**Аннотация рабочих программ по биологии 5 – 9, 10 классов**

**на 2020-2021 учебный год**

**Рабочая программа по биологии для 5 – 6, 9 - 10 классов составлена на основе:**

федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года, №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» в редакции приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 года, № 1644, от 31 декабря 2015 года, № 1577 (далее – ФГОС ООО );

- примерной основной образовательной программы основного общего образования (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15 федерального учебно-методического объединения по общему образованию, в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 федерального учебно-методического объединения по общему образованию);

-Программы по биологии для 5–11 классов авторов: И.Н. Пономарёвой, В.С. Кучменко, О.А. Корниловой, А.Г. Драгомилова, Т.С. Суховой (Москва, Издательский центр Вентана-Граф, 2017;

**Рабочая программа учебного курса Биология 10 класс составлена на основе:**

-федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки РФ [от 29.12.2014 N 1645](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=246100#l0), [от 31.12.2015 N 1578](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=267679#l0), [от 29.06.2017 N 613](https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=297861#l0));

-приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2017 г. N 613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденного приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413»;

-примерной основной образовательной программой среднего общего образования (одобрено федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з);

В соответствии с:

Положением о рабочей программе учебных предметов, элективных курсов, спецкурсов, индивидуальных и групповых занятий;

учебным планом МКОУ СОШ № 7 на 2020 – 2021 учебный год;

методическими рекомендациями для руководящих и педагогических работников образовательных организаций Ставропольского края по организации образовательной деятельности в 2020/2021 учебном году. – Ставрополь: СКИРО ПК И ПРО, 2020г.

**Рабочая программа по биологии для учащихся 7 класса построена на основе:**

-федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года, №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» в редакции приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 года, № 1644, от 31 декабря 2015 года, № 1577 (далее – ФГОС ООО );

- примерной основной образовательной программы основного общего образования (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15 федерального учебно-методического объединения по общему образованию, в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 федерального учебно-методического объединения по общему образованию);

-авторской программы по биологии для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений В.В.Пасечник, В.В. Латюшин, Г.Г. Швецов, сост. Г.М. Пальдяева -М.: Дрофа, 2017 год.

В соответствии с:

Положением о рабочей программе учебных предметов, элективных курсов, спецкурсов, индивидуальных и групповых занятий;

учебным планом МКОУ СОШ № 7 на 2020 – 2021 учебный год;

методическими рекомендациями для руководящих и педагогических работников образовательных организаций Ставропольского края по организации образовательной деятельности в 2020/2021 учебном году. – Ставрополь: СКИРО ПК И ПРО, 2020г.

**Рабочая программа по биологии для учащихся 8 класса построена на основе:**

-федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года, №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» в редакции приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 года, № 1644, от 31 декабря 2015 года, № 1577 (далее – ФГОС ООО );

- примерной основной образовательной программы основного общего образования (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15 федерального учебно-методического объединения по общему образованию, в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 федерального учебно-методического объединения по общему образованию);

-авторской программы по биологии для учащихся 5-9 классов общеобразовательных учреждений В.В.Пасечник, В.В. Латюшин, Г.Г. Швецов, сост. Г.М. Пальдяева -М.: Дрофа, 2017 год.

В соответствии с:

Положением о рабочей программе учебных предметов, элективных курсов, спецкурсов, индивидуальных и групповых занятий;

учебным планом МКОУ СОШ № 7 на 2020 – 2021 учебный год;

методическими рекомендациями для руководящих и педагогических работников образовательных организаций Ставропольского края по организации образовательной деятельности в 2020/2021 учебном году. – Ставрополь: СКИРО ПК И ПРО, 2020г.

Биология в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Общее число учебных часов за 5 лет обучения — 272, из них 34 (1 ч в неделю) в 5, 6 классах, по 68 (2 ч в неделю) в 7, 8 классах (34 учебных недели в каждом классе), 68 (2 ч в неделю) в 9 классе (34 учебные недели).

В 10 - 11 классе общее число учебных часов за 2 года обучения – 68 (1 ч в неделю, по 34 часа в каждом классе).

**Программа реализуется в учебниках:**

Биология. 5 класс. Учебник / Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А.   -М., Вентана-Граф, 2019.

Биология. 6 класс. Учебник / Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко B.C.  -М., Вентана-Граф, 2020.

Биология. 7 класс. Учебник / В.В. Латюшин, Г.Г. Швецов др. М.: Вентана-Граф, 2018.

Биология. Человек. 8 класс. /Учебник / Колесов Д. В., Маш Р. Д., Беляев И. Н. М.: Дрофа, 2017.

Биология. 9 класс. Учебник / Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М.  -М., Вентана-Граф, 2019.

[Биология. Базовый уровень. 10 класс. / Учебник](http://drofa-ventana.ru/product/biologiya-bazovyy-uroven-10klass-uchebnik-347831/).Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лощилина Т.Е., -М., Вентана-Граф, 2020.