



Индивидуальные образовательные маршруты и индивидуальные учебные планы, как инструменты конструирования и формирования рекордных целей школьников Кубани в 2019-2020 учебном году

**Бойко Анна Николаевна,
заместитель директора ГБУ ДО КК
«Центр развития одаренности»**

Обучение одаренных детей в Краснодарском крае в 2018-2019 учебном году

3310 школьников

Очная форма обучения + УТС
8-11 классы
1330/748
(950/368+380)
ШКОЛЬНИКОВ

На базе организации партнера – количество предметов:



21



2



1



5



1

Заочная форма обучения
с 5 класса
1750/1964 школьников

Дистанционная форма обучения
7-11 классы
230/980 школьников

Доктора наук – 21, кандидаты наук – 100, без степени - 69

Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы:

1. «Подготовка к Олимпиаде по английскому языку»
2. «Биология человека»
3. «Ботаника. Зоология. Экология»
4. «Физическая география», «Экономическая, социальная и политическая география»
5. «Подготовка школьников к олимпиаде по истории»
6. «Математика»
7. «Подготовка учащихся старших классов по немецкому языку к участию во всероссийской олимпиаде «deutsch für olympiadengruppe»
8. «Обществознание»
9. «Литература: анализ художественного произведения»

10. «Программа очного обучения по основам безопасности жизнедеятельности»
11. «Великий и могучий русский язык»
12. «Программа очного обучения по физической культуре для подготовки школьников к олимпиадам»
13. «Подготовка к участию в олимпиадах по французскому языку»
14. «Общая химия»
15. Химия. Качественный и количественный анализ
16. «Подготовка к олимпиадам по экономике»
17. «Подготовка школьников к олимпиаде по экологии»
18. «Право»
19. «Астрономия»



Структура обучения в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»

Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения





Электронная регистрация на Очно- заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в 2019-2020 учебном году

ПРАВИЛА
приема учащихся на обучение в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»
(Приложение к приказу от 25.06.2019 № 00-02/130-ОД)



**Дистанционные курсы
«Интеллектуал»**

430

учащихся

7-11 классы

**Пригласительный
порядок**

**Очные курсы
«Эрудит»**

800

учащихся

8-11 классы

**Заявительный
порядок**

**Заочные курсы
«ЮНИОР»**

2080

учащихся

5-8 классы

**Заявительный
порядок**



Особенности отбора на **Очно- заочное обучение** с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в 2019-2020 учебном году



Дистанционные курсы
«Интеллектуал»

430

учащихся

7-11 классы

Пригласительный
порядок

КТО

1. **Победители и призеры регионального и заключительного этапов всероссийской олимпиады школьников.**
2. **Победители и призеры зонального и заключительного этапов региональных (краевых) олимпиад.**

КАК

1. Списки формирует Центр развития одаренности.
2. Занятия проходят в форме очных занятий (учебно-тренировочные сборы) и дистанционных, используя платформу MOODLE



Особенности дистанционного обучения на 2019-2020 учебный год



Особенности обучения на дистанционных курсах «Интеллектуал»

Занятия в группах интенсивной подготовки и работа в системе Moodle (олимпийский резерв)

Мультимедийный потенциал новых информационных технологий

Учебно-тренировочные сборы и краевые тренинги с ведущими преподавателями вузов Кубани, Москвы и Московской области и привлеченными специалистами Образовательного центра «Сириус»

Самостоятельное изучение материалов, разработанных преподавателями



Особенности дистанционного обучения на 2019-2020 учебный год

ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»

Очно - заочное обучение

(с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения)



пригласительный порядок

На обучение приглашены победители и призеры регионального этапа всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад по предметам.

 АСТРОНОМИЯ - 10-11 класс	 БИОЛОГИЯ - 8-9 класс - 10-11 класс	 ГЕОГРАФИЯ - 8 класс - 9-11 класс	 ИНФОРМАТИКА - 8-11 класс	 ИСТОРИЯ - 8-9 класс - 10-11 класс	 ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ - 10-11 класс
 РУССКИЙ ЯЗЫК - 9-11 класс	 ФИЗИКА - 8-9 класс - 10-11 класс	 ХИМИЯ - 9 класс - 10-11 класс	 ЭКОЛОГИЯ - 10-11 класс	 ЭКОНОМИКА - 10-11 класс	

Особенности дистанционных курсов «Интеллектуал» :

- ✓ занятия в группах интенсивной подготовки и работа в системе Moodle (олимпиадский резерв);
- ✓ мультимедийный потенциал новых информационных технологий;
- ✓ учебно-тренировочные сборы и краевые тренинги с ведущими преподавателями Кубани, Москвы и Московской области и привлеченными специалистами Образовательного центра «Сиринус»;
- ✓ самостоятельное изучение материалов, разработанных преподавателями.

