**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ПРАКТИКУМУ «ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ФИЗИОЛОГИЯ. РАСТЕНИЯ» ДЛЯ 6 КЛАССОВ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ ПО ФГОС ООО**

Рабочая программа по практикуму «Занимательная физиология. Растения»

для 6 классов общеобразовательной школы **составлена на основе:**

- федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;

- авторской программы «Занимательная физиология. Растения», автор Улыбина Н.А, размещенной на сайте www. wiki.wladimir.i-edu.ru, 2010г.

**На реализацию программы необходимо** 34часа за 1 год обучения (34часа в неделю).

**Рабочая программа направлена на:**

1. воспитание российской гражданской идентичности: патри­отизма, любви и уважения к Отечеству, чувства гордости за свою Родину, за российскую биологическую науку;
2. формирование целостного мировоззрения, соответствующе­го современному уровню развития науки и общественной прак­тики, а также социальному, культурному, языковому и духовному многообразию современного мира;
3. формирование ответственного отношения к учению, готов­ности и способности к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, выбору профильного образования на основе информации о существующих профес­сиях и личных профессиональных предпочтений, осознанному построению индивидуальной образовательной траектории с учё­том устойчивых познавательных интересов;
4. формирование коммуникативной компетентности в обра­зовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
5. формирование понимания ценности здорового и безопас­ного образа жизни; усвоение правил индивидуального и кол­лективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей;
6. формирование познавательной и информационной куль­туры, в том числе развитие навыков самостоятельной работы с учебными пособиями, книгами, доступными инструментами и техническими средствами информационных технологий;
7. формирование основ экологического сознания на основе признания ценности жизни во всех её проявлениях и необхо­димости ответственного, бережного отношения к окружающей среде;
8. развитие готовности к решению творческих задач, умения находить адекватные способы поведения и взаимодействия с партнёрами во время учебной и внеучебной деятельности, спо­собности оценивать проблемные ситуации и оперативно прини­мать ответственные решения в различных продуктивных видах деятельности (учебная поисково-исследовательская, клубная, проектная, кружковая и т. п.).

Основные образовательные технологии:

В процессе изучения предмета наряду с традиционными технологиями используются технологии проблемного, проектного, дифференцированного обучения, ИКТ – технологии.

Формы контроля:

- устный опрос;

- письменный контроль;

- тестовые задания;

- практическая работа;

- фронтальный опрос.

Рабочая программа по практикуму «Занимательная физиология. Растения»

для 6 классов представляет собой целостный документ, включающий разделы: планируемые результаты освоения учебного предмета практикум «Занимательная физиология. Растения»; содержание учебного предмета практикум «Занимательная физиология. Растения»; тематическое планирование.

Составитель рабочей программы учитель биологии Краевая Г.Н.