**Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Биология» 11 класс**

 Рабочая программа составлена на основе:

- Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012;

-Приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 №10-89 (в ред. Приказа от 23.06.2015 №609) "Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования;

- рабочей программой по биологии 10-11 класса для образовательных учреждений Республики Крым разработана коллективом крымских авторов в соответствии с требованиями основных законодательных и нормативных актов: Терехова А.В., Дризуль А.В.., Трещева Н.В,. «Рабочая программа по биологии (10-11 класс), базовый уровень для образовательных учреждений Республики Крым г. Симферополь 2016 г». Программа одобрена и утверждена коллегией МОНиМ. Протокол №3/5 от 26.05.2016 г.

- приказа МБОУ «Тенистовская СОШ» от 21.08.2020 № 289 «Об утверждении  учебного плана на 2020/2021 учебный год»;

- приказа МБОУ «Тенистовская СОШ» от 21.08.2020 № 285 «Об утверждении положения о структуре, порядке разработки и утверждения рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)».

**-** Авторской программы по биологии Л.Н.Сухоруковой, В.С. Кучменко.-М.:Просвещение, 2011.

Биология учебная дисциплина **предметной области** «Естественнонаучные предметы».

**Цели и задачи** изучения биологии в 11 классе

* освоение знаний о биологических системах (организм, вид, экосистема); истории развития современных представителей о живой природе; выдающихся открытиях в биологической науке; роли биологической науки в формировании современной естественнонаучной картины мира; методах научного познания;
* овладение умениями  обосновывать место и роль биологических знаний в практической деятельности людей, развитии современных технологий; проводить наблюдения за экосистемой с целью их описания и выявления естественных и антропогенных измерений; находить и анализировать информацию о живых объектах.
* развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процесс изучения выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческую культуру;
* использование приобретённых знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности по отношению к окружающей среде, здоровью других людей и собственному здоровью; обоснования и соблюдения мер профилактики заболеваний, правил поведения в природе.

**Содержание программы** представлено следующими разделами: пояснительная записка; планируемые результаты освоения учебного предмета; содержание учебного предмета, тематическое планирование.

 **Содержание основных тем предмета:** Организм. Вид. Экосистема.

Для реализации программы используется учебник Биология. 10-11.Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Иванова Т.В.Просвещение, 2014 (СФЕРЫ)

**Место предмета в учебном плане:** В соответствии с учебным планом школы на изучение данной программы выделено: в 10 классе на изучение биологии отводится 1 час в неделю. Программа рассчитана на 34 часа.