350000 г. Краснодар, ул. Красная, д. 76

Тел. (факс): (861) 259-79-40

E-mail: cro.krd@mail.ru

Наш сайт: www.crodd.ru

Instagram: [@cro_odarenost_kk](https://www.instagram.com/cro_odarenost_kk)

Vk: <http://vk.com/crokrd>





Особенности отбора на Очно- заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в 2019-2020 учебном году



Очные курсы
«Эрудит»

800
учащихся

8-11 классы

Заявительный
порядок

КТО

1. Участники регионального этапа всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад.
2. Победители и призеры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

КАК

1. Основные списки формирует Центр развития одаренности. В каждую группу приглашаются точное число учащихся (10-20 человек).
2. Если группа не сформирована, то оставшиеся места объявляются вакантными.
3. Вакантные места формируются следующим образом: если МО зарекомендовало себя как успешно подготовившее участника, призера или победителя на региональном этапе, то ему выделяются определенное число мест по этому же предмету
4. Занятия проходят в форме очных занятий на базе ведущих ВУЗов Кубани с привлечением практических занятий в лабораториях университетов.



Особенности очного обучения на 2019-2020 учебный год



Особенности обучения на очных курсах «Эрудит»

Очные лекции и индивидуальные консультации с преподавателями ведущих вузов Кубани и учителями-наставниками

Самостоятельная работа слушателей курсов

Практические и лабораторные занятия на кафедрах вузов



Обучение одаренных детей в 2019-2020 учебном году **ПО СУББОТАМ**



Технология (мальчики девочки)
Русский язык
Математика
Физика
Информатика и ИКТ
Английский язык

1. г. Армавир
2. Гулькевичский район
3. Кавказский район
4. Курганинский район
5. Лабинский район
6. Мостовский район
7. Новокубанский район
8. Отрадненский район
9. Тбилисский район
10. Успенский район



Информатика и ИКТ



Особенности очного обучения на 2019-2020 учебный год

ГБУ ДО КК "Центр развития одаренности"

Очно - заочное обучение
(с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения)



заявительный порядок

Особенности очных курсов «Эрудит»:

- ✓ очные лекции и индивидуальные консультации с преподавателями ведущих вузов Кубани и учителями-наставниками;
- ✓ практические и лабораторные занятия;
- ✓ самостоятельная работа слушателей курсов.

Суббота	Воскресенье
 <ul style="list-style-type: none"> - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК - ИНФОРМАТИКА И ИКТ - МАТЕМАТИКА - РУССКИЙ ЯЗЫК - ТЕХНОЛОГИЯ - ФИЗИКА 	 <ul style="list-style-type: none"> - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК - АСТРОНОМИЯ - БИОЛОГИЯ - ГЕОГРАФИЯ - ИСТОРИЯ - КИТАЙСКИЙ ЯЗЫК - ЛИТЕРАТУРА - МАТЕМАТИКА - НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК - ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ - РУССКИЙ ЯЗЫК - ФИЗИКА - ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК - ХИМИЯ - ЭКОЛОГИЯ - ЭКОНОМИКА
 <ul style="list-style-type: none"> - ИСКУССТВО (МХН) 	
 <ul style="list-style-type: none"> - ИНФОРМАТИКА И ИКТ 	 <ul style="list-style-type: none"> - ОБЖ - ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

350000 г. Краснодар, ул. Красная, д. 76
 Тел. (факс): (861)-259-79-40
 E-mail: cro.krd@mail.ru
 Наш сайт: www.ododd.ru
 Instagram: [@cro_odarenost_kk](https://www.instagram.com/cro_odarenost_kk)
 Vk: <http://vk.com/crokrd>



Особенности очного обучения на 2019-2020 учебный год



	№	место проведения	Предмет	класс	всего детей	
	1	КубГУ	Астрономия	8-11	10	
	2		Английский язык	7-8 9-11	20	
	3		Биология	7-8 9-11	40	
	4		География	7-8 9-11	40	
	5		История	7-8 9-11	40	
	6		Китайский язык	9-11	10	
	7		Литература	7-8 9-11	40	
	8		Математика	7-8 9-11	40	
	9		Немецкий язык	7-8 9-11	40	
	10		Обществознание	7-8 9-11	40	
	11		Русский язык	7-8 9-11	40	
	12		Физика	7-8 9-11	40	
	13		Французский язык	7-8 9-11	20	
	14		Химия	7-8 9-11	40	
	15		Экология	7-8 9-11	40	
	16		Экономика	7-8 9-11	40	
	17		КГУФКСТ	ОБЖ	9-11	10
	18	ФК		9-11	10	
	19	КГТУ	Экспериментальная физика	9-11	10	
	20		Информатика и ИКТ	7-8	10	
	21	АГПУ	Английский язык	7-8 9-11	20	
	22		Математика	7-8 9-11	20	
	23		Русский язык	7-8 9-11	20	
	24		Информатика и ИКТ	7-8 9-11	20	
	25		Физика	7-8 9-11	20	
	26		Технология (мальчики)	7-8	10	
	27		Технология (девочки)	7-8	10	
	28	индивидуальный график занятий	Новороссийск	Биология	9-11	20
	29		Новороссийск	Экология	9-11	20
	30		Новороссийск	Математика	9-11	20
	31		Геленджик	Математика	9-11	20



Особенности отбора на Очно- заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в 2019-2020 учебном году



Заочные курсы
«ЮНИОР»

2080

учащихся

5-8 классы

Заявительный
порядок

КТО

1. Победители и призеры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.
2. Учащиеся, имеющие высокую степень мотивации обучения по предмету.

