BIOLOGIA - KL. VIII A – 6.05. 2020 r.

**Temat: Racjonalne gospodarowanie zasobami przyrody.**

Zagadnienia z podręcznika dotyczące skutków zanieczyszczeń zrealizujemy na kolejnej lekcji.

Zapoznaj się z materiałami z podręcznika str. 152- 156. Zwróć uwagę na: podział zasobów przyrody i przykłady, skutki niewłaściwej eksploatacji, przykłady racjonalnego wykorzystania zasobów.

Polecam do wykorzystania materiały ze strony: <https://epodreczniki.pl/a/odnawialne-i-nieodnawialne-zrodla-energii-i-jej-oszczedzanie/DXgcliG2B>

W zeszycie ćwiczeń wykonaj zadania ze str. 87 i 89, polecenie ze str. 88 można pominąć.

Do zeszytu przepisz pytania i udziel odpowiedzi :

1. Wymień odnawialne zasoby przyrody i napisz na czym polega ich odtwarzanie?

2. Co stanowi niewyczerpalne źródła energii, jakie korzyści dla środowiska daje ich wykorzystanie?

3. Dlaczego należy oszczędzać nieodnawialne zasoby przyrody?

4. Na czym polega zasada zrównoważonego rozwoju?

5. Jak każdy z nas może przyczynić się do ochrony zasobów przyrody ,podaj kilka przykładów.

**Notatkę z dzisiejszej lekcji i tylko str. 84 i 87 prześlij do sprawdzenia** na maila [annawoznica@op.pl](mailto:annawoznica@op.pl)

Termin do końca tygodnia . Jeżeli praca dotarła, po sprawdzeniu przesyłam odpowiedź , jeżeli ktoś nie otrzyma proszę o ponowny kontakt ( podałam też numer telefonu w kontaktach z nauczycielami). Niektóre osoby nie przesłały jeszcze jednej z zaległych prac – przekazywałam informacje poprzednio.