**Dzień dobry,**

Dziękuję wszystkim, którzy przesłali mi prace w terminie. Wszystkie są już sprawdzone, oceny wpiszę w najbliższym czasie. Jednocześnie proszę, abyście starali się wykonywać zadane prace samodzielnie. ☺

**Zadanie na kolejny tydzień:**

Proszę, aby dzieci zapoznały się z tematem: **Zmiany w przemyśle Niemiec.**

Na platformie epodręczniki.pl temat jest dostępny pod linkiem:

<https://epodreczniki.pl/a/srodowisko-przyrodnicze-i-gospodarka-niemiec/DD20MtgUQ>

**Czytamy tylko punkt 4:** Gospodarka Niemiec".

**W zeszycie zapisujemy temat i robimy krótką notatkę:**

* Gospodarka Niemiec należy do najbardziej rozwiniętych na świecie.

• Najważniejszą rolę w przemyśle Niemiec odgrywa przetwórstwo przemysłowe.

• Powstało tam wiele znanych na całym świecie firm.

• W Nadrenii Północnej-Westfalii tereny zniszczone przez górnictwo i hutnictwo są poddawane rekultywacji.

**KARTA PRACY**

Jeszcze kilkadziesiąt lat temu Bawaria była po­zbawionym surowców mineralnych, biednym landem. Dziś należy do najbogatszych regio­nów i jest niezwykle atrakcyjna pod względem gospodarczym. Swoje siedziby mają tam takie firmy, jak Siemens, BMW (fot.), Daimler, Bosch czy SAP. Stało się tak dzięki powstaniu jednej z największych technopolii w Niemczech.

Władze Bawarii zdecydowały się rozwijać re­gion i stworzyć nowym firmom dobre warunki do rozpoczęcia działalności. Nowoczesne fir­my otrzymały od nich korzystne oferty zakupu gruntów, pomoc w rozwoju nowoczesnych technologii oraz kształceniu pracowników. W szybkim tempie na dawnych łąkach zaczęły powstawać fabryki, budowano do nich drogi i małe lotniska. Rozwijano przede wszystkim produkcję skomplikowanych ma­szyn, samochodów, a także samolotów i technologii do badań kosmosu.

1. **Opisz działania, które przyczyniły się do rozwoju technopolii w Bawarii.**
2. **Wymień rodzaje przemysłu, które rozwinęły się w bawarskiej technopolii.**

Po **samodzielnym** wykonaniu zadań proszę zrobić zdjęcie i wysłać na adres: beatakiluk@tlen.pl W temacie proszę wpisać imię, nazwisko i klasę.

**Termin wykonania: 20.04**

Pozdrawiam,

Beata Kiluk