

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEED**  
**DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**  
**DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO CURRICULAR - DDC**

**Gabaritos da Prova Paraná – 1ª Edição 2023 – Caderno 1**

**3ª/4ª Série – Ensino Médio**

Série	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
3ª/4ª	LP	1	D04	Inferir uma informação implícita em um texto.	D
3ª/4ª	LP	2	D06	Identificar o tema de um texto.	A
3ª/4ª	LP	3	D18	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da escolha de uma determinada palavra ou expressão.	E
3ª/4ª	LP	4	D12	Identificar a finalidade de textos de diferentes gêneros.	C
3ª/4ª	LP	5	D17	Reconhecer o efeito de sentido decorrente do uso da pontuação e de outras notações.	C
3ª/4ª	LP	6	D14	Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	E
3ª/4ª	LP	7	D07	Identificar a tese de um texto.	A
3ª/4ª	LP	8	D03	Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	B
3ª/4ª	LP	9	D07	Identificar a tese de um texto.	C
3ª/4ª	LP	10	D17	Reconhecer o efeito de sentido decorrente do uso da pontuação e de outras notações.	A
3ª/4ª	LP	11	D12	Identificar a finalidade de textos de diferentes gêneros.	E
3ª/4ª	LP	12	D05	Interpretar texto com auxílio de material gráfico diverso (propagandas, quadrinhos, foto, etc.).	B
3ª/4ª	LP	13	D17	Reconhecer o efeito de sentido decorrente do uso da pontuação e de outras notações.	A
3ª/4ª	LP	14	D18	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da escolha de uma determinada palavra ou expressão.	A
3ª/4ª	LP	15	D14	Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	D
3ª/4ª	LP	16	D06	Identificar o tema de um texto.	B
3ª/4ª	LP	17	D14	Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	E
3ª/4ª	LP	18	D02	Estabelecer relações entre partes de um texto, identificando repetições ou substituições que contribuem para a continuidade de um texto.	A
3ª/4ª	LP	19	D03	Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	D
3ª/4ª	LP	20	D04	Inferir uma informação implícita em um texto.	E
3ª/4ª	LP	21	D02	Estabelecer relações entre as partes de um texto, identificando repetições ou substituições que contribuem para a continuidade de um texto.	A
3ª/4ª	LP	22	D05	Interpretar texto com auxílio de material gráfico diverso (propagandas, quadrinhos, foto etc.).	E
3ª/4ª	MT	23	D38	Reconhecer poliedros por meio de suas propriedades.	A
3ª/4ª	MT	24	D16	Resolver problema que envolva porcentagem.	E
3ª/4ª	MT	25	D80	Utilizar o cálculo da média simples e ponderada na resolução de problemas.	E
3ª/4ª	MT	26	D80	Utilizar o cálculo da média simples e ponderada na resolução de problemas.	D
3ª/4ª	MT	27	D36	Utilizar juros simples na resolução de problemas.	C
3ª/4ª	MT	28	D16	Resolver problema que envolva porcentagem.	D
3ª/4ª	MT	29	D42	Utilizar medidas de dispersão na resolução de problemas.	A
3ª/4ª	MT	30	D82	Utilizar o cálculo da moda na resolução de problemas.	E
3ª/4ª	MT	31	D36	Utilizar juros simples na resolução de problemas.	C

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEED**  
**DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**  
**DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO CURRICULAR - DDC**

Série	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
3ª/4ª	MT	32	D37	Utilizar juros compostos na resolução de problemas.	A
3ª/4ª	MT	33	D80	Utilizar o cálculo da média simples e ponderada na resolução de problemas.	B
3ª/4ª	MT	34	D16	Resolver problema que envolva porcentagem.	E
3ª/4ª	MT	35	D82	Utilizar o cálculo da moda na resolução de problemas.	D
3ª/4ª	MT	36	D42	Utilizar medidas de dispersão na resolução de problemas.	A
3ª/4ª	MT	37	D38	Reconhecer poliedros por meio de suas propriedades.	E
3ª/4ª	MT	38	D80	Utilizar o cálculo da média simples e ponderada na resolução de problemas.	B
3ª/4ª	MT	39	D36	Utilizar juros simples na resolução de problemas.	D
3ª/4ª	MT	40	D81	Utilizar o cálculo da mediana na resolução de problemas.	C
3ª/4ª	MT	41	D81	Utilizar o cálculo da mediana na resolução de problemas.	D
3ª/4ª	MT	42	D36	Utilizar juros simples na resolução de problemas.	B
3ª/4ª	MT	43	D38	Reconhecer poliedros por meio de suas propriedades.	C
3ª/4ª	MT	44	D37	Utilizar juros compostos na resolução de problemas.	B

