



Руководителям органов
местного самоуправления,
осуществляющих управление в
сфере образования

**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

площадь Революции, д. 4, Челябинск, 454113
Тел. (351) 263-67-62, факс (351) 263-87-05
E-mail: minobr@gov74.ru, www.minobr74.ru
ОКПО 00097442, ОГРН 1047423522277
ИНН/КПП 7451208572/745101001

18 ИЮН 2019

№ 121376459

На № _____ от _____

Об отборе для участия в Олимпиадной
биологической образовательной программе
в образовательном центре «Сириус» (г. Сочи)

Уважаемые коллеги!

Информирую Вас о начале конкурсного отбора школьников для участия в Олимпиадной биологической образовательной программе в образовательном центре «Сириус» (г. Сочи) с 1 по 24 сентября 2019 года.

Прошу проинформировать руководителей общеобразовательных организаций и всех заинтересованных обучающихся.

Приложение: на 7 л. в 1 экз.

Начальник Управления начального,
основного, среднего общего образования

Е.А. Тюрина

**Положение об Олимпиадной биологической образовательной программе
Образовательного центра «Сириус» (сентябрь 2019 года)**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Олимпиадной биологической образовательной программы Центра «Сириус» (далее – образовательная программа), методическое и финансовое обеспечение образовательной программы.

1.2. Олимпиадная биологическая образовательная программа проводится в Образовательном центре «Сириус» (Образовательный Фонд «Талант и успех») **с 01 сентября по 24 сентября 2019 года.**

1.3. В образовательной программе примут участие до 200 школьников 9-11 классов (на 1 сентября 2019 года) из всех регионов России, проявившие себя на региональных и заключительных этапах Всероссийской олимпиады школьников по биологии 2018- 2019 учебного года, победители и призеры олимпиад по биологии из Перечня Министерства образования и науки РФ, а также победители и призеры Московской олимпиады школьников, Школьной биологической олимпиады.

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

1.5. Общее количество участников образовательной программы: не более 200 человек.

1.6. В связи с целостностью и содержательной логикой образовательной программы, интенсивным режимом занятий и объемом академической нагрузки, рассчитанной на весь период пребывания обучающихся в Образовательном центре «Сириус», не допускается участие школьников в отдельных мероприятиях или части образовательной программы: исключены заезды и выезды школьников вне сроков, установленных Экспертным советом Фонда.

1.7. Научно-методическое и кадровое сопровождение профильной образовательной программы осуществляют Биологический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Центр Педагогического мастерства г. Москвы.

1.8. В случае нарушений правил пребывания в Образовательном центре «Сириус» или требований настоящего Положения решением Координационного совета участник образовательной программы может быть отчислен с образовательной программы.

1.9. В течение учебного года (с июля по июнь следующего календарного года) допускается участие школьников не более, чем в двух образовательных программах по направлению «Наука» (по любым профилям, включая проектные образовательные программы), не идущих подряд.

2. Цели и задачи образовательной программы

2.1. Цель проведения образовательной программы: выявление, развитие и сопровождение талантливых школьников в области биологии, максимальное развитие их потенциала, повышение общекультурного уровня участников.

2.2. Задачи образовательной программы:

- развитие способностей учащихся и расширение их кругозора путем интенсивных занятий по углубленной программе у ведущих педагогов России;
- помощь в освоении участниками навыков практической работы;
- подготовка учащихся к биологическим олимпиадам высокого уровня;
- активизация творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы обучающихся, проявивших интерес и склонность к изучению биологии и естественных наук;
- выявление и поддержка обучающихся, склонных к научно-исследовательской и проектной деятельности;
- обобщение и развитие лучших практик по изучению биологии в старших классах, а именно: подготовки к олимпиадам, выполнению исследовательских и учебных проектов, организации внеурочной работы обучающихся;
- популяризация биологии как науки.

