

Аннотации к рабочим программам по биологии в 5-9 кл.

Изучение биологии направлено на достижение следующих *целей*:

1) формирование системы научных знаний о живой природе, закономерностях её развития исторически быстром сокращении биологического разнообразия в биосфере в результате деятельности человека, для развития современных естественно-научных представлений о картине мира;

2) формирование первоначальных систематизированных представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях, об основных биологических теориях, об экосистемной организации жизни, о взаимосвязи живого и неживого в биосфере, о наследственности и изменчивости; овладение понятийным аппаратом биологии;

3) приобретение опыта использования методов биологической науки и проведения несложных биологических экспериментов для изучения живых организмов и человека, проведения экологического мониторинга в окружающей среде;

4) формирование основ экологической грамотности: способности оценивать последствия деятельности человека в природе, влияние факторов риска на здоровье человека; выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках по отношению к живой природе, здоровью своему и окружающих, осознание необходимости действий по сохранению биоразнообразия и природных местообитаний видов растений и животных;

5) формирование представлений о значении биологических наук в решении проблем необходимости рационального природопользования защиты здоровья людей в условиях быстрого изменения экологического качества окружающей среды;

6) освоение приёмов оказания первой помощи, рациональной организации труда и отдыха, выращивания и размножения культурных растений и домашних животных, ухода за ними.

Изучение биологии на ступени основного общего образования традиционно направлено на формирование у обучающихся представлений об отличительных особенностях объектов живой природы, их многообразии и эволюции, о человеке как биосоциальном существе. В настоящее время базовое биологическое образование должно обеспечить выпускникам высокую биологическую, экологическую и природоохранительную грамотность. Решить данную задачу можно на основе преемственного развития знаний в области основных биологических законов, теорий и научных идей, обеспечивающих фундамент для практической деятельности учащихся и формирования их научного мировоззрения.

Рабочая учебная программа по биологии

для 5 класса

УМК В.В. Пасечника «Биология-5класс» - М: Дрофа,2012.35 часов, 1 час в неделю.

Рабочая программа по биологии для 5 класса составлена на основе:

- 1) Федерального закона об образовании № 273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- 2) Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 пр. № 1897 с изменениями от 31.12.2015. № 1577
- 3) Примерной программы по биологии, разработанных авторским коллективом под руководством В. В. Пасечника
- 4) Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ СОШ № 1
- 5) Положения МАОУ СОШ № 1 «О разработке педагогами учебных рабочих программ по предметам», утвержденного на педагогическом совете (протокол № 4 от 04.05.2016)

С учётом:

- 1) Федерального перечня учебников (Приказ Министерства просвещения РФ №345 от 28.12.2018)
- 2) Информационного письма ГУ ДПО «ИРО Забайкальский край» №76 от 06.02 2019» Об использовании учебников учебно- методических комплектов, не вошедших и исключенных из Федерального перечня учебников в образовательных организациях Забайкальского края»

Учебник: Биология. Бактерии, грибы, растения. 5кл.: учеб. для общеобразовательных учреждений / В.В. Пасечник. – М.: Дрофа, 2012.- 141(3) с.

Количество часов: 34 часа, 1 час в неделю

Рабочая учебная программа по биологии для 6 класса

УМК В.В. Пасечника «Биология-6класс» - М: Дрофа,2013. 35 часов, 1 час в неделю.

Рабочая программа по биологии для 6 класса составлена на основе:

- 1) Федерального закона об образовании № 273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- 2) Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 пр. № 1897 с изменениями от 31.12.2015. № 1577
- 3) Примерной программы по биологии, разработанных авторским коллективом под руководством В. В. Пасечника
- 4) Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ СОШ № 1

5) Положения МАОУ СОШ № 1 «О разработке педагогами учебных рабочих программ по предметам», утвержденного на педагогическом совете (протокол № 4 от 04.05.2016)

С учётом:

1) Федерального перечня учебников (Приказ Министерства просвещения РФ №345 от 28.12.2018)

2) Информационного письма ГУ ДПО «ИРО Забайкальский край» №76 от 06.02.2019 «Об использовании учебников учебно- методических комплектов, не вошедших и исключенных из Федерального перечня учебников в образовательных организациях Забайкальского края»

Учебник: Биология. Многообразие покрытосеменных растений. бкл.: учеб. для общеобразовательных учреждений / В.В. Пасечник. – М.: Дрофа, 2013.- 207,(1) с.

Рабочая программа по биологии для 7 класса составлена на основе:

1) Федерального закона об образовании № 273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

2) Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 пр. № 1897 с изменениями от 31.12.2015. № 1577

3) Примерной программы по биологии, разработанных авторским коллективом под руководством В. В. Пасечника

4) Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ СОШ № 1

5) Положения МАОУ СОШ № 1 «О разработке педагогами учебных рабочих программ по предметам», утвержденного на педагогическом совете (протокол №4 от 04.05.2016г.).

С учётом:

1) Федерального перечня учебников Приказ Министерства просвещения РФ № 345 от 28.12.2018

2) Информационного письма ГУ ДПО «ИРО Забайкальский край» № 76 от 06.02.2019 «Об использовании учебников учебно - методических комплектов, не вошедших и исключенных из Федерального перечня учебников в образовательных организациях Забайкальского края»

Учебник: Биология: Животные. 7 кл.: учебник/ В.В. Латюшин, В.А. Шапкин. –М.: Дрофа

Количество часов: 70 часов, 2 часа в неделю

Рабочая программа по биологии для 8 класса составлена на основе:

1) Федерального закона об образовании № 273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

2) Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 пр. № 1897 с изменениями от 31.12.2015. № 1577

3) Примерной программы по биологии, разработанных авторским коллективом под руководством В. В. Пасечника

4) Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ СОШ № 1

5) Положения МАОУ СОШ № 1 «О разработке педагогами учебных рабочих программ по предметам», утвержденного на педагогическом совете (протокол №4 от 04.05.2016г.)

С учётом:

1) Федерального перечня учебников Приказ Министерства просвещения РФ № 345 от 28.12.2018.

2) Информационного письма ГУ ДПО «ИРО Забайкальский край» № 76 от 06.02.2019 «Об использовании учебников учебно- методических комплектов, не вошедших и исключенных из Федерального перечня учебников в образовательных организациях Забайкальского края»

Учебник: Человек. 8 кл.: учебник / Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа.

Количество часов: 70 часов, 2 часа в неделю

Рабочая программа по биологии для 9 класса составлена на основе:

1) Федерального закона об образовании № 273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

2) Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 пр. № 1897 с изменениями от 31.12.2015. № 1577

3) Примерной программы по биологии, разработанных авторским коллективом под руководством В. В. Пасечника

4) Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ СОШ № 1

5) Положения МАОУ СОШ № 1 «О разработке педагогами учебных рабочих программ по предметам», утвержденного на педагогическом совете (протокол №4 от 04.05.2016г.)

С учётом:

1) Федерального перечня учебников Приказ Министерства просвещения РФ № 345 от 28.12.2018

2) Информационного письма ГУ ДПО «ИРО Забайкальский край» № 76 от 06.02.2019 «Об использовании учебников учебно-методических комплектов, не вошедших и исключенных из Федерального перечня учебников в образовательных организациях Забайкальского края»

Учебник: Биология: Введение в общую биологию. 9кл.: учебник/ В.В.Пасечник, А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, Г.Г. Швецов. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа.

Количество часов: 70 часов, 2 часа в неделю