КАК

1. ВСЕ списки формируют специалисты из муниципальных образований по распределенным вакантным местам.
2. Вакантные места распределены поровну среди всех муниципальных образований.
3. Занятия проходят
 - ✓ для 5-6 классов - в форме выполнения четырех контрольных работ, их проверок и оценок преподавателями, выставления методических материалов для их выполнения.
 - ✓ для 7-8 классов – в форме выполнения трех контрольных работ, самостоятельного оценивания, т.е. самоанализа, очных занятий на базе Кубанского технологического университета, выполнение олимпиадных заданий, в конце курса обучения.



Особенности заочного обучения на 2019-2020 учебный год

ГБУ ДО КК "Центр развития одаренности"

Очно - заочное обучение

(с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения)



заявительный порядок

Особенности заочных курсов «Юниор»:

- ✓ обучение с 5 класса;
- ✓ очные лекции и консультации с преподавателями ведущих вузов Кубани и учителями-наставниками для 7-8-х классов;
- ✓ мультимедийный потенциал новых информационных технологий;
- ✓ самостоятельное изучение материалов, разработанных преподавателями.



350000 г. Краснодар, ул. Красная, д. 76
Тел. (факс): (861)-259-79-40
E-mail: cro.kv1@mail.ru
Наш сайт: www.crodd.ru
Instagram: [@cro_odarenost_kk](https://www.instagram.com/cro_odarenost_kk)
VK: <http://vk.com/crokred>





Особенности заочного обучения на 2019-2020 учебный год



Особенности обучения на заочных курсах «Юниор»

Обучение с 5-го класса

Очные лекции и консультации с преподавателями ведущих вузов Кубани и учителями-наставниками для 7-8-х классов

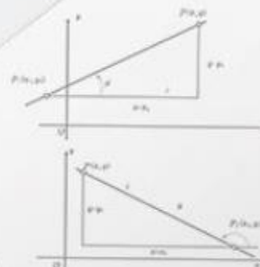
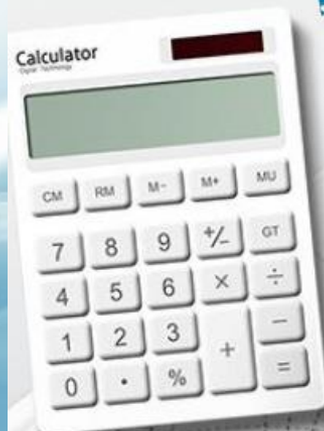
Мультимедийный потенциал новых информационных технологий

Самостоятельное изучение материалов, разработанных преподавателями



Государственное бюджетное учреждение
дополнительного образования Краснодарского края
«Центр развития одаренности»

Обучение одаренных школьников в 2019-2020 учебном году



Всероссийский тренинг по подготовке к олимпиадам «Путь к Олимпу»



история

2015-2016

Приняло участие **44** человека по **4** предметам (биологии, физике, химии, русский язык)

2016-2017

Приняло участие **53** человека по **6** предметам (биологии, истории, физике, химии, русский язык, обществознание)

2017-2018

Приняло участие **21** человек по **5** предметам (биологии, истории, физике, химии, английскому языку)

2018-2019

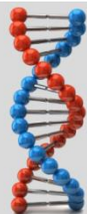
Приняло участие **117** человек по **8** предметам (биологии, истории, математике, физике, химии, русский язык, обществознание, английскому языку)



английский
язык



математика



биология



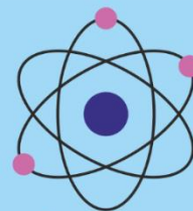
русский язык



обществознание



химия



физика



Всероссийский тренинг по подготовке к олимпиадам «Путь к Олимпу»

№ п/п	Территория	Химия	Физика	Математика	Английский	История	Обществознание	Русский язык	Биология	ИТОГО
		30.09 - 06.10.	07.10 - 13.10.	14.10 - 20.10.	21.10 - 27.10.	21.10 - 27.10.	28.10 - 03.11.	28.10 - 03.11.	03.11 - 09.11.	
1	г.-к. Анапа	1			1			1	1	4
2	г. Армавир	1			1					2
3	г.-к. Геленджик			2 (1)						2
4	г. Горячий Ключ					1				1
5	г. Краснодар	6 (5)	18 (16)	17 (15)	4 (2)	3 (1)	10 (5)	2	6 (5)	66
6	г. Новороссийск			5 (4)	2 (1)	4 (2)		1	1	13
7	г. Сочи		2		1	1		2		6
8	Апшеронский р-н		2 (1)							2
9	Динской р-н					1				1
10	Каневский р-н					1				1
11	Кореновский р-н							1		1
12	Крымский р-н							1		1
13	Курганинский р-н					1				1
14	Кушевский р-н								1	1
15	Лабинский р-н						1			1
16	Ленинградский р-н								1	1
17	Мостовский р-н					1				1
18	Новокубанский р-н					2				2
19	Отраденский р-н					1		2		3
20	Павловский р-н	1							1	2
21	Прим.-Ахтарский р-н				1					1
22	Тбилисский р-н	1								1
23	Темрюкский р-н					1				1
24	Тихорецкий р-н			1	1					2
	ИТОГО	10	22	25	11	17	11	10	11	117
1.	МБОУ Лицей № 48	5	16	15	0	0	6	0	5	47



Некоммерческая организация
**Благотворительный фонд
наследия Менделеева**

www.bfnm.ru



**28 сентября –
4 октября**



19-25 октября



5-11 октября



19-25 октября



12-18 октября



**26 октября –
1 ноября**



**26 октября –
1 ноября**



2-8 ноября

Стоимость участия в тренингах составляет:

- 21 000 рублей с учетом проживания в гостиничном комплексе «Измайлово» 3-4-х местные комнаты для проживания, 3-х разовое питание, культурная и экскурсионная программа;
- 12 000 рублей при самостоятельном размещении (предоставляются обеды, культурная и экскурсионная программы).

