**Аннотация к рабочей программе по биологии 5 класс**

1.Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ООО, название нормативного документа, например: приказ Минобрнауки РФ от 17.12.2010 г. № 1897 с изменениями и дополнениями

Рабочая программа разработана на основе примерной программы ООО по биологии с учетом авторской программы В.В.Пасечник, Москва «Дрофа» 2014г. «Биология. Животные»;

Рабочая программа ориентирована на учебник: УМК . В. В. Пасечник. В. Латюшин, Г. Г. Швецов. 7 класс. Учебник / М.: Дрофа, 2015-16 г.

*2. Цели курса:*

- формирование у обучающихся умения видеть и понимать ценность образования, значимость биологических знаний для каждого человека независимо от его профессиональной деятельности; формулировать и обосновывать собственную позицию;

- формирование у обучающихся целостного представления о мире и роли биологии в создании современной естественнонаучной картины мира; умения объяснять объекты и процессы окружающей действительности — природной, социальной, культурной, используя для этого биологические знания;

- приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, познания и самопознания; ключевых навыков (ключевых компетентностей), имеющих универсальное значение для различных видов деятельности: решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, сотрудничества, безопасного обращения с объектами живой природы в повседневной жизни.

3. На изучение курса отводится 67 часа, 2 час в неделю

4. Тематическое планирование

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название раздела, темы** | **Количество часов по планированию** | **Контрольные тесты** |
| **Введение** | **2** |  |
| **Раздел № 1 Многообразие животных** | **35 часа** | **4** |
| Тема 1 Простейшие | 2 |  |
| Тема 2 Многоклеточные организмы | 35 |  |
| Тема 2.1 Беспозвоночные животные | 16 | 2 |
| Тема 2.2 Позвоночные животные | 19 | 2 |
| Раздел 2 Эволюция строения и функций органов и их систем у животных | 12 | 1 |
| Раздел 3 Индивидуальное развитие организмов | 3 |  |
| Раздел 4 Развитие и закономерности размещения животных на Земле | 4 |  |
| Раздел 5 Биоценозы | 4 | 1 |
| Раздел 6 Животный мир и хозяйственная деятельность человека | 7 | 1 |
| Итого: | 67 | 7 |