

Аннотация к рабочей программе

Основная общеобразовательная программа основного общего образования по биологии

Нормативная база программы	<ul style="list-style-type: none">• Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012;• Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897, в редакции приказа Министерства образования и науки РФ от 29.12.2014 г. № 1644, от 31 декабря 2015 г. № 1577);• Примерная основная образовательная программа основного общего образования, одобренная решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15);• Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных организациях при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 28 декабря 2018 года № 345 с изменениями и дополнениями.• Основная образовательная программа среднего общего образования ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Тимашево м.р. Кинель-Черкасский Самарской области.• Программы. Биология. 5 - 9 классы/ И.Н. Пономарева, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова – М.: Вентана-Граф, 2017.
Дата утверждения	30.08.2019г.
Общее количество часов	5 класс – 51 час 6 класс – 51 час 7 класс – 51 часа 8 класс – 68 часов 9 класс – 68 часов
Уровень реализации	Основное общее образование
Срок реализации	2019-2024
Автор рабочей программы	Н.В. Корнилина

Учебно-методический комплект 5 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Биология: 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений	И.Н. Пономарева, И.В. Николаев, О.А.Корнилова	2018	М.: Вентана-Граф.
Дидактические материалы	Биология: 5 класс: рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	О.А. Корнилова, И.В. Николаев, Л.В. Симонова	2019	М.: Вентана-Граф.
Тесты	Биология: 5 класс: тесты по биологии: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	Н.А.Богданов	2017	М.:Экзамен.
Методическое пособие	Биология: 5 класс: методическое пособие	И.Н. Пономарева, И.В. Николаев, О.А. Корнилова	2018	М.: Вентана-Граф.

Учебно-методический комплект 6 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Биология: 6 класс : учебник для общеобразовательных учреждений	И.Н. Пономарева, О.А.Корнилова В.С. Кучменко	2018	М.: Вентана-Граф.
Дидактические материалы	Биология: 6 класс: рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, В.С. Кучменко	2019	М.: Вентана-Граф.
Тестовые задания	Биология: 6 класс: тестовые задания, дидактический материал по биологии: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	Е.А. Солодова	2019	М.: Вентана-Граф
Методическое пособие	Биология: 6 класс: методическое пособие	И.Н. Пономарева, Л.В. Симонова В.С. Кучменко	2018	М.: Вентана-Граф.

Учебно-методический комплект 7 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Биология: 7 класс : учебник для общеобразовательных учреждений	В.М. Константинов, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко	2018	М.: Вентана-Граф.
Дидактические материалы	Биология: 7 класс: рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	С.В. Суматохин, В.С. Кучменко	2019	М.: Вентана-Граф.
Тесты	Биология: 7 класс: тестовые задания, дидактический материал по биологии: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	Е.А. Солодова	2019	М.: Вентана-Граф
Методическое пособие	Биология: 7 класс: методическое пособие	В.С. Кучменко, С.В. Суматохин	2018	М.: Вентана-Граф.

Учебно-методический комплект 8 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Биология: 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений	А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш	2018	М.: Вентана-Граф.
Дидактические материалы	Биология: 8 класс: рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш	2019	М.: Вентана-Граф.
Тестовые задания	Биология: 8 класс: тестовые задания, дидактический материал по биологии: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	А.Г. Драгомилов	2018	М.: Вентана-Граф
Методическое пособие	Биология: 8 класс: поурочные разработки	И.Ю. Константинов	2019	М.: Вако

Учебно-методический комплект 9 класса

Составляющие УМК	Название	Автор	Год издания	Издательство
Учебник	Биология: 8 класс : учебник для общеобразовательных учреждений	И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, Н.М. Чернова .	2018	М.: Вентана-Граф.
Дидактические материалы	Биология: 9 класс: рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, Г.Н. Панина	2019	М.: Вентана-Граф.
Тестовые задания	Биология: 9 класс: тестовые задания, дидактический материал по биологии: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений	Е.А. Солодова	2019	М.: Вентана-Граф
Методическое пособие	Биология: 9 класс: поурочные разработки	И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, В.С. Кучменко	2019	М.: Вентана-Граф

Место дисциплины в учебном плане

Предметная область	Предмет Класс	Количество часов в неделю				
		5	6	7	8	9
Естественно-научные предметы»	Биология	Обязательная часть (федеральный компонент)				
		1	1	1	2	2
		Часть, формируемая участниками образовательных отношений (региональный компонент и компонент образовательного учреждения)				
		0,5	0,5	0,5		
Итого:		1,5	1,5	1,5	2	2
Административных контрольных работ:		1+ВПР	1+ВПР	1+ВПР	1	1
Тестовые работы:		2	2	6	8	3
Лабораторные и практические работы:		4	6	8	13	3
Экскурсии		1	1	2	-	1