**Аннотация к рабочей программе по биологии**

**Уровень образования: основное общее образование**

**Класс: 5**

|  |  |
| --- | --- |
| Уровень программы | Базовый |
| Нормативная база | Рабочая программа составлена на основе  -Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;  -Примерной рабочей программы основного общего образования «Биология» (одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09 2021.)  -Программы основного общего образования ЧОУ «Православная классическая гимназия «София» |
| УМК | Учебник «Биология. 5 класс» Т. С. Суховой, В. И. Вентана-Граф.2020 |
| Количество часов | В неделю 1 час в 5 классе. По 34 часа в год обучения. |
| Цель изучения | Изучение биологии направлено на достижение следующих целей:  - формирование системы знаний о признаках и процессах жизнедеятельности биологических систем разного уровня организации;  - формирование системы знаний об особенностях строения, жизнедеятельности организма человека, условиях сохранения его здоровья;  - формирование умений применять методы биологической науки для изучения биологических систем, в том числе и организма человека;  - формирование умений использовать информацию о современных достижениях в области биологии для объяснения процессов и явлений живой природы и жизнедеятельности собственного организма;  - формирование умений объяснять роль биологии в практической деятельности людей, значение биологического разнообразия для сохранения биосферы, последствия деятельности человека в природе;  - формирование экологической культуры в целях сохранения собственного здоровья и охраны окружающей среды. |
| Основные разделы | **5 класс**  Биология — наука о живой природе  Методы изучения живой природы  Организмы — тела живой природы  Организмы и среда обитания  Природные сообщества  Живая природа и человек |
| Периодичность и формы контроля | Стартовый контроль в 5 классах в сентябре в форме теста Промежуточный контроль в январе, в форме теста  Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года по биологии в форме теста. |