

Практическая часть (29 ак.ч)

№ п/п	Содержание задания	Источник
1.	<p>Реферат на тему по выбору:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Клетка – элементарная единица наследственности. Особенности строения про- и эукариотической клеток.2. Жизненный цикл клетки.3. Биологическая сущность митоза и его роль в наследственных процессах. Механизмы и стадии.4. Биологическая сущность мейоза и его роль в наследственных процессах. Механизмы и стадии.5. ДНК, строение и функции.6. Строение и функции РНК7. Общее строение, типы и форма митотических хромосом. Дифференцировка хромосом по длине: центромера, вторичная перетяжка.8. Уровни организации хромосом.9. Гены и их структура, реализация наследственной информации10. Генетический код и его свойства.	