



**AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE FREIXO**  
Ano Letivo 2019/ 2020

**CrITÉrios de AvaliaÇão da disciplina de Físico-Química**

Domínios		Ponderação	Áreas de Competência	Competências/Indicadores		Instrumentos
Atitudes e Valores	Responsabilidade e Cidadania (10%)	20%	A. Linguagens e textos B. Informação e comunicação C. Raciocínio e resolução de problemas	Cumprimento dos deveres escolares Respeito pelas regras de conduta	-Traz o material escolar (F) (2,5 %) - Realiza as tarefas solicitadas (E, F) (2,5 %)  - Respeita o outro (E, F) (2,5 %) - Cooperar e colabora com os colegas (E, F, G) (2,5 %)	Observação direta
	Autonomia (10%)		D. Pensamento crítico e pensamento criativo E. Relacionamento interpessoal	Iniciativa Perseverança Capacidade de autoavaliação	- Envolve-se ativamente nas tarefas (E, F) (2 %) - Ajuda os colegas (E, F) (2 %)  - Supera as suas dificuldades com esforço e empenho (F) (2 %) - Realiza de forma constante as tarefas solicitadas(F) (2 %)  - Reconhece as suas capacidades/dificuldades (F) (2 %)	
Conhecimentos e Capacidades	Desenvolvimento da aprendizagem	80%	F. Desenvolvimento pessoal e autonomia G. Bem-estar, saúde e ambiente H. Sensibilidade estética e artística I. Saber científico, técnico e tecnológico J. Consciência e domínio do corpo	Analisa e interpreta situações experimentais  Aplica o conhecimento adquirido em situações problemáticas  Comunica oralmente e por escrito utilizando terminologia específica  Utiliza de forma correta o material de laboratório mobilizando os conhecimentos	-- Realiza experiências, observa e interpreta resultados. (A,B,C,D,E, I) - Realiza pesquisas. (A, D, F, I) - Trabalha individualmente e em grupo, na aula. (B, C, D, E, F, I) - É capaz de interpretar exercícios que envolvam simulações de situações experimentais. (A,B,C,D,E, I)  - Interpreta e adapta os conhecimentos adquiridos a novas situações. (A, C, D, I) - Conhece e compreende conceitos e saberes específicos. (A, B, C, D, I) - Aplica conhecimentos e mobiliza saberes. (B, C, D, F, I)  - Comunica ideias, oralmente ou por escrito, com correção linguística. (A, B, D, E, F, I) - Utiliza as tecnologias de informação e comunicação para apresentar/comunicar conhecimentos. (A, B, D, E, F, I) - Compreende e comunica com clareza ideias científicas. (A, B, C, D, I)  - Reconhece e manipula corretamente materiais de laboratório, respeitando as regras essenciais para a sua utilização (B, C, D, F, G, I)	Fichas de avaliação  Atividades práticas Trabalhos de projeto Quizzes Observação direta das aulas experimentais  Relatórios orientados