**Gabaritos da Prova Paraná – 1ª Edição 2023 – Caderno 2**

**3ª/4ª Série – Ensino Médio**

Série	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
3ª/4ª	BIO	1	D62	Aplicar os conceitos de genética.	D
3ª/4ª	BIO	2	D56	Prever situações envolvendo a transmissão de características hereditárias envolvendo a 1ª Lei de Mendel.	E
3ª/4ª	BIO	3	D20	Compreender como as características hereditárias são transmitidas às gerações seguintes.	A
3ª/4ª	BIO	4	D32	Compreender os conceitos básicos de genética.	D
3ª/4ª	BIO	5	D55	Conhecer os processos de divisão celular.	B
3ª/4ª	BIO	6	D57	Prever situações envolvendo a transmissão de características hereditárias envolvendo a 2ª Lei de Mendel.	C
3ª/4ª	ED FIN	7	D03	Compreender os elementos que compõem a construção de um orçamento.	C
3ª/4ª	ED FIN	8	D01	Diferenciar receitas fixas e variáveis, bem como suas fontes.	B
3ª/4ª	ED FIN	9	D02	Compreender a diferença entre comprar à vista ou a prazo.	A
3ª/4ª	ED FIN	10	D03	Compreender os elementos que compõem a construção de um orçamento.	D
3ª/4ª	FIL	11	D101	Compreender o conceito de Ciência e suas metodologias.	C
3ª/4ª	FIL	12	D102	Compreender o que é Filosofia da Ciência através de seu campo de reflexão e seus principais problemas.	E
3ª/4ª	FIL	13	D103	Analisar as consequências dos avanços científicos e tecnológicos.	E
3ª/4ª	FIS	14	D03	Aplicar o conceito de campo elétrico para uma distribuição de cargas.	A
3ª/4ª	FIS	15	D53	Analisar diferentes processos de eletrização.	A
3ª/4ª	FIS	16	D54	Aplicar a Lei de Coulomb para descrever a interação entre cargas elétricas.	B
3ª/4ª	FIS	17	D54	Aplicar a Lei de Coulomb para descrever a interação entre cargas elétricas.	C

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEED**  
**DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**  
**DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO CURRICULAR - DDC**

Série	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
3ª/4ª	FIS	18	D37	Fazer uso de linguagens como notação científica, ordem de grandeza, Sistema Internacional de Unidades e grandezas escalares e vetoriais.	D
3ª/4ª	FIS	19	D03	Aplicar o conceito de campo elétrico para uma distribuição de cargas.	E
3ª/4ª	GEO	20	D76	Compreender as transformações territoriais da velha ordem mundial no contexto da Guerra Fria.	A
3ª/4ª	GEO	21	D76	Compreender as transformações territoriais da velha ordem mundial no contexto da Guerra Fria.	E
3ª/4ª	GEO	22	D78	Relacionar o processo de globalização a mudanças nos contextos socioespaciais.	B
3ª/4ª	GEO	23	D77	Compreender as transformações territoriais da nova ordem mundial a partir do fim da Guerra Fria.	C
3ª/4ª	GEO	24	D05	Compreender as implicações socioespaciais do desenvolvimento econômico.	A
3ª/4ª	GEO	25	D17	Compreender as relações entre agentes políticos, sociais e econômicos, em diferentes escalas, na construção das realidades socioespaciais.	D
3ª/4ª	HIS	26	D81	Analisar os conflitos políticos, ideológicos, sociais e culturais no domínio das relações de força e poder.	E
3ª/4ª	HIS	27	D21	Analisar os conflitos nacionalistas presentes na História contemporânea.	A
3ª/4ª	HIS	28	D79	Compreender as diferentes formas e relações de poder ao longo da História.	D
3ª/4ª	HIS	29	D80	Compreender a relação entre Estado e Sociedade.	C
3ª/4ª	HIS	30	D85	Reconhecer a dinâmica de organização de diferentes tipos de movimentos sociais.	B
3ª/4ª	HIS	31	D79	Compreender as diferentes formas e relações de poder ao longo da História.	B
3ª/4ª	LI	32	D06	Identificar o tema de um texto.	C
3ª/4ª	LI	33	D14	Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	A
3ª/4ª	LI	34	D12	Identificar a finalidade de textos de diferentes gêneros.	D
3ª/4ª	LI	35	D15	Estabelecer relações lógico-discursivas presentes no texto, marcadas por conjunções, advérbios, etc.	E
3ª/4ª	LI	36	D19	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da exploração de recursos ortográficos e/ou morfosintáticos.	B
3ª/4ª	LI	37	D05	Interpretar texto com auxílio de material gráfico diverso (propagandas, quadrinhos, foto, etc.).	A
3ª/4ª	QUI	38	D79	Entender os critérios utilizados na organização da Tabela Periódica e suas propriedades.	A
3ª/4ª	QUI	39	D78	Analisar os tipos de ligações químicas que formam as substâncias e os materiais, bem como suas propriedades e comportamentos.	C
3ª/4ª	QUI	40	D77	Caracterizar a molécula orgânica de acordo com o rearranjo dos átomos presentes.	D
3ª/4ª	QUI	41	D47	Analisar os riscos ou benefícios das principais aplicações da Química na intervenção no meio ambiente e na evolução tecnológica da sociedade.	E
3ª/4ª	QUI	42	D36	Compreender a aplicabilidade das substâncias de uso comum.	E
3ª/4ª	QUI	43	D16	Caracterizar os compostos orgânicos quanto à classificação de cadeias e ao reconhecimento de grupos funcionais.	B
3ª/4ª	SOC	44	D59	Conhecer as diferentes formas, sistemas e regimes de governo.	C
3ª/4ª	SOC	45	D82	Compreender o conceito de poder.	A

**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEED**  
**DIRETORIA DE EDUCAÇÃO – DEDUC**  
**DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO CURRICULAR - DDC**

Série	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
3ª/4ª	SOC	46	D84	Compreender conceitos fundamentais da política enquanto prática social.	E