СИРИУС



СИРИУС
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Профильные смены
в Образовательном центре «Сириус»
2015-2018 год – **288** школьников



СИРИУС
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Профильные смены
в Образовательном центре «Сириус»
2018 год – **92** школьника



СИРИУС
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Профильные смены
в Образовательном центре «Сириус»
2019 год – **113** школьника



Профильные смены в ОЦ «СИРИУС»



КАЛЕНДАРЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ 2019 ГОДА. НАУКА

ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ	МАЙ	ИЮНЬ
<p>МАТЕМАТИКА: Математическая образовательная программа 200 участников РУКОВОДИТЕЛИ: Н.Х. Агаханов, М.Я. Пратусевич</p> <p>Школа математики и теоретической информатики 100 участников РУКОВОДИТЕЛИ: Р.В. Бессонов, А.С. Куликов, А.С. Охотин, С.К. Смирнов</p> <p>ИНФОРМАТИКА: Классическое программирование и мобильная разработка 60 участников РУКОВОДИТЕЛЬ: А.В. Малеев</p>	<p>ФИЗИКА, ХИМИЯ, БИОЛОГИЯ: Естественно-научная образовательная программа 150 участников РУКОВОДИТЕЛИ: Г.А. Белякова, А.А. Воронов, А.А. Дроздов, В.В. Еремин, И.А. Попов</p>	<p>ФИЗИКА: Физическая образовательная программа 150 участников</p> <p>ИНФОРМАТИКА: Образовательная программа по информатике 100 участников РУКОВОДИТЕЛЬ: Е.В. Андреева</p> <p>БИОЛОГИЯ: Образовательная программа по биологии 100 участников РУКОВОДИТЕЛЬ: Н.А. Ильина</p>	<p>ФИЗИКА: Физическая образовательная программа 150 участников</p> <p>ХИМИЯ: Химическая образовательная программа 150 участников РУКОВОДИТЕЛИ: А.А. Дроздов, В.В. Еремин</p>	<p>БИОЛОГИЯ: Биомедицина и биоинформатика 100 участников РУКОВОДИТЕЛЬ: Д.В. Ребриков</p> <p>Первые шаги в биологию 100 участников РУКОВОДИТЕЛИ: Г.А. Белякова, А.М. Рубцов, Е.С. Звонарева</p>	<p>МАТЕМАТИКА: Математическая образовательная программа (Олимпиада Эйлера) 80 участников РУКОВОДИТЕЛИ: И.С. Рубанов, О.С. Нечасва</p> <p>Математическая образовательная программа 110 участников РУКОВОДИТЕЛЬ: Л.М. Самойлов</p> <p>ИНФОРМАТИКА: Образовательная программа по информатике 100 участников РУКОВОДИТЕЛИ: Е.В. Андреева, А.С. Станкевич</p>
ИЮЛЬ	АВГУСТ	СЕНТЯБРЬ	ОКТАБРЬ	НОЯБРЬ	ДЕКАБРЬ
<p>ПРОЕКТНАЯ ПРОГРАММА: Научно-технологическая программа "Большие вызовы" 400 участников</p>	<p>ХИМИЯ: Химическая образовательная программа 200 участников РУКОВОДИТЕЛИ: А.А. Дроздов, В.В. Еремин</p> <p>ФИЗИКА, ХИМИЯ, БИОЛОГИЯ: Естественно-научная образовательная программа 70 участников РУКОВОДИТЕЛИ: А.А. Воронов</p>	<p>БИОЛОГИЯ: Олимпиадная биологическая программа 200 участников РУКОВОДИТЕЛИ: Г.А. Белякова, А.М. Рубцов</p> <p>ФИЗИКА: Физическая образовательная программа 120 участников РУКОВОДИТЕЛИ: И.В. Лукьянов, А.А. Якута, К.М. Столбов, И.В. Шендерович</p>	<p>МАТЕМАТИКА: Математическая образовательная программа 300 участников РУКОВОДИТЕЛИ: Л.М. Самойлов, О.С. Нечасва</p>	<p>МАТЕМАТИКА: Математическая образовательная программа 200 участников РУКОВОДИТЕЛЬ: Д.К. Мамий</p> <p>ХИМИЯ: Химическая образовательная программа 70 участников РУКОВОДИТЕЛЬ: А.А. Карцова</p> <p>ИНФОРМАТИКА: Образовательная программа «Информатика. Регионы» 100 участников РУКОВОДИТЕЛИ: И.А. Шуйкова, М.Г. Панькова</p>	<p>МАТЕМАТИКА: Математическая образовательная программа 200 участников РУКОВОДИТЕЛИ: А.А. Пономарев, А.С. Гусев</p>



Профильные смены в ОЦ «СИРИУС»



