

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS LINDA-A-VELHA E QUEIJAS

Provas de Monitorização da Aprendizagem (ModA) - Ensaio
Provas Finais de Ciclo do Ensino Básico - Ensaio

INFORMAÇÃO PROVAS-ENSAIO

1. OBJETIVOS

A realização de provas-ensaio tem como principais objetivos:

- Preparar os alunos para a avaliação digital, com a utilização da plataforma de realização de provas do IAVE;
- Capacitar as escolas na preparação das provas digitais que decorrerão no final do ano letivo.

2. CALENDARIZAÇÃO

- As provas-ensaio são obrigatórias para todos os alunos e realizam-se, em suporte digital, entre os dias 10 e 28 de fevereiro de 2025, na plataforma de realização de provas do IAVE, de acordo com o seguinte calendário:

	10 A 14 FEVEREIRO 2025	17 A 21 FEVEREIRO 2025	24 A 28 FEVEREIRO 2025
4.º ANO	Português (41) / PLNM (43)	Inglês (45)	Matemática e Estudo do Meio (42)
6.º ANO	Português (61) / PLNM (63)	História e Geografia de Portugal (67)	Matemática e Ciências Naturais (68)
9.º ANO	Português (91) / PLNM (93/94)	-	Matemática (92)

- A data de realização de cada prova ocorrerá de acordo com o calendário em anexo.
- As provas decorrem, sempre que possível, durante a aula da respetiva disciplina, por um período de 45 minutos, devendo os alunos comparecer junto da sala 5 minutos antes do seu início.
- As provas de Matemática e Estudo do Meio (42) e de Matemática e Ciências Naturais (68) são constituídas por duas componentes, uma para cada área curricular (45 minutos + 45 minutos).

3. MATERIAL NECESSÁRIO

- Os alunos devem ser portadores de:
 - Computador portátil (da Escola Digital ou pessoal) + carregador;
 - Router wireless;
 - Auscultadores com fios (sem *bluetooth*), nas provas de Português (41/61), Português Língua Não Materna (43/63/93/94) e de Inglês (45).
 - Cartão de cidadão ou documento legal que o substitua (9.º ano); cartão com fotografia (6.º ano); os alunos do 4.º ano não necessitam de qualquer documento.

- Cada aluno, no dia da prova, deverá trazer o seu equipamento tecnológico com a bateria carregada e o programa *Provas IAVE* instalado/atualizado, estando o mesmo disponível no site do Agrupamento (www.aelavq.net).
- Entre 4 a 7 de fevereiro, os alunos poderão trazer o seu computador para instalação do programa *Provas IAVE* e verificação das condições técnicas pela escola, de acordo com o calendário:

Data:	4.º Ano	6.º Ano	9.º Ano
04/Fev 3ª feira	4.ºA / B (todas as escolas)	6.ºA / B / C / D	9.º A / B (ESPJAL)
05/Fev 4ª feira	4.ºA / B (todas as escolas)	6.º E / F / G	9.º C / D (ESPJAL)
06/Fev 5ª feira	4.ºA / B (todas as escolas)	-	9.º E / F (ESPJAL) 9.º A / B / C / D (EBNF)
Local de entrega:	Sala de aula da turma	EBNF: Sala da Coordenação	ESPJAL: Sala Orientação Escolar EBNF: Sala da Coordenação

Nota: caso o computador tenha password, a mesma deverá ser colocada numa folha que o acompanhe.

- As escolas assegurarão, na medida do possível, os equipamentos em falta em cada prova/sala.
- Após a realização das provas, os alunos levam para casa o seu kit tecnológico para que as baterias sejam devidamente carregadas, de modo a estarem prontas a utilizar na prova seguinte.
- Na prova-ensaio de Matemática (92), os alunos devem ainda ser portadores de calculadoras, não alfanuméricas e não programáveis, incluindo calculadoras científicas, desde que satisfaçam cumulativamente as seguintes condições:
 - Terem, pelo menos, as funções básicas +, -, x, /, raiz quadrada, raiz cúbica;
 - Serem silenciosas;
 - Não necessitarem de alimentação exterior localizada;
 - Não terem cálculo simbólico (CAS);
 - Não serem gráficas;
 - Não terem capacidade de comunicação à distância;
 - Não terem fitas, rolos de papel ou outro meio de impressão.

4. ACESSO ÀS PROVAS

- A cada aluno é atribuída uma credencial (nome de utilizador e palavra-passe) que o identifica. A credencial será utilizada durante toda a época de provas 2024/2025 (provas-ensaio, provas ModA e provas finais), pelo que o aluno deve mantê-la na sua posse.
- No início de cada prova, será transmitida pelo professor aplicador uma palavra-passe que os alunos deverão introduzir na plataforma.
- A prova-ensaio de Matemática (92) terá um item de construção que será resolvido numa folha de resposta, fornecida pelo Ministério da Educação.

Linda-a-Velha, 31 de janeiro de 2025


 O Diretor
 (Rui Daniel Ribeiro Nobre)