

Estado inicia nesta sexta-feira entrega de kits escolares para o ano letivo de 2026

11/12/2025

Institucional

As mais de 2 mil escolas estaduais do Paraná começam a receber, a partir desta sexta-feira (12), os kits escolares que serão utilizados no ano letivo de 2026. A distribuição é coordenada pela Secretaria de Estado da Educação (Seed-PR), por meio do Núcleo Administrativo Setorial (NAS), responsável pela logística de entrega diretamente às unidades de ensino dos 32 Núcleos Regionais de Educação (NREs).

Ao todo, mais de um milhão kits serão disponibilizados aos estudantes, contemplando turmas do Ensino Fundamental I (60.962 kits), Fundamental II (550.343 kits), Ensino Médio (410.514 kits) e Educação de Jovens e Adultos (EJA), incluída nos kits do Ensino Médio e Fundamental II. O investimento ultrapassa R\$ 41 milhões, com recursos 100% estaduais.

A entrega dos produtos será realizada nos Núcleos Regionais de Educação (NREs) e, para fins de logística, será feita em etapas. As primeiras entregas ocorrerão nas regiões Metropolitana Norte, Metropolitana Sul, Curitiba e Paranaguá, com conclusão prevista até 30 de janeiro. Na sequência, os materiais seguem para as regiões de Wenceslau Braz, Telêmaco Borba, Ibaiti, Jacarezinho, Cornélio Procópio e Ponta Grossa, entre 8 e 16 de janeiro.

De 19 a 30 de janeiro, os kits serão enviados às escolas de Londrina, Maringá, Apucarana, Paranaíba, Loanda, Cianorte e Campo Mourão. Até 9 de fevereiro, a distribuição alcança Cascavel, Toledo, Goioerê, Umuarama, Foz do Iguaçu, Francisco Beltrão, Dois Vizinhos e Assis Chateaubriand. Na sequência, os municípios de Pitanga, Guarapuava, Laranjeiras do Sul, União da Vitória, Pato Branco, Ivaiporã e Irati receberão os materiais.

A previsão é de que boa parte dos kits já esteja disponível aos estudantes a partir do início das aulas, marcado para 5 de fevereiro, com possibilidade de que a distribuição remanescente seja concluída de forma escalonada ao longo do

mês.

NOVIDADES - Para 2026, a Seed-PR apresenta novidades na composição dos materiais, que passam a contar com maior quantidade de lápis, colas e cadernos, além de um novo design de capa. A quantidade de itens que compõem cada kit, varia de acordo com o grau dos estudantes destinatários.

“Aumentamos o investimento e a quantidade de itens no kit dos alunos para que todos tenham o material necessário para começar o ano letivo”, afirmou o secretário de Estado da Educação, Roni Miranda.

Segundo a secretaria, os kits foram elaborados para atender às necessidades pedagógicas de cada etapa de ensino. Os modelos foram montados de forma a garantir suporte adequado às atividades escolares, desde os materiais que estimulam a criatividade no Fundamental I até instrumentos de precisão destinados aos estudantes do Ensino Médio.

Confira a lista completa dos itens:

Ensino Médio - Lista completa (26 itens)

2 apontadores com depósito;

2 borrachas brancas;

1 caderno de desenho com 96 folhas;

3 cadernos universitários com 200 folhas cada;

4 canetas esferográficas azuis;

2 canetas esferográficas pretas;

1 caneta esferográfica vermelha;

1 estojo de lápis de cor grande com 12 cores;

8 lápis grafite;

1 régua de 30 cm;

1 transferidor de 180 graus.

Ensino Fundamental Anos Iniciais - Lista completa (31 itens)

2 apontadores com depósito;

3 borrachas brancas;

4 cadernos brochurão de 80 folhas;

1 caderno de desenho de 96 folhas;

2 canetas esferográficas azuis;

1 caixa de canetinha hidrográfica com 12 cores;

2 caixas de giz de cera grande com 12 cores;

2 caixas de lápis de cor grande com 12 cores;

10 lápis grafite;

1 régua de 30 cm;

1 tubo de cola bastão de 40 gramas;

2 tubos de cola branca de 90 gramas.

Ensino Fundamental Anos Finais - Lista completa (32 itens)

2 apontadores com depósito;

3 borrachas brancas;

1 caderno de desenho de 96 folhas;

4 cadernos universitários de 100 folhas;

6 canetas esferográficas azuis;

2 canetas esferográficas pretas;

- 1 caneta esferográfica vermelha;
- 1 caixa de lápis de cor grande com 12 cores;
- 8 lápis grafite;
- 1 régua de 30 cm;
- 1 tesoura sem ponta;
- 1 tubo de cola branca de 90 gramas;
- 1 transferidor de 180 graus.