

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS GIL EANES

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DAS DISCIPLINAS DE BIOLOGIA (12º)

Componentes da avaliação, instrumentos utilizados e respetivos pesos

| Componente | Instrumentos de avaliação utilizados | Percentagem (em %) | Número mínimo de instrumentos por período |
|----------------------------------|---|--------------------|---|
| Teórica | Testes de avaliação ou outros trabalhos previamente acordados com os alunos | 70 % | 2 instrumentos |
| Prática e/ou experimental | Fichas, Relatórios, trabalhos de grupo e/ou individuais, testes práticos. | 20% + 10%* | 1 instrumento |

NOTA: * As atitudes (10%) são avaliadas na componente prática e/ou experimental.

| ATITUDES | INDICADORES | PERCENTAGEM | INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO | |
|-------------------|--|-------------|--|--|
| Empenho/Interesse | ⇒ Realiza tarefas propostas * | 4% | • Trabalhos de casa • Grelhas de registo de observação. | |
| Responsabilidade | ⇒ Traz o material necessário* | 2% | | • Trabalhos de casa • Grelhas de registo de observação. |
| | ⇒ É Pontual* | 2% | | |
| Comportamento | ⇒ Não perturba o normal funcionamento das actividades* | 2% | • Trabalhos de casa • Grelhas de registo de observação. | |

PRAZO DE ENTREGA E LIMITE DE PÁGINAS:

Com as devidas adequações ao tipo de trabalho e aos conteúdos dos mesmos, os alunos serão sempre informados atempadamente acerca dos prazos de entrega e avaliação dos trabalhos.

PENALIZAÇÕES:

Até uma semana de atraso a penalização é de (-2) menos dois Valores na nota final do trabalho.

Não se aceitam trabalhos após uma semana (excepto se for apresentado atestado médico).

Se o conteúdo for uma cópia de outro trabalho já realizado será atribuída a cotação (0) Zero.

Critérios aprovados em reunião de grupo de dia 21 outubro de 2015 e ratificados em reunião de departamento no dia 28 de outubro de 2015