

<p>Наименование ОП</p>	<p style="text-align: center;">Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Жизнь растений»</p> 
<p>Направленность ОП</p>	<p>Естественнонаучная</p>
<p>Вид деятельности, которая осваивается в рамках ОП</p>	<p>Биология, экология</p>
<p>Место реализации ОП</p>	<p>Средняя школа №59</p>
<p>Общая характеристика ОП</p>	<p>Общебиологические знания необходимы не только специалистам, но и каждому человеку в отдельности, т.к. только понимание связи всего живого на планете поможет нам не наделать ошибок, ведущих катастрофе. Вовлечь школьников в процесс познания живой природы, заставить их задуматься о тонких взаимоотношениях внутри биоценозов, научить высказывать свои мысли и отстаивать их - это основа организации биологического кружка, т.к. биологическое образование формирует у подрастающего поколения понимание жизни как величайшей ценности.</p> <p>Занятие в кружке позволит школьникам, с одной стороны, расширить свои знания о мире живой природы, с другой - продемонстрировать свои умения и навыки в области биологии перед учащимися школы, так как предполагается организация внеклассных мероприятий с участием кружковцев.</p> <p>Несмотря на то, что вопросы профориентации не являются главной целью биологического кружка, разнообразная деятельность, запланированная на занятиях, возможно, поможет юным биологам определиться с выбором своей будущей профессии.</p>
<p>Цели и задачи ОП, а также ожидаемые результаты реализации ОП (для каждого года обучения)</p>	<p>Цель программы: Познакомить учащихся с многообразием мира живой природы, с теми сложными, но хрупкими взаимоотношениями, которые установились между живыми организмами за миллионы лет эволюции, заставить задуматься о огромной роли человека в сохранении экологического равновесия и его ответственности за происходящее на планете и собственное здоровье.</p>

	<p><u>Основные задачи программы:</u></p> <p><u>Образовательные</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Расширять кругозор, что является необходимым для любого культурного человека. • Способствовать популяризации у учащихся биологических и экологических знаний. • Ознакомление с видовым составом флоры окрестностей; с редкими и исчезающими растениями местности; с правилами поведения в природе; • Знакомить с биологическими специальностями. <p><u>Развивающие</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Развитие навыков при уходе за комнатными растениями, при составлении и систематизации биологических коллекций и гербариев, а так же навыки работы с микроскопом. • Развитие навыков общения и коммуникации. • Развитие творческих способностей ребенка. • Формирование экологической культуры и чувства ответственности за состояние окружающей среды с учетом региональных особенностей. • Формирование приемов, умений и навыков по организации поисковой и исследовательской деятельности, самостоятельной познавательной деятельности, проведения опытов. • Формирование потребности в здоровом образе жизни. <p><u>Воспитательные</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Воспитывать интерес к миру живых существ. • Воспитывать ответственное отношение к порученному делу.
<p>Формы обучения по ОП и используемые образовательные технологии</p>	<p>Коллективная</p> <p>Индивидуальная</p>
<p>Возрастная категория учащихся</p>	<p>10-17 лет</p>
<p>Период реализации ОП</p>	<p>1 год</p>