О СИРИУСЕ КАК ПОПАСТЬ ПЕДАГОГАМ ВЫПУСКНИКАМ ЛЕКТОРИУМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ



НАУКА



ЛИТЕРАТУРНОЕ
ТВОРЧЕСТВО



ИСКУССТВО



СПОРТ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
ПРОГРАММЫ

РАСПИСАНИЕ ДНЯ

22.07.19 ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО

НОВОСТЬ

«ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО» ОТКРЫВАЕТ ПРИЕМ
ЗАЯВОК НА НОЯБРЬ

ВСЕ НОВОСТИ





Профильные смены в ОЦ «СИРИУС»

1-24 апреля 2019

АПРЕЛЬСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО ХИМИИ

Приём заявок для участия в конкурсном отборе на образовательную программу был завершён
22 февраля 2019 года.

К участию в образовательной программе допускались только зарегистрировавшиеся школьники.

По вопросам участия в образовательной программе просим обращаться
по адресу nauka@sochisirius.ru.

О программе

Участники и
порядок отбора

Руководители
программы

Преподаватели

Положение о
программе

Новости

Цели проведения образовательной программы: подготовка к участию в олимпиадах по химии высшего уровня, развитие способностей учащихся и расширение кругозора путем интенсивных занятий по углубленной программе у ведущих педагогов России, развитие проектного мышления и умения работать в коллективе в процессе выполнения практико-ориентированных задач.

Задачи образовательной программы:

- углубление знаний участников образовательной программы в области химии и материаловедения;



Профильные смены в ОЦ «СИРИУС»



Лекция «Легко ли быть Менделеевым?»
8 АПРЕЛЯ 2019 ГОДА
17:10 | ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИЯ



Посмотреть позже

Поделиться

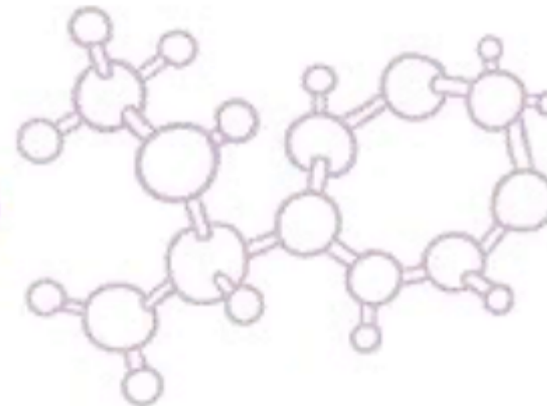


Сириус

Образовательный центр

ЛЕКЦИЯ

ЛЕГКО ЛИ БЫТЬ МЕНДЕЛЕЕВЫМ?



СПИКЕР

ДМИТРИЕВ Игорь Сергеевич

ПРОФЕССОР КАФЕДРЫ ФИЛОСОФИИ
НАУКИ И ТЕХНИКИ ФИЛОСОФСКОГО
ФАКУЛЬТЕТА СПбГУ



Дистанционное обучение в ОЦ «СИРИУС»



[О СИРИУСЕ](#) [КАК ПОПАСТЬ](#) [ПЕДАГОГАМ](#) [ВЫПУСКНИКАМ](#) [ЛЕКТОРИУМ](#) [ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ](#)

НАПРАВЛЕНИЕ «ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ»

Для школьников, учителей и всех, кто заинтересован в личном развитии и углубленном изучении естественно-научных предметов организованы программы онлайн-обучения.

Авторы курсов – преподаватели ведущих российских школ и вузов, действующие педагоги очных программ Центра «Сириус».

Дополнительное образование в онлайн-формате – важный элемент работы Центра «Сириус» и региональных центров по выявлению и развитию таланта. Дистанционные курсы открыты для всех, регулярно используются в качестве отбора школьников и учителей на очные программы Центра. А после обучения в «Сириусе» – используются для дальнейшего развития и сопровождения талантливых детей и педагогов.

В марте 2019 года открыты курсы по математике, доступные всем желающим. С 2020 года стартуют курсы по информатике, физике и другим предметам.

Успешно окончившие курсы получают электронные сертификаты. Все онлайн-обучение в «Сириусе» бесплатно для участников.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

15 марта-15 июня 2019

15 марта-15 июня 2019

15 марта-15 июня 2019



ОНЛАЙН образование в ОЦ «СИРИУС»

