**Аннотация к рабочей программе по биологии в 6 классе**

 **2021-2022 учебный год**

Рабочая программа по биологии для учащихся 6 класса основного общего образования составлена на основе Федерального Государ­ственного образовательного стандарта основного общего обра­зования (ФГОС ООО утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 г. №373), рабочей программы курса «Биология» (Предметная линия учебников системы «Русское слово». 6 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Т.А. Исаевой, Н.И. Романовой,- М.:/ «Ракурс», 2014), основной образовательной программы школы на 2021 - 2022 учебный год.

**Целью**школьного курса является формирование у учащегося представлений об отличительных особенностях живой природы, ее многообразии и эволюции, человеке как биосоциальном существе. Обзор содержания проведен с учетом культуросообразного подхода, в соответствии с которым учащиеся должны освоить содержание, значимое для формирования познавательной, нравственной и эстетической культуры, сохранения окружающей среды и собственного здоровья; для повседневной жизни и практической деятельности.

**Содержание учебного предмета**

Введение (1 ч)

Глава 1. Общая характеристика царства растений (3 ч)

Глава 2. Клеточное строение растений (4 ч)

Глава 3. Строение и функции органов цветкового растения (13 ч)

Глава 4. Основные отделы царства растений (8 ч)

Глава 5. Царство Бактерии. Царство Грибы (4 ч)

**Место учебного предмета в учебном плане**

В соответствии Учебным планом Муниципального бюджетного образовательного учреждения Тацинская средняя общеобразовательная школа № 3 предусмотрено обязательное изучение школьного курса биологии на этапе основного общего образования в 6 классе в объеме 34 часа. Согласно календарному учебному графику и расписанию уроков на 2021 - 2022 учебный год в МБОУ Тацинская СОШ № 3 курс программы реализуется за 33 часа (праздничный день 23.02.2022). Учебный материал изучается в полном объеме.

**Составитель:** Гамалицкая Елена Николаевна, учитель химии и биологии.