

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОНД «ТАЛАНТ И УСПЕХ»

Юридический адрес: 354349, Краснодарский край,

г. Сочи, Олимпийский проспект, д. 40 **Фактический адрес:** Краснодарский край,

г. Сочи, Триумфальный проезд, д.1 Почтовый адрес: 354340, г. Сочи, Адлерский район, ул. Ленина, д. 2, а/я 99 Тел./факс: (862) 243 38 39 / 243 38 33

Эл. почта: fond@talantiuspeh.ru, сайт: sochisirius.ru

22.11.2021	№ 4252-AΓ	
На №	ОТ	
О проведении конкурсного отбора на		
апрельскую об	разовательную	
программу по	химии	

Руководителям органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющим государственное управление в сфере образования (по списку рассылки)

Руководителям Региональных центров выявления и поддержки одаренных детей Российской Федерации (по списку рассылки)

Уважаемые коллеги!

Информируем Вас о начале конкурсного отбора на апрельскую образовательную программу по химии, которая пройдёт с 01 по 24 апреля 2022 года на базе Образовательного центра «Сириус» (г. Сочи), созданного по инициативе Президента Российской Федерации В.В. Путина в целях выявления, поддержки и дальнейшего сопровождения талантливых детей нашей страны.

В связи с подготовкой и проведением конкурсного отбора на образовательную программу Центра «Сириус» просим Вас проинформировать образовательные организации Вашего региона о возможности для школьников принять участие в конкурсном отборе на образовательную программу, направив им информационный плакат (Приложение 1).

Для участия в образовательной программе приглашаются школьники 8-10 классов (на сентябрь 2021 года) из образовательных организаций всех субъектов Российской Федерации.

Приём заявок для участия в конкурсном отборе открыт до 19 декабря 2021 года для 8 классов и до 30 января 2022 года для 9-10х классов.

Подробные условия участия в образовательной программе изложены в Положении об апрельской образовательной программе по химии (Приложение 2) и опубликованы на сайте Центра «Сириус» https://sochisirius.ru.

Оплата проезда (в город Сочи и обратно), пребывания и питания школьников — участников образовательной программы осуществляется за счёт средств Образовательного Фонда «Талант и успех».

Надеемся на Ваше содействие и активное участие обучающихся Вашего региона в конкурсном отборе на образовательные программы, а также в других проектах Образовательного центра «Сириус».

По вопросам участия школьников в конкурсном отборе на образовательную программу просим обращаться по адресу nauka@sochisirius.ru.

Приложения:

- 1. Информационный плакат о проведении конкурсного отбора на апрельскую образовательную программу по химии на 1 л.
- 2. Положение об апрельской образовательной программе по химии Образовательного центра «Сириус» на 5 л.

Заместитель руководителя Фонда руководитель учебно-методического центра

А.Н. Горбачев

Исп.: Соколова Вера Алексеевна

Тел.: +7 (938) 458 24 14 sokolova.va@talantiuspeh.ru

Положение об апрельской образовательной программе по химии Образовательного центра «Сириус»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Апрельской химической образовательной программы Образовательного центра «Сириус» (далее образовательная программа), её методическое и финансовое обеспечение.
- 1.2. Образовательная программа проводится в Образовательном центре «Сириус» (Образовательный Фонд «Талант и Успех») с 1 по 24 апреля 2022 года.
- 1.3. Для участия в образовательной программе приглашаются учащиеся 8-10 классов из образовательных организаций всех субъектов Российской Федерации, успешно прошедшие конкурсный отбор.
- 1.4. Количество участников образовательной программы: не более 175 школьников 8-10 классов, успешно прошедших конкурсный отбор, из них: 8 класс до 50 человек, 9 класс до 75 человек, 10 класс до 50 человек.

Координационный совет может своим решением перераспределить квоты по классам.

- 1.5. Персональный состав участников образовательной программы утверждается Экспертным советом Образовательного Фонда «Талант и успех» по направлению «Наука».
- 1.6. Научно-методическое и кадровое сопровождение образовательной программы осуществляют Химический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, Центр Педагогического мастерства г. Москвы.
- 1.7. В связи с целостностью и содержательной логикой образовательной программы, интенсивным режимом занятий и объёмом 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.
- 1.8. В случае обнаружения недостоверных сведений в заявке на образовательную программу (в т.ч. класса обучения) участник может быть исключён из конкурсного отбора.

- 1.9. 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.
- 1.9.1 Школьник может быть отчислен с программы в случае если им не усваиваются материалы образовательной программы, независимо от результатов отбора.
- 1.10. В соответствии с п.11 Общих критериев допускается участие школьников с июля 2021 года по июнь 2022 года не более, чем в двух образовательных программах по направлению «Наука», не идущих подряд.

2. Цели и задачи образовательной программы

- 2.1. Цели проведения образовательной программы: подготовка к участию в олимпиадах по химии высшего уровня, развитие способностей учащихся и расширение кругозора путём интенсивных занятий по углубленной программе у ведущих педагогов России, развитие проектного мышления и умения работать в коллективе в процессе выполнения практико-ориентированных задач.
- 2.2. Задачи образовательной программы:
- углубление знаний участников образовательной программы в области химии и материаловедения;
- развитие умений, навыков и отработка приёмов решения олимпиадных задач;
- развитие умений и навыков экспериментальной работы с веществами и материалами;
- развитие умений ставить перед собой задачи и самостоятельно их решать;
- формирование межпредметных связей путем решения практико-ориентированных задач;
- популяризация химии и смежных областей знания.

