**Аннотация к рабочей программе по биологии в 7 классе**

**МБОУ Порт-Катоновской СОШ**

**2022 – 2023 учебный год**

|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | биология |
| Класс | 7 |
| Автор УМК | В.В.Латюшин |
| Количество часов | 68 |
| Составитель | МО учителей естественно-математического цикла МБОУ Порт-Катоновской СОШ |
| Цель курса и задачи курса | * социализация обучаемых как вхождение в мир культуры и социальных отношений, обеспечивающее включение учащихся в ту или иную группу или общность — носителя ее норм, ценностей, ориентаций, осваиваемых в процессе знакомства с миром живой природы; * приобщение к познавательной культуре как системе познавательных (научных) ценностей, накопленных обществом в сфере биологической науки. * ориентация в системе моральных норм и ценностей: признание высокой ценности жизни во всех ее проявлениях, здоровья своего и других людей; экологическое сознание; воспитание любви к природе * развитие познавательных мотивов, направленных на получение нового знания о живой природе; познавательных качеств личности, связанных с усвоением основ научных знаний, овладением методами исследования природы, формированием интеллектуальных умений; * овладение ключевыми компетентностями: учебно-познавательными, информационными, ценностно-смысловыми, коммуникативными; * формирование у учащихся познавательной культуры, осваиваемой в процессе познавательной деятельности, и эстетической культуры какспособности к эмоционально-ценностному отношению к объектам живой природы. |
| Структура рабочей программы  Структура курса | * 1. Пояснительная записка. * 2. Планируемые результаты освоения учебного предмета в рамках ФГОС основного общего образования. * 3. Содержание учебного предмета. * 4. Тематическое планирование. |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **№**  **п/п** | **Название темы/раздела** | **Кол. часов** | | **1** | **Ведение.** Общие сведения о животном мире | 2 | | **2** | **Раздел 1.** Одноклеточные животные | 6 | | **3** | **Раздел 2.**Многоклеточные животные  Беспозвоночные животные  Позвоночные животные | 49  17  32 | | **4** | **Раздел 4.** Экосистемы | 8 | | **5** | Повторение | 3 | |