**Zakres wymagań edukacyjnych z biologii**

1. **Ocenę dopuszczającą** otrzymuje uczeń, który bardzo słabo opanował wymagane wiadomości i umiejętności, lecz braki te nie przekreślają możliwości kontynuowania nauki w klasie wyższej. Uczeń przyswoił treści konieczne, z pomocą nauczyciela jest w stanie nadrobić braki w podstawowych umiejętnościach.
2. **Ocenę dostateczną** otrzymuje uczeń, który wymagane wiadomości i umiejętności opanował co najmniej w 51%. Jego wiedza i umiejętności świadczą o pracy głównie odtwórczej. Dopuszczalne są drobne błędy merytoryczne drugorzędne, które jednak nie kwestionują dobrego zrozumienia i poprawnego opanowania wiedzy i umiejętności koniecznych oraz podstawowych. Uczeń analizuje proste zależności, a także próbuje porównywać, wnioskować i zajmować określone stanowisko.
3. **Ocenę dobrą** otrzymuje uczeń, który opanował wymagane wiadomości i umiejętności co najmniej w 76%. Wykazuje dość dużą swobodę w rozumieniu i posługiwaniu się językiem biologicznym, aktywnie uczestniczy w lekcji. Samodzielnie stara się rozszerzyć swoje wiadomości korzystając z innych materiałów i pomocy dydaktycznych – stara się przy tym dostrzegać i wykazywać wzajemne zależności i powiązania. Szuka praktycznych przykładów zastosowania zdobytych informacji.
4. **Ocenę bardzo dobrą** otrzymuje uczeń, który w pełni opanował wymagane wiadomości i umiejętności. Wykazuje się dużą samodzielnością w pracy, jest bardzo aktywny na lekcji, stara się uzupełnić i poszerzyć zdobytą wiedzę i umiejętności. Jego wypowiedzi są merytorycznie bezbłędne, wnikliwe, świadczące o dobrym rozumieniu związków przyczynowo – skutkowych. Zwraca uwagę na uogólnienia, powiązania interdyscyplinarne i praktyczne znaczenie i wykorzystanie wiedzy. Potrafi on samodzielnie interpretować zjawiska oraz bronić swych poglądów.
5. Na szczególne wyróżnienie (**ocenę celującą**) zasługuje uczeń, który posiada wiadomości i umiejętności wyraźnie wykraczające poza określony dla danej klasy program nauczania, twórczo rozwija swoje zainteresowania przyrodnicze. Dba o samokształcenie, posługuje się profesjonalną nomenklaturą biologiczną. Uczeń z powodzeniem bierze udział w konkursach i olimpiadach przedmiotowych.