

## АННОТАЦИЯ

Название рабочей программы	Класс	УМК	Электронные образовательные ресурсы	Количество часов для изучения	Автор/составитель программы (Ф.И.О.)
Биология	5а, в	Пасечник В. В. Биология. Бактерии. Грибы. Растения. 5 класс. Учебник / М.: Дрофа, 2014 г.	<p><a href="http://www.biologyinmotion.com/">http://www.biologyinmotion.com/</a>- Сборник лабораторных работ и анимированных презентаций, посвященных физиологии, цитологии и эволюции. Советы учителям биологии.</p> <p><a href="http://www.informika.ru/text/database/biology/">http://www.informika.ru/text/database/biology/</a>- Теоретические основы цитологии, генетики, экологии, теории эволюции и материал для закрепления и усвоения (упражнения и вопросы). Обучающая программа по общей биологии (демо-версии программ).</p>	35	Мирошниченко Валерия Олеговна
Биология	6 а, б, в	В.В.Пасечника. Биология .Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс. М. : Дрофа, 2016.	<p><a href="http://www.luzhok.ru/">www.luzhok.ru/</a> - «Лужок» - замечательный сайт, посвященный декоративным растениям. Содержит описание комнатных и садовых растений, рекомендации по разведению и уходу, фотографии и рисунки,</p>	35	Мирошниченко Валерия Олеговна

			<p>информацию о лекарственных растениях и их применении, легенды о растениях.</p> <p><a href="http://floranimal.ru/">http://floranimal.ru/</a> - .Попытка создать информационный ресурс, позволяющий узнать как можно больше о различных видах животных и растений, ещё пока существующих на нашей планете; выяснить их принадлежность к разным классам, родам и подвидам; выделить особенности их существования, возможность нормального содержания в домашних условиях и многое другое, что может быть интересно.</p> <p><a href="http://www.lapshin.org/club/plants.htm">http://www.lapshin.org/club/plants.htm</a> -«Московский Клуб комнатного цветоводства».</p> <p><a href="http://tea.volny.edu/index.php">http://tea.volny.edu/index.php</a> - «Чай» – живая энциклопедия чая и его традиций – история чая, ботаника и выращивание чая, химия чая, производство чая, виды чая, упаковка и хранение чая, заваривание чая, чай и здоровье</p>		
<b>Биология</b>	<b>7а, б, в</b>	<b>В.В. Латышин Биология. Животные. 7 кл.: М.: Дрофа, 2016</b>	<p>Видеоуроки по предметам школьной программы</p> <p><a href="http://interneturok.ru/ru">http://interneturok.ru/ru</a></p> <p>Виртуальная физика химия биология экология.</p> <p>Виртуальная лаборатория</p> <p>ВиртуЛаб</p>	<b>35</b>	<b>Мирошниченко Валерия Олеговна</b>

			<a href="http://www.virtulab.net/">http://www.virtulab.net/</a> Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a> Естественно-научный образовательный портал <a href="http://www.en.edu.ru/">http://www.en.edu.ru/</a>		
<b>Биология</b>	<b>8а, б, в</b>	<b>Биология. Человек. 8 класс. Учебник. Вертикаль./ Колесова Д. В. – М.: Дрофа, 2017</b>	<a href="http://www.polezen.ru/interes/anatomy.php">http://www.polezen.ru/interes/anatomy.php</a> - Человек в цифрах: занимательная анатомия <a href="http://school.bakai.ru/?id=newpb041220101544">http://school.bakai.ru/?id=newpb041220101544</a> - бакай-виртуальная школа по биологии <a href="http://muzey-factov.ru/tag/biology">http://muzey-factov.ru/tag/biology</a> - музей фактов о человеке <a href="http://humbio.ru/">http://humbio.ru/</a> . - Ресурс «База знаний по биологии человека» содержит учебник по молекулярной биологии человека, биохимии, физиологии, генной и белковой инженерии. <a href="http://www.skeletos.zharko.ru/">http://www.skeletos.zharko.ru/</a> . - Опорно-двигательная система человека: образовательный сайт	<b>70</b>	<b>Мирошниченко Валерия Олеговна</b>