3. Система отбора участников образовательной программы

3.1. Отбор участников осуществляется Координационным советом, формируемым руководителем Образовательного Фонда «Талант и успех», на основании общих критериев отбора в Образовательный центр «Сириус», а также требований, изложенных в настоящем Положении.

3.2. Для участия в конкурсном отборе школьникам необходимо подать заявку на официальном сайте Образовательного центра «Сириус».

Регистрация будет доступна с **6 июня по 1 июля 2019 года**.

3.3. Для участия в образовательной программе приглашаются учащиеся 9-11 классов образовательных организаций из всех регионов России, показавшие высокие результаты на биологических олимпиадах в 2018-2019 учебном году.

При отборе на образовательную программу учитываются академические достижения, загруженные в государственный информационный ресурс о детях, проявивших выдающиеся способности.

3.3.1. В первую очередь к участию в образовательной программе приглашаются победители и призеры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии 2018-2019 учебного года (9 и 10 классы) из всех регионов России (не более 70 человек).

3.3.2. Далее, к участию в образовательной программе приглашаются учащиеся 9-11 классов (по состоянию на 1 сентября 2019 года) из всех регионов России в соответствии с рейтингом.

3.3.3. Достижения кандидатов на участие в образовательной программе будут оцениваться следующим образом (учитываются только результаты олимпиад 2018/2019 года):

Мероприятие	Статус	Количество баллов
Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Участник	15
Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии	Победитель	12
	Призер	8
Заключительный этап Олимпиад I уровня по биологии	Победитель	15
	Призер	12

Мероприятие	Статус	Количество баллов
Заключительный этап Олимпиад II и III уровня по биологии	Победитель	9
Московская олимпиада школьников по биологии		
Школьная биологическая олимпиада	Призер	6

3.3.4. При формировании рейтинга суммируются 2 наивысших достижения школьника за участие в олимпиадах по биологии 1-3-го уровня, Московской олимпиады школьников, Школьной биологической олимпиады и за участие во Всероссийской олимпиаде школьников 2018-2019 учебного года.

В случае участия школьника в региональном и заключительном этапе Всероссийской олимпиады школьников по биологии, в рейтинге учитываются баллы только заключительный этап.

3.3.5. По решению Координационного совета при равенстве баллов в рейтинге кандидатов могут быть учтены дипломы иных олимпиад и конкурсов биологического профиля (очной формы участия не ниже регионального уровня). За дипломы может быть добавлено до 3 баллов (за каждый диплом по 1 баллу).

Данные дипломы необходимо загрузить в графу «Иные достижения».

Перечень мероприятий, дипломы которых учитываются в данном случае, будет определен Координационным советом и опубликован при подведении итогов.

3.3.6. Рейтинговый список кандидатов на участие в образовательной программе упорядочивается в порядке убывания суммы баллов, набранных кандидатами (отдельно по 9-му, 10-му и по 11-му классам).

3.4. В случае отказа приглашенных, имеющих более высокий приоритет или рейтинг, на их место приглашаются другие претенденты строго в соответствии с рейтингом в списках кандидатов на участие в образовательной программе по каждому классу.

3.5. Общее количество участников образовательной программы не может превышать 200 человек (9 класс — 38-40 человек, 10 класс — 70-72 человек, 11 класс — до 90 человек).

В случае равенства рейтинговых баллов кандидатов на образовательную программу решением Координационного совета может быть пересмотрено количество участников по классам.

3.6. Список кандидатов на участие в образовательной программе будет опубликован на сайте Образовательного центра «Сириус» не позднее **10 июля 2019 года**.

4. Аннотация образовательной программы

Образовательная программа включает в себя теоретические и практические занятия по биологии, лекции и семинары ведущих преподавателей, общеобразовательную, обширную культурно-досуговую и спортивно-оздоровительную программы.

5. Финансирование образовательной программы

Оплата проезда, пребывания и питания участников образовательной программы осуществляется за счет средств Образовательного Фонда «Талант и успех».