

## Завдання з біології

Тема уроку	Завдання
<b>6 клас</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методи вивчення організмів.</li> <li>2. Різноманітність життя. Поняття про віруси.</li> <li>3. Клітина – одиниця живого. Історія вивчення клітини.</li> <li>4. Збільшувальні прилади. Лупа. Мікроскоп.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Опрацювати §4, скласти таблицю «Характеристика методів дослідження природи».</li> <li>2. Опрацювати §3, виконати завдання з роздаткових карток.</li> <li>3. Опрацювати §5, повідомлення про перші збільшувальні прилади.</li> <li>4. Опрацювати §6, виконати практичну роботу.</li> </ol>
<b>7 клас</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Тканини тварин.</li> <li>2. Органи та системи органів тварин.</li> <li>3. Способи класифікації тварин.</li> <li>4. Кишквопорожнинні.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Опрацювати §3, скласти таблицю «Тканини тварин».</li> <li>2. Опрацювати §4, виконати тести на сторінці 18.</li> <li>3. Опрацювати §5, записати основні домени зоології.</li> <li>4. Опрацювати §6, записати різницю між поліпами і медузами.</li> </ol>
<b>8 клас</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Організм людини як біологічна система. Різноманітність клітин людського організму. Тканини. Органи. Фізіологічні системи.</li> <li>2. Поняття про механізми регуляції. Нервоварегуляція. Нейрон. Рефлекс. Рефлекторна дуга.</li> <li>3. Узагальнення (вступ).</li> <li>4. Значення опорно – рухової системи, її будова та функції. Кісти, хрящі. З'єднання кісток.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Опрацювати §2, виконати лабораторне дослідження.</li> <li>2. Опрацювати §3, виписати основне.</li> <li>3. Виконати тести на сторінці 23.</li> <li>4. Опрацювати §28, виконати лабораторне дослідження.</li> </ol>
<b>9 клас</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вода та її основні фізико – хімічні властивості. Інші неорганічні молекули.</li> <li>2. Органічні молекули. Поняття про біополімери.</li> <li>3. Вуглеводи.</li> <li>4. Ліпіди.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Опрацювати §2, записати основні властивості води.</li> <li>2. Опрацювати §3, записати основні типи органічних речовин.</li> <li>3. Опрацювати ст.17 – 19, записати функції вуглеводів.</li> <li>4. Опрацювати ст. 16 – 17, записати функції ліпідів.</li> </ol>