

**Аннотация к рабочей программе внеурочной
деятельности «Практическая биология» 5 класс
МОУ «Сашкинская СОШ»
2023-2024 учебный год**

Наименование Предмет (курс)	Аннотация к рабочей программе на 2023-2024 уч. год «Практическая биология»
Класс	5 класс
Программа внеурочной деятельности «Практическая биология» 5 класс	<p>Программа курса “Практическая биология» представляет систему занятий по естественнонаучной направленности для учащихся 5 класса и реализуется в рамках «Внеурочной деятельности» в соответствии с планом внеурочной деятельности МОУ «Сашкинская СОШ» на 2023-2024 учебный год.</p> <p>В программе особое внимание уделено содержанию, способствующему формированию современной естественнонаучной картины мира, показано практическое применение биологических знаний</p> <p>Направление программы: <u>естественнонаучное</u></p> <p>Содержание программы: раздел 1 «Лаборатория Левенгука», раздел 2 «Практическая ботаника», раздел 3 «Практическая зоология», раздел 4 «Биопрактикум»</p>
Нормативная основа	<p>Рабочая программа внеурочной деятельности «Практическая биология» составлена на основе следующих документов:</p> <p>Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 № 273-ФЗ</p> <p>Приказа Минпросвещения России №286 от 31.05.2021 года «Об утверждении ФГШОС НОО»</p> <p>Методических рекомендаций по организации внеурочной деятельности по ФГОС НОО и ООО2021 года (письмо от 05.07.2022 года № ТВ1290/03</p>
Цель программы	Цель: создание условий для успешного освоения учащимися практической составляющей школьной биологии и основ исследовательской деятельности.
Задачи программы	Задачи: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Формирование системы научных знаний о системе живой природы и начальных представлений о биологических объектах, процессах, явлениях, закономерностях; ✓ приобретение опыта использования методов биологической науки для проведения несложных биологических экспериментов; ✓ развитие умений и навыков проектно – исследовательской деятельности; ✓ подготовка учащихся к участию в олимпиадном движении; ✓ формирование основ экологической грамотности.
Адресат программы	<p>Возраст обучающихся, участвующих в реализации программы 12 лет.</p> <p>Уровень программы – базовый.</p> <p>Объём программы - 68 часов.</p>

<p>Формы занятий</p> <p>Методы контроля</p>	<p>Формы обучения – очная.</p> <p>Срок освоения программы: 1 год.</p> <p>Режим занятий. Занятия проводятся – 2 раза в неделю по 1 часу.</p> <p>Практические и лабораторные работы, экскурсии, эксперименты, наблюдения, коллективные и индивидуальные исследования, самостоятельная работа, консультации, проектная и исследовательская деятельность, в том числе с использованием ИКТ.</p> <p>Защита исследовательских работ, мини-конференция с презентациями, доклад, выступление, презентация, участие в конкурсах , олимпиадах.</p>
---	---

Учитель биологии Гудкова Т.М..