3. Порядок отбора участников образовательной программы

- 3.1. Отбор участников образовательной программы осуществляется Координационным советом, формируемым Руководителем Образовательного Фонда «Талант и успех», на основании требований, изложенных в настоящем Положении, а также Порядку отбора школьников на профильные образовательные программы Фонда по направлению «Наука».
- 3.2. К участию в конкурсном отборе приглашаются учащиеся 8-10 классов образовательных организаций, реализующих программы общего и дополнительного образования, из всех регионов России.

- 3.3 Для участия в конкурсном отборе необходимо пройти регистрацию на сайте Образовательного центра «Сириус». Регистрация будет открыта
- **c 10 ноября 2021 года по 19 декабря 2021** года для школьников 8 класса
- **c 10 ноября 2021 года по 30 января 2022** года для школьников 9-10 классов
- 3.4. Отбор участников из числа учащихся 8-х классов осуществляется в два этапа. Первый этап дистанционный учебно-отборочный курс на платформе Сириус.Курсы. Второй этап заключительный отборочный тур (проводится в регионах).
- 3.4.1. Дистанционный учебно-отборочный курс будет проходить с 1 декабря 2021 года по 15 января 2022 года.
- 3.4.2. В рамках дистанционного учебно-отборочного курса оценивается успешность освоения учебного материала, а также результат, показанный на обязательном дистанционном тестировании. Дистанционное тестирование с целью отбора на заключительный тур будет проведено 15 января 2022 года.
- 3.4.3. Список школьников, допущенных к участию в заключительном отборочном туре, будет опубликован на сайте Образовательного центра «Сириус» не позднее 19 января 2022 года.
- 3.4.4. По итогам дистанционного учебно-отборочного курса и обязательного дистанционного тестирования будут определены участники заключительного отборочного тура, который пройдёт на площадках в субъектах Российской Федерации 29 января 2022 года.
- 3.4.5. Регламент проведения заключительного отборочного тура, места и время проведения этого тура в регионах будут опубликованы на сайте Образовательного центра «Сириус» не позднее 20 января 2022 года.

Предварительные результаты заключительного тура будут опубликованы не позднее 11 февраля.

- 3.5. Отбор участников из числа учащихся 9-х и 10-х классов осуществляется в соответствии с рейтингом, составленным на основании оценки академических достижений школьников.
- 3.5.1. При отборе на образовательную программу будут оцениваться следующие академические достижения школьников:
- Победитель регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии 2021/22 учебного года – 10 баллов.
- Призёр регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии 2021/22 учебного года – 7 баллов.

- Победитель олимпиад по химии 1-го уровня за 2020/21 учебный год 5 баллов.
- Призёр олимпиад по химии 1-го уровня за 2020/21 учебный год 3 балла.
- Победитель олимпиад по химии 2–3-го уровней за 2020/21 учебный год 2 балла.
- Призёр олимпиад по химии 2–3-го уровней за 2020/21 учебный год 1 балл.

Сведения для оценки академических достижений формируются автоматически на основании данных из Государственного информационного ресурса о детях, проявивших выдающиеся способности.

Прикладывать к заявке подтверждающие документы не требуется.

- 3.5.2. По итогам оценки академических достижений формируется рейтинговый список кандидатов на участие в образовательной программе, который упорядочивается по убыванию суммы баллов, набранных школьниками (отдельно по 9-му и 10-му классу).
- 3.5.3. При формировании рейтинга суммируются наивысшее достижение школьника за участие во Всероссийской олимпиаде школьников 2021/22 учебного года и наивысшее достижение школьника за участие в олимпиадах по химии 1-го, 2-го и 3-го уровня 2020/221 учебного года.

В случае равенства баллов в рейтинговом списке у двух и более школьников приоритет в приглашении на программу имеют школьники, показавшие лучший результат на региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников по химии 2021/22 учебного года.

- 3.6. Участники заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии 2021-2022 учебного года не могут принять участие в Апрельской образовательной программе по химии. При этом они могут принять участие в Августовской образовательной программе по химии Образовательного центра «Сириус».
- 3.7. От одного региона в образовательной программе могут принять участие не более 20% школьников по каждому классу.
- 3.8. Список школьников, приглашённых для участия в образовательной программе, будет опубликован на официальном сайте Образовательного центра «Сириус» не позднее **24 февраля 2022 года.**
- 3.9. Учащиеся, отказавшиеся от участия в образовательной программе, будут заменены на следующих за ними по рейтингу школьников. Внесение изменений в список участников программы происходит до 17 марта 2022 года.
- 3.10. Учащиеся 9-10 классов, приглашенные на Образовательную программу, должны прислать организаторам смены собственную оригинальную задачу по химии олимпиадного уровня.

4. Аннотация образовательной программы

Программа включает в себя теоретические (лекции, семинары) и практические занятия в лабораториях по неорганической, аналитической и органической химии, лекции и семинары ведущих преподавателей. Также предусмотрены спортивные и культурно-досуговые мероприятия, экскурсии по Олимпийскому парку, в Красную Поляну. Помимо этого, в вечернее время школьникам предоставляется возможность посещать образовательные лекции, расширяющие их кругозор.

5. Финансирование образовательной программы

5.1. Оплата проезда, пребывания и питания школьников — участников образовательной программы — осуществляется за счёт средств Образовательного Фонда «Талант и успех».