

Аннотация к рабочей программе по биологии 7с класс

Рабочая программа составлена на основе Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012г №273-ФЗ « Об образовании в Российской Федерации», Федеральный государственный образовательный стандарт обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) приказ № 1599 от 19.12.2014г., (1 вариант), Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), Приказ № 1026 от 21.11.2022г. АООП УО.

В состав УМК входит:

Биология. Растения. Бактерии. Грибы» учебник по биологии 7 класса для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, З.А. Клепининой., М., 2022 г.

Основные цели и задачи изучения предмета «Биология»: формирование элементарных научных представлений о компонентах живой природы: строении и жизни растений; показать практическое применение биологических знаний: учить приемам выращивания и ухода за некоторыми (например, комнатными) растениями; формировать навыки правильного поведения в природе, способствовать экологическому, эстетическому воспитанию подростков; развивать и корректировать познавательную деятельность, учить анализировать, сравнивать природные объекты и явления, подводить к обобщающим понятиям, понимать причинно-следственные зависимости, расширять лексический запас, развивать связную речь и другие психические функции;

На изучение предмета «Биология» в 7 «с» классе отводится 2 часа в неделю, 34 учебные недели, 68 часа в год.

Структура учебного предмета представлена следующими разделами:

| № п/п | Разделы предмета | Кол-во часов |
|----------------------|---|--------------|
| 7 «с» класс | | |
| 1. | Общее знакомство с цветковыми растениями. | 18 |
| 2. | Многообразие бесцветковых растений | 8 |
| 3. | Многообразие цветковых растений | 27 |
| 4. | Уход за комнатными и садовыми растениями | 9 |
| 5. | Бактерии. Грибы | 6 |
| Итого в 7 «с» классе | | 68 |

Промежуточная аттестация по предмету «Биология» проводится в форме устного собеседования.