

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТ 2021-22
курса «Биология» (5 -11 класс)

КЛАСС	УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА	УЧЕБНИКИ УЧЕБН. ПОСОБИЯ	МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ДИДАКТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	КОНТРОЛЬНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
5 а, б (35часов)	Примерная основная образовательная программа основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию/ Протокол от 8 апреля 2015, № 1/15 (ред. от 04.02.2020)	Пасечник В.В. Биология: Введение в биологию: Линейный курс: 5 класс.: учебник / В.В. Пасечник.– М. : Дрофа, 2020. – 173, ил. – (Российский учебник).	В. В. Пасечник «Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс. Методическое пособие к учебнику В. В. Пасечника «Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс» - М.: Дрофа, 2018.	Пасечник В.В. Биология. Рабочая тетрадь. 5 кл.- М.: Дрофа, 2013 http://biodat.ru/ http://bio-cat.ru/ http://cellbiol.ru/ https://sbio.info/	Пасечник В. В. Биология: Диагностические работы к учебнику В.В. Пасечника «Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс» / В.В. Пасечник. – 2-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2018 г.
6а, б (35 часов)	Биология. 5-9 классы Рабочая программа к УМК В.В. Пасечника (линейный курс)	<i>Пасечник В. В.</i> Биология. Покрытосеменные растения: строение и жизнедеятельность: Линейный курс: 6 класс: учебник. — М.: Дрофа, 2020 г.	<i>Пасечник В. В.</i> Биология. Покрытосеменные растения: строение и жизнедеятельность: 6 класс: методическое пособие. — М.: Дрофа, 2013 г.	Снисаренко. Биология: 6 класс: дидактические карточки/И.Н. Пономарева, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова. - М.: Вентана-Граф, 2013 http://biodat.ru/ http://bio-cat.ru/ http://cellbiol.ru/ https://sbio.info/	Тестовые задания. 6 классы. Автор: Солодова Е.А. Пасечник В.В. Биология: Диагностические работы к учебнику В.В. «Биология: Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс» / В.В. Пасечник. – 2-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2018 г.
7 а (70 часов)	Примерная основная образовательная программа основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию/ Протокол от	Латюшин В. В., Биология: Животные.7 класс: учебник / В.В. Латюшин, В.А. Шапкин. —5 изд., испр., . М.: Дрофа, 2020 г. – 304	Латюшин В. В., А. Биология: Животные. 7 класс. Методическое пособие к учебнику В.В. Латюшина, В.А. Шапкина «Биология: Животные. 7 класс» /	Латюшин, В.В. Биология: Животные. 7 класс: рабочая тетрадь к учебнику В.В. Латюшина, В.А. Шапкина "Биология.Животные.7 класс" \\В.В. Латюшин, Е.А. Ламехова. - 4 изд.,	Дидактические карточки 7 классы. Авторы: Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Шурхал Л.И. (7 класс) . - М.: Вентана-Граф, 2013 Тестовые задания. 7 класс. Автор: Солодова Е.А.

	8 апреля 2015, № 1/15 (ред. от 04.02.2020) Программа основного общего образования. Биология. 5—9 классы,	с.: ил.	В.В. Латышин, Г.А. Уфимцева. — М.: Дрофа, 2018 г.- 186 с.	стереотип. М.: Дрофа, 2020. http://biodat.ru/ http://bio-cat.ru/ http://cellbiol.ru/ https://sbio.info/	
8 (70 часов)	авторы: В. В. Пасечник, В. В. Латышин, Г. Г. Швецов. Из сборника «Биология. Рабочие программы. 5—9 классы» - М.: Дрофа, 2017 Авторы В. В. Пасечник, В. В. Латышин, Г. Г. Швецов	Колесов Д. В., Биология: Человек. 8 класс: учебник / Д.В. Колесов, Маш Р. Д., Беляев И. Н.- 5 изд., стереотип. М.: Дрофа, 2020 г. – 416 с.	Колесов Д. В., Маш Р. Д., Беляев И. Н. Биология. Человек. 8 класс: методическое пособие. — М.: Дрофа, 2018 г.	Колесов, Д. В. Человеке. 8 класс: рабочая тетрадь к учебнику Д.В. Колесова, Р.Д. Маша, И.Н. Беляева "Биология.Человек.8 класс" \ Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. - 5 изд., стереотип. М.: Дрофа, 2020. http://biodat.ru/ http://bio-cat.ru/ http://cellbiol.ru/ https://sbio.info/	Тестовые задания. 8 класс. Автор: Солодова Е.А. https://neznaika.info/oge/bio_oge/
9 а, б (68 часов)		<i>Каменский А. А., Криксунов Е. А., Пасечник В. В., Швецов Г. Г.</i> Биология. Введение в общую биологию. 9 класс: учебник. — М.: Дрофа, 2020 г.	Каменский А. А., Криксунов Е. А., Пасечник В. В., Швецов Г. Г. Биология. Введение в общую биологию. 9 класс: методическое пособие. — М.: Дрофа, 2017 г.	Пасечник, В.В. Биология: Введение в общую биологию. 9 класс: рабочая тетрадь к учебнику В.В. Пасечника, А.А. Каминского «Биология. Введение в общую биологию 9 класс» – М.: Дрофа, 2020. – 112 с. http://biodat.ru/ http://bio-cat.ru/ http://cellbiol.ru/ https://sbio.info/	Тестовые задания. 9 класс. Автор: Солодова Е.А. http://www.fipi.ru/
10 (35 часов)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (протокол от 28 июня 2016 № 2/ 16-з) Программа среднего	Биология: 10-11 класс: А.А. Каменский, Е.А.Криксунов, В.В.Пасечник Биология. Общая	Т.А. Козлова Тематическое и поурочное планирование по биологии к учебнику «Биология. Общая	Козлова Т.А. Биология: базовый уровень: 10 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений / Т.А. Козлова,	http://www.fipi.ru/ Богданов Н.А. Контрольно-измерительные материалы. Биология 10 класс / Сост. Н.А. Богданов. – М.: ВАКО, 2015. – 80 с.

	(полного) общего образования по Биологии 10-11 классы Авторы: В. В. Пасечник, В. В. Латюшин, В. М. Пакулова // Биология 5 - 11 кл, программа для	биология 10-11 класс М.: Дрофа, 2020	биология 10-11 кл.» М.: Дрофа, 2006	И.Н. Пономарева. - М.: Вентана-Граф, 2020. – 112 с. http://biodat.ru/ http://bio-cat.ru/ http://cellbiol.ru/ https://sbio.info/	
11 (34 часа)	общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника / авт.-сост. Г.М. Пальдяева. — М. : Дрофа, 2011			Козлова Т.А. Биология: базовый уровень: 10 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений / Т.А. Козлова, И.Н. Пономарева. - М.: Вентана-Граф, 2020. – 112 с. http://biodat.ru/ http://bio-cat.ru/ http://cellbiol.ru/ https://sbio.info/	http://www.fipi.ru/ Богданов Н.А. Контрольно-измерительные материалы. Биология 10 класс / Сост. Н.А. Богданов. – М.: ВАКО, 2015. – 80 с.