

Аннотация

к рабочей программе по учебному курсу « биологии»

5 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 5 класса и реализуется на основе следующих документов:

1. Федерального государственного стандарта общего образования
2. Примерной программы по биологии основного общего образования
Биологии: 5 -9 классы : программы общеобразовательных организаций, авторы: И.Н.Пономарёва, В.С. Кучменко, О.АКорнилова, А.Г.Драгомилов, Т.С.Сухова
М.:«Вентана-Граф»2012 г
3. Образовательной программы МБОУ г.Астрахани «СОШ №1»
4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2014-2015 уч.год (приказ Министерства образования № 253 от 31.03.2014 г «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»).

Программа состоит из следующих разделов:

1. Пояснительная записка.
2. Общая характеристика курса биологии.
3. Место курса биологии в базисном учебном плане
4. Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения курса биологии
5. Содержания курса биологии
6. Тематическое планирование.
7. Рекомендации по учебно-методическому и материально-техническому обеспечению учебного процесса.
8. Планируемые результаты изучения курса биологии.

Место предмета в федеральном базисном плане:

Согласно федеральному базисному учебному плану на изучение курса отводится 1 час в неделю, всего 35 часов Рабочая программа рассчитана на 35 недель, 35 часов.

Преподавание курса ориентировано на использование учебника :

Биология 5класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ О.АКорнилова, И.В.Николоев. Л.В.Симонов под ред.проф. И.Н.Пономарёвой Москва, Издательский центр«Вентана-Граф»2013 г.

Аннотация

к рабочей программе по учебному курсу « биологии»

6 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 6 класса и реализуется на основе следующих документов:

1. Федерального государственного стандарта общего образования.
2. Примерной программы по биологии основного общего образования
Биологии: 5 -9 классы : программы общеобразовательных организаций, авторы:
И.Н.Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А.Корнилова, А.Г.Драгомилов, Т.С.Сухова
М.:«Вентана-Граф»2012
3. Образовательной программы МБОУ г. Астрахани «СОШ №1»
4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2014-2015 уч.год (приказ Министерства образования № 253 от 31.03.2014 г «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»).

Программа состоит из следующих разделов:

1. Пояснительная записка.
2. Общая характеристика курса биологии.
3. Место курса биологии в базисном учебном плане
4. Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения курса биологии
5. Содержания курса биологии
6. Тематическое планирование.
7. Рекомендации по учебно-методическому и материально-техническому обеспечению учебного процесса.
8. Планируемые результаты изучения курса биологии.

Место предмета в федеральном базисном плане:

Согласно федеральному базисному учебному плану на изучение курса отводится 1 час в неделю, всего 35 часов. Рабочая программа рассчитана на 35 недель, 35 часов.

Преподавание курса ориентировано на использование учебника :

Биология бкласс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ И.Н Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, под ред. проф. И.Н. Пономарёвой М.:«Вентана-Граф»2013 г.

Аннотация

к рабочей программе по учебному курсу « биологии»

7 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 7 класса и реализуется на основе следующих документов:

1. Федерального компонента государственного стандарта общего образования
2. Программы по биологии основного общего образования
Природоведение. Биология Экология: 5-11 класс: Программы авторы: Т.С. Сухова, И.П. Пономарёва, В.С. Кучменко, В.М. Константинов, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш, Н.М. Чернова М.: «Вентана-Граф» 2011 г.
3. Образовательной программы МБОУ г. Астрахани «СОШ №1»
4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2014-2015 уч.год (приказ Министерства образования № 253 от 31.03.2014 г «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»).

Программа состоит из следующих разделов:

1. Пояснительная записка.
2. Общая характеристика курса биологии.
3. Место курса биологии в базисном учебном плане.
4. Содержания курса биологии.
5. Тематическое планирование.
6. Рекомендации по учебно-методическому и материально-техническому обеспечению учебного процесса.
7. Планируемые результаты изучения курса биологии.

Место предмета в федеральном базисном плане:

Согласно федеральному базисному учебному плану на изучение курса отводится 2 часа в неделю, всего 70 часов Рабочая программа рассчитана на 35 недель, 70 часов.

Преподавание курса ориентировано на использование учебника :

Биология 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/В.М. Константинов, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко; под ред. проф. В.М. Константинова-М.: «Вентана-Граф» 2013 г.

Аннотация

к рабочей программе по учебному курсу « биологии»

8 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 8 класса и реализуется на основе следующих документов:

1. Федерального компонента государственного стандарта общего образования
2. Программы по биологии основного общего образования
Природоведение. Биология Экология: 5-11 класс: Программы авторы: Т.С. Сухова, И.П. Пономарёва, В.С. Кучменко, В.М. Константинов, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш, Н.М. Чернова Москва Издательский центр «Вентана-Граф» 2011 г.
3. Образовательной программы МБОУ г. Астрахани «СОШ №1»
4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2014-2015 уч.год (приказ Министерства образования № 253 от 31.03.2014 г «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»).

Программа состоит из следующих разделов:

1. Пояснительная записка.
2. Общая характеристика курса биологии.
3. Место курса биологии в базисном учебном плане.
4. Содержания курса биологии.
5. Тематическое планирование.
6. Рекомендации по учебно-методическому и материально-техническому обеспечению учебного процесса.
7. Планируемые результаты изучения курса биологии.

Место предмета в федеральном базисном плане:

Согласно федеральному базисному учебному плану на изучение курса отводится 2 часа в неделю, всего 70 часов Рабочая программа рассчитана на 35 недель, 70 часов.

Преподавание курса ориентировано на использование учебника :

Биология 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш М. : «Вентана-Граф» 2013 г.