🔒 ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

📧 help@sochisirius.ru

🔍 ПОИСК ПО САЙТУ



ABOUT SIRIUS



О СИРИУСЕ КАК ПОПАСТЬ ПЕДАГОГАМ ВЫПУСКНИКАМ ЛЕКТОРИУМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ



ИСКУССТВО



СПОРТ



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
ПРОГРАММЫ

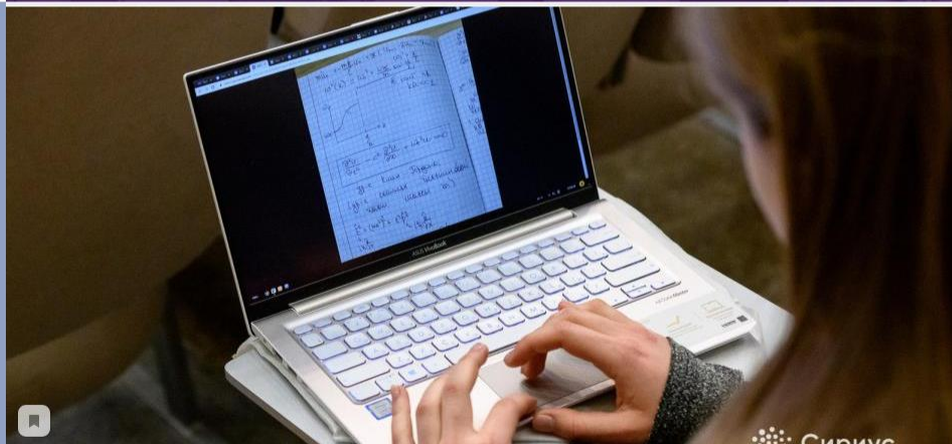


РАСПИСАНИЕ ДНЯ

НОВОСТЬ

СИРИУС ЗАПУСТИЛ ОТКРЫТУЮ ПЛАТФОРМУ ОНЛАЙН-ОБРАЗОВАНИЯ

ВСЕ НОВОСТИ



В среде [Сириус.Курсы](#) уже доступны три **дистанционные программы** по олимпиадной геометрии уровня 7, 8 и 9 класса, содержащие более 100 видеороликов и 600 задач. Регистрация открыта до 1 мая для всех желающих: школьников, родителей и педагогов. Первый цикл обучения на новой платформе завершится 15 июня.

Курсы состоят из видеороликов и интерактивных упражнений, разработанных преподавателями ведущих школ.

Проект «Коалиция»

летняя подготовка к всероссийской олимпиаде школьников для обучения в 5-10 классах



подготовка к олимпиадам, ЕГЭ и ОГЭ

<https://school-olymp.ru/>

О нас

NEW! Курсы ▾

Онлайн-курсы

Выездные школы

Онлайн-тесты ЕГЭ

Городские площадки

Новости

Контакты

[Главная](#)

[Выездные школы](#)

[Подробнее в школе](#)

Выездные школы «Коалиции»

Это возможность подготовиться к ВсОШ или получить навыки для будущей профессии под руководством опытных преподавателей.



[Развлекательная программа](#)

Сочетание обучения и активного отдыха

[Подробнее](#)

[Наши успехи](#)

Свыше 300 призеров и победителей олимпиад

[Подробнее](#)

[Наши площадки](#)

Комфортное пребывание со всеми удобствами

[Подробнее](#)

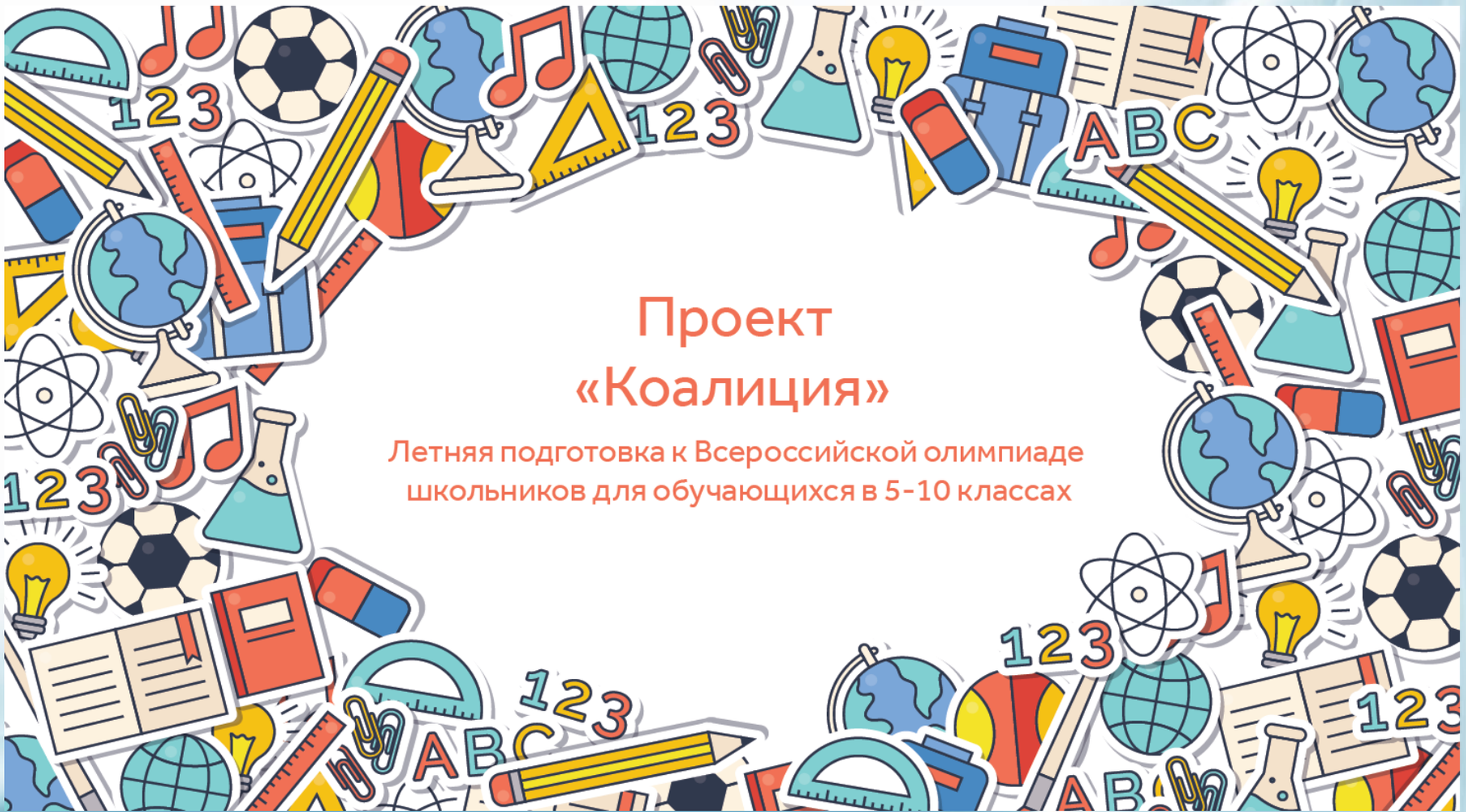
[Учебная программа](#)

