

Аннотация к рабочей программе по биологии в 5-9-х классах

Рабочая программа по биологии в 5-9 классах составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, основной образовательной программы основного общего образования ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево, в соответствии с примерной программой по учебному предмету:

- «Биология. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников «Линия жизни». 5—9 классы / [В. В. Пасечник и др.]. — 2-е изд. — М. :Просвещение, 2020

Учебники:

1. Биология. 5-6 класс. Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др.; под ред. Пасечника В.В. – М.: АО «Издательство «Просвещение», 2020.
2. Биология. 7 класс. Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. под ред. Пасечника В.В. – М.: АО «Издательство «Просвещение», 2020.
3. Биология. 8 класс. Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. под ред. Пасечника В.В. - М. : АО «Издательство «Просвещение», 2021.
4. Биология. 9 класс. Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. под ред. Пасечника В.В. - М.: АО «Издательство «Просвещение», 2021.

Общие цели образования с учетом специфики учебного предмета, курса:

1. Приобщение к познавательной культуре как системе познавательных (научных) ценностей, накопленных обществом в сфере биологической науки;
2. Ориентация в системе моральных норм и ценностей: признание высокой ценности жизни во всех ее проявлениях, здоровья своего и других людей; экологическое сознание; воспитание любви к природе;
3. Развитие познавательных мотивов, направленных на получение нового знания о живой природе; познавательных качеств личности, связанных с усвоением основ научных знаний, овладением методами исследования природы, формированием интеллектуальных умений.

Структура рабочей программы включает следующие обязательные компоненты:

- I. Титульный лист.
- II. Пояснительная записка с указанием нормативно-правовой документации, программы (примерной, авторской), на основе которой разработана данная рабочая программа по предмету или курсу; общие цели образования с учетом специфики учебного предмета, курса; описание места учебного предмета, курса в учебном плане.
- III. Планируемые личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса.
- IV. Содержание учебного предмета, курса.
- V. Календарно-тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания, указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы; основных видов учебной деятельности, форм контроля, используемых для проверки достижения планируемых результатов.
- VI. Описание учебно-методического обеспечения образовательной деятельности (УМК)

Место предмета «Биология» в учебном плане:

Рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена с учётом 34 учебных недель:

- 5 класс- 34 ч. (1 час в неделю);
- 6 класс- 34 ч. (1 час в неделю);
- 7 класс-34 ч. (1 час в неделю);
- 8 класс- 68 ч. (2 часа в неделю);
- 9 класс- 68 ч. (2 часа в неделю).

Аннотация к рабочей программе по биологии в 5-9-х классах

Рабочая программа по биологии в 5-9 классах составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, основной образовательной программы основного общего образования ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево, в соответствии с примерной программой по учебному предмету: Программа курса «Биология». 5-9 классы. Линия «Ракурс» /авт. – сост. Н.И.Романова. - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2017. – 48 с.- (ФГОС. Инновационная школа).

Учебники:

- Биология. Введение в биологию. 5 класс. / Плешаков А.А., Введенский Э.Л. – М.: Русское слово, 2018.
- Биология. 6 класс. /Исаева Т.А., Романова Н.И. – М.: Русское слово, 2017.
- Биология. 7 класс. / Тихонова Е.Т., Романова Н.И. – М.: Русское слово, 2017.
- Биология. 8 класс. /Жемчугова М.Б., Романова Н.И. – М.: Русское слово, 2017
- Биология. 9 класс. /Данилов С.Б., Романова Н.И., Владимирская А.И. – М.: Русское слово, 2018.

Общие цели образования с учетом специфики учебного предмета, курса:

1. Приобщение к познавательной культуре как системе познавательных (научных) ценностей, накопленных обществом в сфере биологической науки;
2. Ориентация в системе моральных норм и ценностей: признание высокой ценности жизни во всех ее проявлениях, здоровья своего и других людей; экологическое сознание; воспитание любви к природе;
3. Развитие познавательных мотивов, направленных на получение нового знания о живой природе; познавательных качеств личности, связанных с усвоением основ научных знаний, овладением методами исследования природы, формированием интеллектуальных умений.

Структура рабочей программы включает следующие обязательные компоненты:

- I. Титульный лист.
- II. Пояснительная записка с указанием нормативно-правовой документации, программы (примерной, авторской), на основе которой разработана данная рабочая программа по предмету или курсу; общие цели образования с учетом специфики учебного предмета, курса; описание места учебного предмета, курса в учебном плане.
- III. Планируемые личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса.
- IV. Содержание учебного предмета, курса.
- V. Календарно-тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания, указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы; основных видов учебной деятельности, форм контроля, используемых для проверки достижения планируемых результатов.
- VI. Описание учебно-методического обеспечения образовательной деятельности (УМК)

Место предмета «Биология» в учебном плане:

Рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена с учётом 34 учебных недель:
5 класс- 34 ч. (1 час в неделю);
6 класс- 34 ч. (1 час в неделю);
7 класс-34 ч. (1 час в неделю);
8 класс- 68 ч. (2 часа в неделю);
9 класс- 68 ч. (2 часа в неделю).