

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КАРАСЁВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА**

Тел.: 8(496)617- 99-97, 8(496)617- 99-98
E-mail: shkolakar@mail.ru

140451, Московская область, Коломенский район,
поселок Лесной, улица Школьная, дом 1.

Аннотация к рабочей программе
по биологии для 6 класса

Нормативные документы, в соответствии с которыми составлена рабочая программа	<ul style="list-style-type: none">• Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 г. № 1897 (ред. от 31.12.2015 г.) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».• Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 г. № 1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».• Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования».• Сборник рабочих программ. Биология. 5-9 классы: учебно-методическое пособие/ сост. Г.М, Пальдяева.М.: Дрофа, 2014г.• Основная образовательная программа основного общего образования МОУ Карасёвской средней общеобразовательной школы на 2014 г. – 2019 г., утвержденная приказом директора школы от 29.08.2014 г. № 230 (изменения и дополнения, утвержденные приказом директора школы от 29.08.2017 г. № 263).• Учебный план МОУ Карасёвской средней общеобразовательной школы на 2017-2018 учебный год, утвержденный приказом директора школы от 29.08.2017 г. № 271.• Положение о рабочей программе, утвержденное приказом директора школы от 30.08.2016 г. № 275.•
УМК, которому соответствует рабочая программа	1. Учебник В.В.Пасечник «Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс» М.; Дрофа 2014 г. 2. В.В. Пасечник Методическое пособие к учебнику В..В.Пасечника «Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс» М.: Дрофа, 2014 г.
Цель и задачи учебного предмета	Цели: дать учащимся базовые знания об экологическом и систематическом разнообразии растений.

	<p>Задачи учебного предмета:</p> <ul style="list-style-type: none"> • выявление взаимосвязей компонентов живой природы с окружающей средой и их взаимодействие; • раскрытие значения растений в природе и жизни человека; • развитие у учащегося умений проводить наблюдения за живыми объектами, работать с лабораторным оборудованием, проводить простые опыты и ставить эксперименты по изучению жизнедеятельности растений; • привитие учащемуся, интереса к познанию объектов живой природы; • воспитание позитивного ценностного отношения к природе, как к общечеловеческому достоянию.
Количество часов на изучение предмета	35 часов
Основные разделы предмета	<p>Раздел 1. Строение и многообразие покрытосеменных растений</p> <p>Раздел 2. Жизнь растений</p> <p>Раздел 3. Классификация растений</p> <p>Раздел 4. Природные сообщества</p>
Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации	