

## Przedmiotowy system oceniania klasy III gimnazjum

<b>PRZEDMIOT: BIOLOGIA</b>	<b>KLASA: III Gimnazjum</b>
TYGODNIOWY WYMIAR GODZIN: 1	ROK SZKOLNY: 2018/2019
<p><b>PROGRAM NAUCZANIA:</b> Tytuł : <i>Program nauczania biologii w gimnazjum- Puls Życia</i>          Autor : <b>Anna Zdziennicka</b>          Zatwierdzony na rok szk. 2018/2019</p>	
<p><b>Wymagane przybory szkolne na każdej lekcji:</b>          - zeszyt przedmiotowy,          - podręcznik,</p>	<p><b>Podręczniki:</b>          Podstawowe : „Puls Życia ”podręcznik dla klasy III gimnazjum – wyd. Nowa Era          Małgorzata Jefimow          Zatwierdzone na rok szkolny 2018/2019</p>
<p><b>Zakres i orientacyjny termin prac klasowych i sprawdzianów:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. „Genetyka” – I semestr</li> <li>2. „Ewolucja życia” – I semestr</li> <li>3. „Ekologia” – semestr I i II</li> <li>4. „Człowiek i środowisko” – II semestr</li> </ol>	
<p><b>FORMY SPRAWDZANIA WIADOMOŚCI: [waga w Librusie]</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprawdziany i prace klasowe – co najmniej 2. w semestrze [5]</li> <li>2. Kartkówki – co najmniej 2. w semestrze [3]</li> <li>3. Odpowiedź ustna – co najmniej 1 .w roku [3]</li> <li>4. Praca domowa – co najmniej 1 .w semestrze [1]</li> </ol>	<p><b>Inne źródła oceny pracy ucznia:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Praca na lekcji/ aktywność [2]</li> <li>2. Prace/ projekty długoterminowe [3]</li> <li>3. Osiągnięcia w konkursach [3-5] w zależności od rangi</li> <li>4. Referaty i opracowania [2]</li> </ol>
<p><b>Uwagi o ocenianiu:</b></p> <p><b>Dopuszczalna ilość usprawiedliwionych nieprzygotowań w semestrze: 1</b></p> <p>Każde kolejne nieprzygotowanie to ocena niedostateczna.</p> <p>Uczeń, który z przyczyn usprawiedliwionych nie był obecny na sprawdzianie, pracy klasowej lub kartkówce jest obowiązany pisać go w drugim, wyznaczonym przez nauczyciela terminie jednak nie później niż w ciągu 2 tygodni. Uczeń jest obowiązany wykonać i oddać do sprawdzenia zadane prace w terminie wyznaczonym przez nauczyciela. Oddanie pracy w drugim terminie skutkuje niższą o stopień oceną za wartość pracy.</p> <p>Drugi termin oddania pracy – max. do 7 .dni od upłynięcia terminu pierwszego. Brak pracy lub oddanie jej później niż 8 dni po terminie skutkuje niedostateczną oceną cząstkową z przedmiotu.</p> <p>Uczeń ma prawo do jednokrotnego poprawienia niesatysfakcjonującej oceny z pracy klasowej w ciągu 2 tygodni (obie oceny wpisane do dziennika).</p>	