Нацеленность на результат

[Подробнее](#)

Проект «Коалиция»

летняя подготовка к всероссийской олимпиаде
школьников для обучения в 5-10 классах



Проект «Коалиция»

Летняя подготовка к Всероссийской олимпиаде
школьников для обучающихся в 5-10 классах

Проект «Коалиция»

летняя подготовка к всероссийской олимпиаде школьников для обучения в 5-10 классах

<https://school-olymp.ru/>

Почему именно мы?

Олимпиадные преподаватели	Занятия проводят тренеры олимпиадных сборных Москвы, преподаватели ведущих университетов: НИУ ВШЭ, МГИМО, МГУ – методисты и авторы учебных пособий, члены жюри олимпиад, победители и призеры ВсОШ прошлых лет.
Авторские методики	Все преподаватели специализируются на подготовке к ВсОШ и самостоятельно разрабатывают авторские методики, которые применяют на занятиях.
Общение с единомышленниками	У нас уже обучаются талантливые дети, которые имеют опыт участия и побед в олимпиадах. Это дает возможность обмениваться опытом, лайфхаками и вдохновляться успехами друг друга.

Мы работаем на результат!

Более 350 победителей и призеров

Более 15 000 учеников прошли подготовку за 4 года

Более 1 500 положительных отзывов оставили родители и дети после прохождения обучения

Проект «Коалиция»

летняя подготовка к всероссийской олимпиаде школьников для обучения в 5-10 классах

<https://school-olymp.ru/>

Олимпиадные выездные школы

Предмет	Классы и уровни подготовки	Даты проведения	Место проведения	Стоимость	Подробнее
ОБЖ	8 классы продвинутый уровень	13.06.2019 - 22.06.2019 (10 дней)	База "Команда"	30 000	О школе
Химия	8 – 10 классы базовый уровень	15.06.2019 - 22.06.2019 (8 дней)	База "Команда"	36 000	О школе
Математика	5-7 классы базовый уровень	29.06.2019 - 04.07.2019 (6 дней)	База "Команда"	18 000	О школе
Технология (Робототехника)	6-9 классы базовый и продвинутый уровни	29.06.2019 - 04.07.2019 (6 дней)	База "Команда"	18 000	О школе



Лекторий

поиск по сайту

Найти



Мы в Instagram  cro_odarenost_kk

- [Версия для слабовидящих](#)
- [Сведения об образовательной организации](#)
- [Как попасть на обучение](#)
- [Олимпиады](#)
- [Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2018/19 учебный год](#)
- [Дистанционные олимпиады из Перечня олимпиад](#)
- [Льготы для победителей и призеров олимпиад](#)
- [Очное обучение](#)
- [Заочное обучение \(с применением дистанционных образовательных технологий\) и электронного обучения \(заочные курсы «ЮНИОР»\)](#)
- [Очно-заочное обучение \(с применением дистанционных образовательных технологий\) и электронного обучения \(краевые дистанционные курсы\)](#)
- [Лекторий](#)

Новости



Заключительный этап всероссийской олимпиады в 2018-2019 учебном году!
30.04.2019

С 17 марта по 27 апреля 2019 года в 13-ти городах России был проведен заключительный этап всероссийской олимпиады школьников 2018-2019 учебного года по 24 предметам.

[Подробнее](#)



Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников по математике!
23.04.2019

С 21 по 27 апреля 2019 года в Перском крае проходил заключительный этап Всероссийской олимпиады по математике. Число участников превысило более 600 школьников 9-11 классов из регионов России, а также Китая и Болгарии.

[Подробнее](#)



Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников по биологии!
29.04.2019

С 22 по 27 апреля 2019 года в городе Ставрополь прошел заключительный этап всероссийской олимпиады школьников по биологии!

