

Gabaritos da Prova Paraná – 3ª Edição 2022 – Caderno 1

2ª Série – Ensino Médio

Série	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
2	LP	1	D08	Estabelecer relação entre a tese e os argumentos oferecidos para sustentá-la.	A
2	LP	2	D19	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da exploração de recursos ortográficos e/ou morfosintáticos.	B
2	LP	3	D03	Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	A
2	LP	4	D14	Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	A
2	LP	5	D18	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da escolha de uma determinada palavra ou expressão.	E
2	LP	6	D05	Interpretar texto com auxílio de material gráfico diverso (propagandas, quadrinhos, foto etc.).	E
2	LP	7	D17	Reconhecer o efeito de sentido decorrente do uso da pontuação e de outras notações.	D
2	LP	8	D16	Identificar efeitos de ironia ou humor em textos variados.	E
2	LP	9	D10	Identificar o conflito gerador do enredo e os elementos que constroem a narrativa.	B
2	LP	10	D02	Estabelecer relações entre partes de um texto, identificando repetições ou substituições que contribuem para a continuidade de um texto.	D
2	LP	11	D03	Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	D
2	LP	12	D17	Reconhecer o efeito de sentido decorrente do uso da pontuação e de outras notações.	C
2	LP	13	D14	Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	A
2	LP	14	D08	Estabelecer relação entre a tese e os argumentos oferecidos para sustentá-la.	E
2	LP	15	D17	Reconhecer o efeito de sentido decorrente do uso da pontuação e de outras notações.	C
2	LP	16	D02	Estabelecer relações entre partes de um texto, identificando repetições ou substituições que contribuem para a continuidade de um texto.	E
2	LP	17	D10	Identificar o conflito gerador do enredo e os elementos que constroem a narrativa.	D
2	LP	18	D03	Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	E
2	LP	19	D19	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da exploração de recursos ortográficos e/ou morfosintáticos.	B
2	LP	20	D18	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da escolha de uma determinada palavra ou expressão.	A
2	LP	21	D05	Interpretar texto com auxílio de material gráfico diverso (propagandas, quadrinhos, foto etc.).	C
2	LP	22	D16	Identificar efeitos de ironia ou humor em textos variados.	E
2	LI	23	D06	Identificar o tema de um texto.	B
2	LI	24	D20	Reconhecer diferentes formas de tratar uma informação na comparação de textos que tratam do mesmo tema, em função das condições em que ele foi produzido e daquelas em que será recebido.	D

Série	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
2	LI	25	D01	Localizar informações explícitas em um texto.	A
2	LI	26	D02	Estabelecer relações entre partes de um texto, identificando repetições ou substituições que contribuem para a continuidade de um texto.	E
2	LI	27	D19	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da exploração de recursos ortográficos e/ou morfosintáticos.	D
2	LI	28	D03	Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	C
2	LI	29	D12	Identificar a finalidade de textos de diferentes gêneros.	B
2	LI	30	D05	Interpretar texto com auxílio de material gráfico diverso (propagandas, quadrinhos, foto, etc.).	A
2	FIL	31	D91	Compreender o conceito de política na perspectiva grega.	A
2	FIL	32	D92	Identificar a finalidade da política como forma de organização coletiva na pólis.	B
2	FIL	33	D99	Reconhecer os mecanismos pelos quais são estabelecidas as relações de poder e os mecanismos que estruturam e legitimam os diversos sistemas políticos.	C
2	FIL	34	D100	Reconhecer as principais formas de organização política em diferentes épocas.	C
2	FIL	35	D30	Identificar a finalidade da política como forma de organização coletiva.	E
2	GEO	36	D93	Reconhecer as transformações do espaço agrário brasileiro a partir de diferentes atividades produtivas.	E
2	GEO	37	D17	Relacionar a problemática da fome às condições socioeconômicas e políticas.	A
2	GEO	38	D40	Analisar práticas de apropriação dos recursos naturais da sociedade.	B
2	GEO	39	D94	Identificar as características da agropecuária brasileira.	C
2	GEO	40	D95	Compreender as relações de trabalho existentes no espaço rural brasileiro.	D
2	HIS	41	D19	Compreender a dinâmica das configurações e reconfigurações espaciais e territoriais ao longo do tempo.	E
2	HIS	42	D29	Reconhecer a diversidade das representações sociais no processo de construção das identidades nacionais e culturais.	D
2	HIS	43	D32	Identificar as distintas manifestações de poder em diferentes tempos e espaços.	C
2	HIS	44	D37	Compreender o processo de emancipação política em diferentes sociedades.	A
2	HIS	45	D96	Compreender o contexto do desenvolvimento científico brasileiro no século XIX.	A
2	SOCIO	46	D97	Identificar a relação de interdependência entre as classes.	E
2	SOCIO	47	D98	Identificar a divisão do trabalho social em diferentes contextos espaciais e temporais.	B
2	SOCIO	48	D15	Reconhecer os marcadores sociais das diferenças na produção e reprodução das desigualdades (de gênero, sexualidade/orientação sexual/etnia/geração/classe).	C
2	SOCIO	49	D15	Reconhecer os marcadores sociais das diferenças na produção e reprodução das desigualdades (de gênero, sexualidade/orientação sexual/etnia/geração/classe).	E
2	SOCIO	50	D65	Identificar as transformações das formas de trabalho.	D

