

Аннотация к рабочей программе внеурочной деятельности в 5 классе «Зеленая лаборатория»

Нормативная база

Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования 2010, авторской программы факультативного курса Миненко Л. А. «Занимательная ботаника» (г. Ростов-на-Дону, 2010), основной образовательной программы школы на 2022-2023 учебный год.

Цель курса: знакомство учащихся с миром растений, его разнообразием, значением растений в природе и жизни человека, использованием растений для укрепления здоровья и создания благоприятного психологического климата.

Задачи:

1. Подготовить учащихся к изучению биологии.
2. Расширить кругозор в области биологических знаний.
3. Повысить мотивацию изучения биологии.
4. Формировать общеучебные интеллектуальные умения и навыки.

Данный курс предусматривает изучение мира растений учащимися пятого класса, расширение кругозора в области биологии, развитие навыков ухода за растениями, формирование бережного отношения к окружающему миру, повышение мотивации здорового образа жизни, закрепление речевых навыков, совершенствование умения вести наблюдения, работать с информационными источниками, делать сообщения, оформлять результаты своей деятельности.

Изучение материала осуществляется системно, последовательно, от простого к сложному. В данном курсе большое внимание отводится практическому значению растений, их влиянию на здоровье человека, роли растений в природе и взаимосвязи с другими организмами.

Неотъемлемой частью программы является изучение комнатных растений, правил ухода за ними, их влияния на человека. Программа предусматривает формирование общеучебных интеллектуальных умений и навыков: анализировать, сравнивать, обобщать, делать выводы.

В соответствии с планом внеурочной деятельности ОУ на внеурочное занятие в 5 классе отводится 34 часа, из расчета 1 учебный час в неделю.

Составитель: учитель биологии первой квалификационной категории Спириденко Ирина Дмитриевна.