Настоящая рабочая программа по биологии разработана как нормативно-правовой документ для организации учебного процесса в Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении «Благодатенская средняя общеобразовательная школа» Кореневского района Курской области.

Содержательный статус программы — базовая. Она определяет минимальный объем содержания курса биологии для основной школы и предназначена для реализации требований $\Phi\Gamma$ OC второго поколения к условиям и результату образования обучающихся основной школы по биологии согласно учебному плану общеобразовательного учреждения.

Рабочая программа по биологии для основной школы составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федерального государственного образовательного стандарта общего образования.
- Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России.
- Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.
- Программы развития и формирования универсальных учебных действий.
- Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Благодатенская СОШ».
- Примерной программы по биологии.
- Рабочей программы по биологии под редакцией В.В.Пасечника (5-6, 8-9 классы) и программы авторского коллектива под руководством И.Н. Пономаревой (7 класс).

Данную рабочую программу реализуют учебники, рекомендованные МО РФ к использованию в образовательном процессе в образовательных организациях и содержание которых соответствует ФГОС ООО. Учебники:

- В.В. Пасечник Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа, 2015г.
- В.В. Пасечник Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа, 2014г.
- В.М.Константинова, В.Г.Бабенко, В.С.Кучменко. Биология: Животные: учебник для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений /Под ред. И.Н.Пономаревой. М.: Вентана-Граф, 2014.
- Д. В. Колесов, Р. Д. Маш, И. Н. Беляев «Биология. Человек. 8класс» М.: Дрофа, 2014.
- А. А. Каменский, Е. А. Криксунов, В. В. Пасечник «Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9класс». М.: Дрофа, 2015.

Цели учебного предмета: освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях; строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов; о роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы; овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, жизнедеятельности организма; использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, о факторах здоровья и риска; работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами, биологические эксперимент развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации.

Биология входит в предметную область «Естественно-научные предметы». Рабочая программа разработана в соответствии с учебным планом для основного общего образования. Биология в основной школе изучается с 5 класса по 9 класс. Согласно учебному плану общее число учебных часов за пять лет обучения — 204, из них по 34 ч (1 ч в неделю) в 5-8 классах, 68ч (2 ч в неделю) 9 классе.