

O presente documento divulga informação relativa à prova de equivalência à frequência do 2º Ciclo de Cidadania e Desenvolvimento, a realizar em 2020, nomeadamente:

- Objeto de avaliação
- Características e Estrutura da Prova
- Critérios gerais de classificação
- Material Autorizado
- Duração

### Objeto de avaliação

A prova tem por referência o Perfil do Aluno à saída da Escolaridade Obrigatória, bem como a Estratégia do Agrupamento para a implementação da Cidadania e Desenvolvimento. A Estratégia do Agrupamento para o 2º ciclo do ensino básico nesta área, implica que os alunos ao longo do segundo ciclo trabalhem os seis temas obrigatórios, bem como outros sete temas acessórios, sendo a lecionação destes tópicos distribuída pelos dois anos deste ciclo.

<b><i>Temas Obrigatórios - 1º Grupo</i></b>	<b><i>Temas Acessórios – 2º Grupo</i></b>
Direitos Humanos Igualdade de Género Interculturalidade Desenvolvimento Sustentável Educação Ambiental Saúde	Sexualidade Media Instituições e participação democrática Literacia financeira e educação para o consumo Segurança rodoviária Bem-estar animal Voluntariado

### Características e Estrutura da Prova

A prova de acordo com o Despacho Normativo 3-A/2020 será oral, e os alunos serão obrigatoriamente questionados sobre os temas Educação Ambiental e Segurança Rodoviária. Cada aluno no início da prova deverá ainda indicar dois outros temas sobre os quais pretende ser questionado.

A maioria das questões serão colocadas de forma a que os alunos tenham como ponto de referência a interpretação de gráficos, imagens, textos, etc.

A prova é cotada na escala percentual de 0 a 100, sendo a classificação final da prova convertida na escala de níveis de 1 a 5 de acordo com a legislação em vigor.

### Critérios gerais de classificação

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos de classificação apresentados para cada item e é expressa por um número inteiro.

Para cada tema abordado, será tido em conta o seguinte:

- as respostas devem ser dadas de forma completa;
- clareza de ideias;
- coerência das respostas;
- domínio científico da matéria;
- organização e coerência.

Nestas questões os erros de carácter científico serão penalizados.

**Material Autorizado**

O aluno apenas poderá utilizar, como material de escrita, caneta de quadro branco ou giz, caso alguma questão implique que o aluno construa um esquema ou desenhe uma figura.

**Duração**

A prova tem a duração de 15 minutos.