Аннотация к рабочей программе по природоведению 5 Б класс

Данная рабочая программа составлена на основе программы «Природа», разработанная В.В.Пасечником, В.М.Пакуловой, В.В. Латюшиным, рекомендованной Министерством образования РФ для общеобразовательных учреждений и тематического планирования.

Изучение природоведения в 5 классе направлено на достижение следующих целей:

- -освоение знаний о многообразии объектов и явлений природы; связи мира живой и неживой природы; изменениях природной среды под воздействием человека;
- -овладение начальными естественнонаучными умениями проводить наблюдения, опыты, измерения, описывать их результаты, формулировать выводы;
- -развитие интереса к изучению природы, интеллектуальных и творческих способностей в процессе решения познавательных задач;
- -воспитание положительного эмоционально-целостного отношения к природе; стремления действовать в окружающей среде в соответствии с экологическими нормами поведения, соблюдать здоровый образ жизни;
- -применение полученных знаний и умений для решения практических задач в повседневной жизни, безопасного поведения в природной среде, оказания простейших видов первой медицинской помощи.
- При изучении природоведения в специальных коррекционных классах ставятся следующие цели:
- формировать знания о природе и обществе;
- воспитывать нравственное отношение к живой природе; растениям, животным, человеку как уникальному и неповторимому;
- готовить обучающихся к углублению и расширению знаний о природе и обществе на последующих этапах обучения;
- развивать познавательные интересы, творческие способности в процессе проведения наблюдений за живыми организмами;
- использовать приобретенные знания и умения в повседневной жизни. *Ученик должен уметь:*
- -пользоваться лабораторными приборами и оборудованием: микроскопом, лупой, глобусом;
- вести наблюдения за растительностью и животными, ставит простейшие опыты.

Учебно-методический комплекс:

- В.М. Пакулова, Н.В. Иванова «Природоведение. Природа. Неживая и живая», М.: «Дрофа», 2009
- В.М. Пакулова, Н.В. Иванова «Природоведение. Рабочая тетрадь», М.: «Дрофа», 2009

Место предмета в базисном учебном плане:

Программа рассчитана на 68 часов (2 часа в неделю), 8 лабораторных работ, 2 экскурсии.