

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

**9º Ano – Ensino Fundamental – Anos Finais**

Ano	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
9	LP	1	D06	Identificar o tema de um texto.	B
9	LP	2	D04	Inferir uma informação implícita em um texto.	A
9	LP	3	D12	Identificar a finalidade de textos de diferentes gêneros.	A
9	LP	4	D16	Identificar efeitos de ironia ou humor em textos variados.	C
9	LP	5	D13	Identificar as marcas linguísticas que evidenciam o locutor e o interlocutor de um texto.	C
9	LP	6	D03	Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	A
9	LP	7	D19	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da exploração de recursos ortográficos e/ou morfossintáticos.	D
9	LP	8	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
9	LP	9	D07	Identificar a tese de um texto.	B
9	LP	10	D16	Identificar efeitos de ironia ou humor em textos variados.	C
9	LP	11	D06	Identificar o tema de um texto.	C
9	LP	12	D14	Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	D
9	LP	13	D08	Estabelecer relação entre a tese e os argumentos oferecidos para sustentá-la.	B
9	LP	14	D13	Identificar as marcas linguísticas que evidenciam o locutor e o interlocutor de um texto.	C
9	LP	15	D07	Identificar a tese de um texto.	B
9	LP	16	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.	C
9	LP	17	D12	Identificar a finalidade de textos de diferentes gêneros.	A
9	LP	18	D08	Estabelecer relação entre a tese e os argumentos oferecidos para sustentá-la.	B
9	LP	19	D19	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da exploração de recursos ortográficos e/ou morfossintáticos.	C
9	LP	20	D01	Localizar informações explícitas em um texto.	C
9	LI	21	D03	Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	B
9	LI	22	D14	Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	B
9	LI	23	D05	Interpretar texto com auxílio de material gráfico diverso (propagandas, quadrinhos, foto, etc.).	A
9	LI	24	D15	Estabelecer relações lógico-discursivas presentes no texto, marcadas por conjunções, advérbios, etc.	C
9	LI	25	D19	Reconhecer o efeito de sentido decorrente da exploração de recursos ortográficos e/ou morfossintáticos.	A
9	GEO	26	D54	Compreender características da população do continente asiático (China e Japão).	C
9	GEO	27	D16	Identificar estratégias de apropriação do espaço geográfico que (re)configuram as relações socioespaciais por diferentes agentes.	A
9	GEO	28	D55	Reconhecer práticas de apropriação dos recursos naturais da sociedade.	B

Ano	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
9	GEO	29	D56	Identificar questões econômicas referentes ao espaço asiático (China, Japão e Índia).	B
9	GEO	30	D03	Analisar diferentes mapas temáticos relativos ao continente asiático.	C
9	HIS	31	D29	Reconhecer processos econômicos desenvolvimentistas no contexto histórico brasileiro.	A
9	HIS	32	D09	Compreender características específicas da forma de organização, regimes e sistemas de governo.	B
9	HIS	33	D17	Compreender a atuação dos diferentes grupos sociais em diferentes contextos.	D
9	HIS	34	D16	Reconhecer deveres e direitos políticos, civis e sociais em diferentes tempos e espaços.	B
9	HIS	35	D18	Analisar a importância dos movimentos sociais nas transformações da sociedade.	C

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

**9º Ano – Ensino Fundamental – Anos Finais**

Ano	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
9	MT	1	D81	Resolver problemas que envolvam relações métricas do triângulo retângulo, incluindo o teorema de Pitágoras.	B
9	MT	2	D82	Resolver problemas que envolvam a probabilidade de ocorrência de um resultado em eventos aleatórios equiprováveis independentes ou dependentes.	B
9	MT	3	D36	Utilizar juros simples na resolução de problemas.	C
9	MT	4	D37	Utilizar juros compostos na resolução de problemas.	D
9	MT	5	D33	Calcular a probabilidade de um evento	B
9	MT	6	D80	Resolver problemas que envolvam porcentagens, incluindo os que lidam com acréscimos e decréscimos simples, aplicação de percentuais sucessivos e determinação das taxas percentuais.	D
9	MT	7	D81	Resolver problemas que envolvam relações métricas do triângulo retângulo, incluindo o teorema de Pitágoras.	C
9	MT	8	D80	Resolver problemas que envolvam porcentagens, incluindo os que lidam com acréscimos e decréscimos simples, aplicação de percentuais sucessivos e determinação das taxas percentuais.	B
9	MT	9	D33	Calcular a probabilidade de um evento	A
9	MT	10	D36	Utilizar juros simples na resolução de problemas.	C
9	MT	11	D33	Calcular a probabilidade de um evento	C
9	MT	12	D81	Resolver problemas que envolvam relações métricas do triângulo retângulo, incluindo o teorema de Pitágoras.	D
9	MT	13	D37	Utilizar juros compostos na resolução de problemas.	A
9	MT	14	D82	Resolver problemas que envolvam a probabilidade de ocorrência de um resultado em eventos aleatórios equiprováveis independentes ou dependentes.	C
9	MT	15	D81	Resolver problemas que envolvam relações métricas do triângulo retângulo, incluindo o teorema de Pitágoras.	B
9	MT	16	D36	Utilizar juros simples na resolução de problemas.	D
9	MT	17	D82	Resolver problemas que envolvam a probabilidade de ocorrência de um resultado em eventos aleatórios equiprováveis independentes ou dependentes.	A

Ano	Disciplina	Posição	Descritor	Descrição Habilidade	Gabarito
9	MT	18	D37	Utilizar juros compostos na resolução de problemas.	A
9	MT	19	D80	Resolver problemas que envolvam porcentagens, incluindo os que lidam com acréscimos e decréscimos simples, aplicação de percentuais sucessivos e determinação das taxas percentuais.	C
9	MT	20	D37	Utilizar juros compostos na resolução de problemas.	B
9	CN	21	D45	Relacionar os componentes presentes no sangue às suas funções.	D
9	CN	22	D46	Analisar as estruturas nucleares e suas funções.	C
9	CN	23	D47	Prever situações envolvendo a transmissão de características hereditárias envolvendo a 1ª Lei de Mendel.	C
9	CN	24	D48	Conhecer os processos de divisão celular.	A
9	CN	25	D49	Compreender como as características hereditárias são transmitidas às gerações seguintes.	C
9	CN	26	D47	Prever situações envolvendo a transmissão de características hereditárias envolvendo a 1ª Lei de Mendel.	B
9	CN	27	D50	Compreender a natureza do material genético.	A
9	CN	28	D48	Conhecer os processos de divisão celular.	D
9	CN	29	D51	Conhecer aplicações da Biotecnologia.	A