Аннотация

к рабочей программе по учебному курсу « биологии»

9 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 9 класса и реализуется на основе следующих документов:

1. Федерального компонента государственного стандарта общего образования
2. Программы по биологии основного общего образования
Природоведение. Биология Экология: 5-11 класс: Программы авторы: Т.С. Сухова, И.П. Пономарёва, В.С. Кучменко, В.М. Константинов, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш, Н.М. Чернова М.: «Вентана-Граф» 2011 г.
3. Образовательной программы МБОУ г. Астрахани «СОШ №1»
4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2014-2015 уч.год (приказ Министерства образования № 253 от 31.03.2014 г «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».

Программа состоит из следующих разделов:

1. Пояснительная записка.
2. Общая характеристика курса биологии.
3. Место курса биологии в базисном учебном плане.
4. Содержания курса биологии.
5. Тематическое планирование.
6. Рекомендации по учебно-методическому и материально-техническому обеспечению учебного процесса.
7. Планируемые результаты изучения курса биологии.

Место предмета в федеральном базисном плане:

Согласно федеральному базисному учебному плану на изучение курса отводится 2 часа в неделю, всего 68 часов Рабочая программа рассчитана на 34 недели, 68 часов.

Преподавание курса ориентировано на использование учебника :

Основы общей биологии: учебник для учащихся 9 класса общеобразовательных учреждений/И.П.Пономарёва, О.А.Корнилова, Н.М.Чернова под ред. проф. И.П.Пономарёвой М.: «Вентана-Граф» 2013 г.

Аннотация

к рабочей программе по учебному курсу « биологии»

10 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 10 класса и реализуется на основе следующих документов:

1. Федерального компонента государственного стандарта общего образования
2. Программы по биологии основного общего образования Общая биология: Программы: 10-11 класс Авторы: И.Н. Пономарёва, Л.П. Анастасова, О.А. Корнилова Л.В. Симонова, В.С. Кучменко. под ред. проф. И.Н. Пономарёвой Москва, Издательский центр «Вентана-Граф» 2010 г.
3. Образовательной программы МБОУ г. Астрахани «СОШ №1»
4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2014-2015 уч.год (приказ Министерства образования № 253 от 31.03.2014 г «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»).

Программа состоит из следующих разделов:

1. Пояснительная записка.
2. Общая характеристика курса биологии.
3. Место курса биологии в базисном учебном плане.
4. Содержания курса биологии.
5. Тематическое планирование.
6. Рекомендации по учебно-методическому и материально-техническому обеспечению учебного процесса.
7. Планируемые результаты изучения курса биологии.

Место предмета в федеральном базисном плане:

Согласно федеральному базисному учебному плану на изучение курса отводится 1 час в неделю и 1 час из компонента образовательного учреждения, всего 70 часов Рабочая программа рассчитана на 35 недель, 70 часов. Связано это с тем, что 1 часа в неделю недостаточно для продуктивного повторения пройденного материала и расширения знаний по предмету. Особенно важным является увеличение часов на изучение предмета в связи с тем, что в настоящем учебном году в учебном плане не заложено часов для групповых занятий с учащимися по подготовке к ЕГЭ. Изучение в объеме 70 часов в год позволит качественнее подготовиться к сдаче ЕГЭ и изучить достаточно подробно наиболее важные темы, охваченные в заданиях ЕГЭ.

Преподавание курса ориентировано на использование учебника :

Биология: 10 класс: базовый уровень: учебник для общеобразовательных учреждений И.Н. Пономарёва, О.А. Корнилова, Т.Е. Лоцилина под ред. проф. И.Н. Пономарёвой Москва, Издательский центр «Вентана-Граф» 2014 г.

Аннотация

к рабочей программе по учебному курсу « биологии»

11 класс

Данная рабочая программа ориентирована на учащихся 11 класса и реализуется на основе следующих документов:

1. Федерального компонента государственного стандарта общего образования

2. Программы по биологии основного общего образования:

Программы для общеобразовательных учреждений .Биология 6-11 класс/И.Б.Агафонова, В.И Сивоглазов – М.: Дрофа, 2012

3. Образовательной программы МБОУ г. Астрахани «СОШ №1»

4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2014-2015 уч.год (приказ Министерства образования № 253 от 31.03.2014 г «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».

Программа состоит из следующих разделов:

8. Пояснительная записка.
9. Общая характеристика курса биологии.
10. Место курса биологии в базисном учебном плане.
11. Содержания курса биологии.
12. Тематическое планирование.
13. Рекомендации по учебно-методическому и материально-техническому обеспечению учебного процесса.
14. Планируемые результаты изучения курса биологии.

Место предмета в федеральном базисном плане:

Согласно федеральному базисному учебному плану на изучение курса отводится 1 час в неделю и 1 час из компонента образовательного учреждения, всего 68 часов. Рабочая программа рассчитана на 34 недели, 68 часов. Связано это с тем, что 1 часа в неделю недостаточно для продуктивного повторения пройденного материала и расширения знаний по предмету. Особенно важным является увеличение часов на изучение предмета в связи с тем, что в настоящем учебном году в учебном плане не заложено часов для групповых занятий с учащимися по подготовке к ЕГЭ. Изучение в объеме 70 часов в год позволит качественнее подготовиться к сдаче ЕГЭ и изучить достаточно подробно наиболее важные темы, охваченные в заданиях ЕГЭ.

Преподавание курса ориентировано на использование учебника :

Биология. Общая биология. Базовый уровень.: для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений/В.И.Сивоглазов, И.Б.Агафонова, Е.Т.Захарова; под ред. проф. В.Б.Захарова М.: Дрофа, 2013