

ПОЛОЖЕНИЕ
о дополнительной общеобразовательной
общеразвивающей программе по биологии
«Мир под микроскопом (5-6 класс)»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации обучения и проведения отбора на общеобразовательную общеразвивающую программу «Мир под микроскопом (5-6 класс)» «ОГАН ОО Центр «Алые паруса» (далее – образовательная программа, Центр «Алые паруса»), методическое обеспечение образовательной программы.

1.2. Образовательная программа проводится в Центре «Алые паруса» с 16 сентября 2024 года по 31 мая 2025 года для учащихся 5-6 классов.

1.3. Для участия в образовательной программе приглашаются учащиеся 5-6 классов (по состоянию на 2024-2025 учебный год) из образовательных организаций Ульяновской области.

1.4. К участию в образовательной программе допускаются школьники, являющиеся гражданами Российской Федерации.

1.5. Общее количество участников образовательной программы: до 15 обучающихся (1 группа). По решению педагогического совета, в зависимости от результатов отбора, возможно увеличение числа участников образовательной программы и перераспределение участников по группам.

1.6. Зачисление в состав обучающихся по образовательной программе, осуществляется по результатам отбора Приказом директора Центра «Алые паруса».

1.7. В связи с целостностью и содержательной логикой образовательной программы, режимом занятий и объёмом академической нагрузки, рассчитанной на период реализации образовательной программы, не допускается участие школьников в отдельных мероприятиях или части образовательной программы, исключено зачисление вне сроков реализации образовательной программы.

1.8. В случае обнаружения недостоверных сведений в заявке на образовательную программу (в т.ч. класса обучения) участник может быть исключён из числа участников мероприятий по отбору на образовательную программу.

1.9. В случае нарушений правил пребывания в Центре «Алые паруса» или требований настоящего Положения, участник образовательной программы может быть отчислен с образовательной программы Приказом директора.

1.10. Обучающийся может быть отчислен с образовательной программы на основании:

- заявления родителей (обучающегося) об отчислении;
- нарушения правил внутреннего распорядка Центра;
- правил поведения обучающихся Центра и сопровождающих их лиц;
- нарушения Устава Центра.

1.11. Допускается обучение по программе детей младшего возраста, проявляющих выдающиеся способности в области биологии.

2. Цели и задачи образовательной программы

2.1. Образовательная программа ориентирована на:

- расширение кругозора и углубление знаний обучающихся о мельчайших представителях живого мира в процессе выполнения теоретико-практических заданий, подготовка к участию в Всероссийском детском конкурсе научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке», Всероссийском конкурсе исследовательских и проектных работ «Юный исследователь», Всероссийском конкурсе исследовательских работ учащихся «Шаги в науку», Всероссийской олимпиаде школьников имени Л.Дедешко, Всероссийской (с международным участием) научной конференций учащихся имени Н.И. Лобачевского.

2.2. Задачи образовательной программы:

Образовательные:

- познакомить с историей развития микробиологии;
- изучить строение одноклеточных представителей различных царств: бактерий, растений, животных и грибов, научить готовить культуры одноклеточных организмов

- изучать микроскопическое строение организмов;

- научить разрабатывать и реализовывать учебные проекты по биологии.

Развивающие:

- сформировать практические навыки работы с микроскопом и цифровым лабораторным оборудованием;

- собирать в ходе экскурсий биологический материал, изучать его с применением лабораторного оборудования.

- сформировать навыки написания письменных работ: докладов, сообщений, исследовательских работ, учебных проектов.

Воспитательные:

- сформировать научное мировоззрение и культуру интеллектуального труда;

- сформировать экологическое мышление через экологическое воспитание;

- воспитать такие качества личности как: целеустремленность, усидчивость, ответственность, обеспечивающие социальную мобильность, способность принимать самостоятельные решения;

- воспитать качества мышления, необходимые для адаптации в современном информационном обществе.

3. Порядок отбора участников образовательной программы

3.1. Для участия в мероприятиях по отбору необходимо пройти регистрацию на сайте «Навигатор дополнительного образования детей Ульяновской области».

3.2. Регистрация на образовательную программу с 21 мая 2024 года по 28 июля 2024 года включительно.

3.3. Отбор на образовательную программу проводится в соответствии с Регламентом отбора на программу.

3.4. Отбор участников образовательной программы осуществляется комиссией в составе:

Председатель: Хмелевская Т.А. – директор;

Члены комиссии:

Чиликина А.В. – зам. директора, член Экспертного совета

Горюнова Ю.Н. – зав. учебной частью

Петрова И.Ю. – педагог дополнительного образования

Секретарь: Прохорова Н.П. – главный специалист.

3.5. Регламент отбора участников образовательной программы публикуется на сайте не позднее 22 мая 2024 года.

3.6. В группу отбирается не менее 10 участников, набравших наибольшее количество баллов, исходя из ранжированного списка. Рейтинг выстраивается по убывающей в зависимости от количества набранных баллов по результатам выполнения заданий отборочного тура. В случае одинакового количества набранных баллов и превышения запланированного максимального числа обучающихся в группе, допускается, по решению педагогического совета, увеличение количества учебных групп.

3.7. Учащиеся, отказавшиеся от участия в образовательной программе, коллегиальным решением директора Центра «Алые паруса» и педагога программы, могут быть заменены на следующих за ними по рейтингу. Внесение изменений в список участников образовательной программы проводится до 26 августа 2024 года.

4. Аннотация образовательной программы

Программа «Мир под микроскопом (5-6 класс)» ориентирована на развитие познавательной активности, самостоятельности, любознательности, на дополнение и углубление школьной программы биологии. Программа способствует формированию интереса к научно-исследовательской деятельности.

Программа позволяет обучающимся также ознакомиться со многими интересными вопросами биологии, выходящими за рамки школьной программы. Работа с увеличительными приборами, микропрепаратами, закрепит интерес обучающихся к познавательной деятельности, будет способствовать развитию мыслительных операций и общему интеллектуальному развитию.