<p>Tematy prac dodatkowych: 1. Portfolio.</p> <p>2. Przystosowania organizmów do zdobywania i trawienia różnych pokarmów, choroby genetyczne</p> <p>3. Hodowle prowadzone w szkole</p> <p>4. Zielnik</p> <p>(udział dobrowolny)</p>	
<p><b>LEKTURY:</b></p> <p>Obowiązkowe: brak</p> <p><b>Dodatkowe*:</b> tablice biologiczne;</p> <p style="padding-left: 40px;">Czasopisma: „Świat Nauki”, „Wiedza i Życie”</p> <p>*dostępne w bibliotece szkolnej</p>	
<p><b>Planowane konkursy przedmiotowe:</b></p> <p>1. Przedmiotowy Konkurs Biologiczny MKO</p> <p>2. Powiatowy Konkurs „Spotkania nad Świdrem”</p> <p>3. Konkursy przyrodnicze organizowane przez Mazowiecki Zespół Parków Krajobrazowych</p> <p>Udział dobrowolny</p>	<p><b>Planowane wycieczki przedmiotowe:</b></p> <p>Wycieczka do ogrodu botanicznego PAN</p> <p>( udział dobrowolny)</p>
<p><b>Kryteria oceny niedostatecznej:</b> Uczeń;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-nie opanował treści koniecznych,</li> <li>-z pomocą nauczyciela nie rozwiązuje typowych zadań o niewielkim stopniu trudności,</li> <li>-nie wykonuje prac domowych,</li> <li>-nie uzupełnia zeszytu przedmiotowego,</li> <li>-do 35% z prac klasowych i sprawdzianów.</li> </ul>	<p><b>Kryteria oceny dopuszczającej:</b> Uczeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-opanował treści konieczne,</li> <li>-z pomocą nauczyciela rozwiązuje typowe zadania o niewielkim stopniu trudności,</li> <li>-prowadzi zeszyt przedmiotowy,</li> <li>-niesystematycznie wywiązuje się z zadań,</li> <li>-36-49 % z prac klasowych i sprawdzianów.</li> </ul>
<p><b>Kryteria oceny dostatecznej:</b> Uczeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-opanował w zakresie podstawowym te wiadomości i umiejętności, które są konieczne do dalszego kształcenia,</li> <li>-poprawnie stosuje wiadomości i umiejętności do rozwiązywania typowych zadań,</li> <li>-wykonuje obowiązkowe zadania i prace domowe,</li> <li>-sporadycznie nieprzygotowany do zajęć,</li> <li>-50-70 % z prac klasowych i sprawdzianów.</li> </ul>	<p><b>Kryteria oceny dobrej:</b> Uczeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-opanował treści i umiejętności wykraczające poza poziom podstawowy</li> <li>-poprawnie stosuje wiadomości i umiejętności do samodzielnego rozwiązywania typowych zadań i problemów,</li> <li>-właściwie stosuje terminologię przedmiotową,</li> <li>-aktywnie uczestniczy w lekcji,</li> <li>-71-84% z prac klasowych i sprawdzianów.</li> </ul>
<p><b>Kryteria oceny bardzo dobrej:</b> Uczeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-opanował w pełnym zakresie wiadomości i umiejętności przewidziane w poziomie podstawowym,</li> <li>-stosuje zdobytą wiedzę do rozwiązywania problemów i zadań złożonych,</li> <li>-posiada bogate, poprawne słownictwo tematyczne,</li> <li>-systematycznie przygotowuje się do zajęć,</li> <li>-bierze udział w konkursach szkolnych i pozaszkolnych</li> <li>-samodzielnie korzysta z różnorodnych źródeł informacji,</li> <li>-85- 97% z prac klasowych i sprawdzianów.</li> </ul>	<p><b>Kryteria oceny celującej:</b> Uczeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-wykazuje się wiedzą i umiejętnościami na ocenę bardzo dobrą,</li> <li>-stosuje wiedzę i umiejętności w sytuacjach nietypowych,</li> <li>-dysponuje wiedzą i umiejętnościami z poziomu ponadpodstawowego,</li> <li>-wykazuje szczególne zainteresowanie przedmiotem,</li> <li>-osiąga sukcesy w konkursach szkolnych i pozaszkolnych,</li> <li>-systematycznie, aktywnie, całorocznie uczestniczy w zajęciach koła biologicznego,</li> <li>-systematycznie prowadzi hodowlę w szkole przez cały rok szk.</li> <li>-98- 100% z prac klasowych i sprawdzianów.</li> </ul>

\* wymagania programowe zostały zamieszczone w programie przedmiotu.