

# GABARITO

EF • P-3 - F-2 • 2021

## Questão / Gabarito

1	D	10	C	18	B
2	A	11	D	19	B
3	B	12	C	20	A
4	C	13	B	21	C
5	B	14	C	22	C
6	D	15	A	23	B
7	C	16	A	24	A
8	A	17	B	25	D
9	B				



# Prova Bimestral

## P3 – Ensino Fundamental I

2º ano

TIPO

F-2

# RESOLUÇÕES E RESPOSTAS

## LÍNGUA PORTUGUESA

### QUESTÃO 01: Resposta D

Após ler o texto e identificar que ele está dividido em versos e estrofes, o aluno será capaz de identificar que é um poema.

### QUESTÃO 02: Resposta A

Após ler o texto, o aluno será capaz de entender que a menina estava ansiosa, há tempos, pela primeira viagem só com colegas da escola.

### QUESTÃO 03: Resposta B

Ao ler atentamente o poema, será possível para o aluno perceber que a palavra feminina “solta” determina o eu lírico, a personagem principal.

### QUESTÃO 04: Resposta C

Ao passar as palavras “grama” e “manhã” para o plural, o aluno perceberá a necessidade de concordar os adjetivos que as determinam, colocando-os no plural.

### QUESTÃO 05: Resposta B

A única alternativa em que todas as palavras estão escritas corretamente em relação à correspondência fonema/grafema do “g/j” é a alternativa B.

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 06: Resposta D

Para resolver a questão, o aluno precisa observar a tabela e somar (calorias da laranja 460 + calorias do limão 210), obtendo 670; e, assim, associar 6 centenas e 7 dezenas ao resultado, representados na imagem do material dourado.

### QUESTÃO 07: Resposta C

Para a resolução é necessário observar os dados da tabela e das combinações propostas nos itens, realizar a adição e verificar qual obtém 1000; assim, pera 600 + cenoura 400 = 1000 calorias.

### QUESTÃO 08: Resposta A

Para a resolução, o aluno precisa observar as calorias do açaí, 580, e subtrair das calorias desejadas para verificar a quantidade que falta para alcançá-la. Assim:  $998 - 580 = 418$ .

### QUESTÃO 09: Resposta B

Para a resolução, o aluno precisa somar o valor da torta de laranja com a de pera, 8 reais + 12 reais, encontrando 20 reais, representado corretamente por meio das cédulas da alternativa B.

### QUESTÃO 10: Resposta C

Para a resolução, o aluno precisa se atentar no valor da torta de morango, 11 reais; em seguida, notar que a nota se refere a 20 reais e, assim, realizar  $20 - 11 = 9$  reais de troco.

## CIÊNCIAS

### QUESTÃO 11: Resposta D

Todas as plantas possuem as características citadas nas alternativas: reagem a estímulos (característica comum a todo ser vivo); não se locomovem; produzem seu próprio alimento; mas apenas a alternativa D evidencia a característica das plantas citada no poema: dependem de água (“Pegue, regue bem a planta”) e ar (“Tem que respirar”).

### QUESTÃO 12: Resposta C

As plantas estão adaptadas ao ambiente em que vivem, seja ele aquático ou terrestre. A vitória-régia, por exemplo, é uma planta adaptada ao ambiente aquático, como lagos.

**QUESTÃO 13: Resposta B**

As raízes nutritivas têm a capacidade de guardar muitos nutrientes nas raízes e são bastante usadas na alimentação humana; é o caso da cenoura, beterraba, mandioca, batata-doce, entre outras.

**QUESTÃO 14: Resposta C**

A semente pode dar origem a uma nova planta no processo chamado de germinação. Para que isso ocorra, são necessárias condições apropriadas, como temperatura, disponibilidade de água, oxigênio e luz.

**QUESTÃO 15: Resposta A**

Além das fontes naturais de energia térmica, como o Sol e a lava, há também as fontes artificiais, que foram criadas pelo ser humano para atender às nossas necessidades; por exemplo, aparelhos como o ferro de passar, o secador de cabelos e o chuveiro elétrico emitem calor.

## HISTÓRIA

**QUESTÃO 16: Resposta A**

A fotografia conta a história da família Defelippe Durso e, por isso, é importante para eles. Patrimônios são objetos importantes para um grupo de pessoas que, de certa forma, nos ajudam a contar sobre o passado.

**QUESTÃO 17: Resposta B**

As fotografias são importantes fontes históricas e ajudam a entender o passado de um povo.

**QUESTÃO 18: Resposta B**

O poema conta sobre um operário que percebe o fruto do seu trabalho.

**QUESTÃO 19: Resposta B**

Os álbuns estão organizados do mais antigo (1985) para o mais recente (2012). Esses objetos fazem parte das memórias das pessoas que gostam dessa cantora e ouviam suas músicas em cada época.

**QUESTÃO 20: Resposta A**

Valentina Tereshkova foi uma astronauta russa.

## GEOGRAFIA

**QUESTÃO 21: Resposta C**

Um exemplo de boa prática escolar é a cooperação entre os colegas de classe para a realização das atividades.

**QUESTÃO 22: Resposta C**

A imagem demonstra um exemplo de pessoa que tem o seu direito à acessibilidade garantido.

**QUESTÃO 23: Resposta B**

O bibliotecário é o responsável pelo espaço escolar onde os alunos podem estudar e realizar o empréstimo de livros.

**QUESTÃO 24: Resposta A**

As avenidas são vias importantes e, na maioria das vezes, possuem muitos veículos circulando, além de serem consideradas largas, ou seja, com muitas pistas.

**QUESTÃO 25: Resposta D**

A imagem demonstra um exemplo de mapa, que é uma representação de uma área da superfície terrestre, geralmente grande.