Gabaritos da Prova Paraná – 3ª Edição 2022 – Caderno 2

2ª Série – Ensino Médio

Série	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
2	MT	1	D66	Resolver operações envolvendo fatorial e suas simplificações.	D
2	MT	2	D59	Resolver problema de contagem utilizando o princípio multiplicativo.	A
2	MT	3	D59	Resolver problema de contagem utilizando o princípio multiplicativo.	A
2	MT	4	D69	Resolver problema de contagem utilizando noções de permutação simples ou com repetição.	E
2	MT	5	D67	Resolver problema de contagem utilizando noções de arranjo simples.	B
2	MT	6	D67	Resolver problema de contagem utilizando noções de arranjo simples.	C
2	MT	7	D68	Resolver problema de contagem utilizando noções de combinação simples.	D
2	MT	8	D69	Resolver problema de contagem utilizando noções de permutação simples ou com repetição.	C
2	MT	9	D66	Resolver operações envolvendo fatorial e suas simplificações.	A
2	MT	10	D59	Resolver problema de contagem utilizando o princípio multiplicativo.	E
2	MT	11	D68	Resolver problema de contagem utilizando noções de combinação simples.	B
2	MT	12	D68	Resolver problema de contagem utilizando noções de combinação simples.	D
2	MT	13	D66	Resolver operações envolvendo fatorial e suas simplificações.	C
2	MT	14	D68	Resolver problema de contagem utilizando noções de combinação simples.	C
2	MT	15	D59	Resolver problema de contagem utilizando o princípio multiplicativo.	D
2	MT	16	D67	Resolver problema de contagem utilizando noções de arranjo simples.	B
2	MT	17	D69	Resolver problema de contagem utilizando noções de permutação simples ou com repetição.	B
2	MT	18	D66	Resolver operações envolvendo fatorial e suas simplificações.	C
2	MT	19	D59	Resolver problema de contagem utilizando o princípio multiplicativo.	E
2	MT	20	D69	Resolver problema de contagem utilizando noções de permutação simples ou com repetição.	E
2	MT	21	D67	Resolver problema de contagem utilizando noções de arranjo simples.	C

Série	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
2	MT	22	D69	Resolver problema de contagem utilizando noções de permutação simples ou com repetição.	D
2	BIO	23	D72	Reconhecer relações de parentesco evolutivo entre grupos de seres vivos.	Anulada
2	BIO	24	D73	Identificar características comuns aos animais vertebrados.	C
2	BIO	25	D69	Interpretar modelos e experimentos para explicar fenômenos ou processos biológicos em qualquer nível de organização dos sistemas biológicos.	D
2	BIO	26	D74	Identificar a diversidade biológica organizada hierarquicamente.	B
2	BIO	27	D70	Identificar padrões em fenômenos e processos vitais dos organismos, como manutenção do equilíbrio interno, defesa, relações com o ambiente, sexualidade, entre outros.	A
2	BIO	28	D71	Reconhecer as características dos principais filos do reino animal.	E
2	FIS	29	D61	Realizar cálculos de amplitude, comprimento de onda, velocidade de propagação e frequência de ondas sonoras.	D
2	FIS	30	D62	Apontar os limites da audição humana em relação ao nível sonoro.	B
2	FIS	31	D63	Distinguir as formas de produção e propagação dos sons em diferentes fontes sonoras e meios de propagação	A
2	FIS	32	D64	Estabelecer conexões entre as características físicas dos sons: intensidade sonora, altura, timbre e nível de intensidade sonora.	B
2	FIS	33	D16	Identificar fenômenos ondulatórios em situações cotidianas.	A
2	FIS	34	D59	Reconhecer características ou propriedades de fenômenos ondulatórios ou oscilatórios, relacionando-os a seus usos em diferentes contextos	D
2	QUI	35	D01	Compreender processos que envolvam reações de oxidação e redução	D
2	QUI	36	D47	Analisar os riscos ou benefícios das principais aplicações da Química na intervenção no meio ambiente e na evolução tecnológica da sociedade.	C
2	QUI	37	D66	Representar por meio de equações químicas a pilha de Daniell e reconhecendo os componentes dos diferentes tipos de pilhas.	B
2	QUI	38	D67	Diferenciar pilhas e baterias por meio de seus componentes.	C
2	QUI	39	D68	Identificar as semirreações anódicas, catódicas e a reação global de uma pilha a partir de potenciais-padrão.	E
2	QUI	40	D47	Analisar os riscos ou benefícios das principais aplicações da Química na intervenção no meio ambiente e na evolução tecnológica da sociedade.	E