos educandos.

**Finalidade:** Relacionar a teoria e a prática, essencial para a aprendizagem. Isso é intensificado por toda equipe buscando maior aprimoramento de sua prática pedagógica, requerendo, entre outras, a adoção das seguintes estratégias no Ensino Fundamental II

- 1. Livros paradidáticos e literários Como incentivo à formação do leitor e do escritor, necessita de uma leitura sistemática dos livros solicitados na lista de material, para a realização de trabalhos individuais ou coletivos, em sala ou em casa;
- 2. Livros didáticos tem como objetivo subsidiar o trabalho pedagógico por meio do uso de coleções de livros didáticos em sala de aula e em casa, assim como para a realização das atividades escolares.
- 3. Cadernos para registros diários de conteúdo, atividades de produção escrita e outros;
- 4. Uso obrigatório do jaleco utilização nos laboratórios de Física, Química, Biologia e Arte como parte dos procedimentos de segurança, para a realização de experimentos e projetos lincados aos conteúdos desenvolvidos em sala de aula;
- 6 Projetos de laboratório são realizados como suporte para composição de experimentos realizados nas aulas de laboratório de Física, Química, Biologia e Arte como atividades interdisciplinares;
- 7. Plataforma "Árvore de Livros" será utilizada para a leitura dos paradidáticos da Língua Portuguesa e Língua Inglesa e dos demais componentes curriculares quando houver disponibilidade de textos ou artigos complementares durante o ano letivo.
- 8. Programa Mentelnovadora Mind Lab ocorre durante uma aula semanal de matemática tem o objetivo de desenvolver habilidades de raciocínio, estratégias para proposição e solução de problemas, tomada de decisão, processo de investigação, habilidades verbais e de comunicação.
- 9. Material complementar para projetos específicos: poderão ser solicitados, no decorrer do ano letivo, para uso individual pelo aluno.

Ação Pedagógica: Como complementação a metodologia utilizada, o colégio oferece uma ação pedagógica que possibilita aos alunos

- 1. Desenvolvimento de projetos e /ou oficinas conforme calendário trimestral;
- 2. Sistematização de atividades correlacionadas a componentes curriculares diversos, com vistas ao aprofundamento dos conteúdos curriculares;
- 3. Oferta de plantões de dúvidas/recuperação paralela de acordo com os componentes curriculares em que os estudantes demandam maior atendimento, conforme suas necessidades de aprendizagem;
- 4. Eventos que envolvam manifestações artístico-culturais de naturezas diversas; (Semana Cultural e esportiva, Jogos Matemáticos, Mostra Cultural, #curtaMeuCurta e Projeto de Orientação Sexual/Drogas/Bullying).
- 5. Pesquisas, seminários e grupos de estudos;
- 6. Atividades extraclasses, integradas ao currículo, com visitas, saídas de campo e excursões para estudos do meio;
- 7. Promoção de eventos esportivos, valorizando os talentos destacados no decorrer dos treinamentos e das modalidades esportivas;
- 8. Desenvolvimento das potencialidades artísticas, por meio de atividades nas áreas de artes visuais, música e teatro;
- 9. Aulas planejadas e desenvolvidas de forma participativa.
- 10. Suporte tecnológico em sala de aula e laboratórios.
- 11. Participação em Olímpiadas oferecidas nas diversas áreas de conhecimento.
- 12. Aulões temáticos dentro das áreas de conhecimento.
- 13. Parceria com a Equipe da Pastoral na realização dos projetos que buscam reforçar valores, projetos de vida e os temas transversais.