[Подробнее](#)

Календарь мероприятий:

Май 2019 < >

Пн.	Вт.	Ср.	Чт.	Пт.	Сб.	Вс.
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Объявления



Конкурс исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Звезда»

28.04.2019

Опубликован Приказ об итогах конкурса

[Подробнее](#)



Образовательный центр «Сириус»

24.04.2019



Лекторий

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное учреждение
дополнительного образования Краснодарского края
«Центр развития одаренности»

О Центре Сведения об образовательной организации Расписание занятий Методическая копилка Библиотека

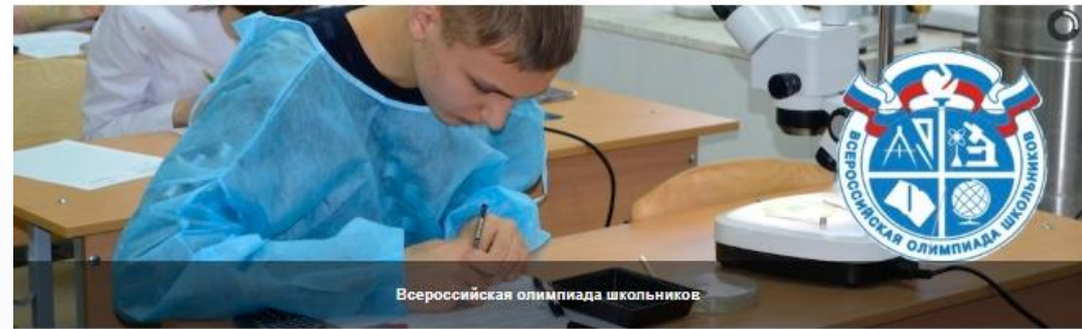
ПОИСК ПО САЙТУ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное учреждение
дополнительного образования Краснодарского края
«Центр развития одаренности»

О Центре Сведения об образовательной организации Расписание занятий Методическая копилка Библиотека

ПОИСК ПО САЙТУ



Всероссийская олимпиада школьников



Всероссийская олимпиада школьников

Мы в Instagram cro_odarenost_kk

Мы в Instagram cro_odarenost_kk

- [Версия для слабовидящих](#)
- [Сведения об образовательной организации](#)
- [Как попасть на обучение](#)
- [Олимпиады](#)
- [Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2018/19 учебный год](#)
- [Дистанционные олимпиады из Перечня олимпиад](#)
- [Льготы для победителей и призеров олимпиад](#)
- [Очное обучение](#)
- [Зачное обучение \(с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения\) \(зачные курсы «ЮНИОР»\)](#)
- [Очно-зачное обучение \(с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения\) \(красные дистанционные курсы\)](#)
- [Лекторий](#)

- Главная > Лекторий > **Лекторий**
 - Материалы ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»
 - Материалы «Фонда Развития Физтех-школ» в проекте «Наука в регионы»

- [Версия для слабовидящих](#)
- [Сведения об образовательной организации](#)
- [Как попасть на обучение](#)
- [Олимпиады](#)
- [Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2018/19 учебный год](#)
- [Дистанционные олимпиады из Перечня олимпиад](#)
- [Льготы для победителей и призеров олимпиад](#)
- [Очное обучение](#)
- [Зачное обучение \(с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения\) \(зачные курсы «ЮНИОР»\)](#)
- [Очно-зачное обучение \(с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения\) \(красные дистанционные курсы\)](#)
- [Лекторий](#)

- Главная > Лекторий > Материалы ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» > **Материалы ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»**
 - Биология
 - География
 - Искусство (МХК)
 - История
 - Литература
 - Математика
 - ОБЖ
 - Право
 - Русский язык
 - Физика
 - Физическая культура
 - Химия
 - Экология
 - Экономика



Индивидуальный учебный план и образовательный маршрут

Индивидуальный образовательный маршрут



- ✓ предметы учебного плана,
- ✓ курсы внеурочной деятельности, занятия по программам дополнительного образования,
- ✓ темы и разделы рабочих программ учебных предметов и курсов внеурочной деятельности.

Индивидуальный учебный план

обеспечение освоения образовательной программы на основе индивидуализации ее содержания с учетом **особенностей** и **образовательных потребностей** конкретного обучающегося

Письмо министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 47-01-13-12584/19 от 26.06.2019 «О формировании индивидуального образовательного маршрута для детей, проявивших выдающиеся способности»



График проведения интенсивных занятий по подготовке школьников Краснодарского края к участию в региональном и заключительном этапах всероссийской олимпиады школьников

	предметы/формы интенсивных занятий	учебно-тренировочные сборы (региональный тренинг) (Анапа)	Учебные занятия Центра педагогического мастерства (Москва)	профильная (осенняя) смена (Анапа)	Учебные занятия Образовательного центра «СИРИУС» (Сочи)	Учебно-тренировочные сборы (Краснодар)	Учебно-тренировочные сборы (Краснодар)	Краевые тренинги (Краснодар)
		9-11 класс	9-11 класс	7-8 класс	8-11 класс	8-11 класс	8-11 класс	8-11 класс
		30.09-6.10.2019	октябрь, ноябрь	28.10-3.11.2019	ноябрь	2-6.12.2019	февраль-апрель 2020	февраль-апрель 2020
1	английский язык	*		*		*	*	*
2	астрономия						*	
3	биология		*		*	*	*	
4	география		*	*		*	*	
5	искусство (МХК)						*	
6	испанский язык						*	*
7	история	*	*	*		*	*	*
8	итальянский язык						*	*
9	китайский язык						*	*
10	литература	*	*	*		*	*	
11	математика		*	*		*	*	
12	немецкий язык	*		*		*	*	*
13	обществознание, право	*					*	
14	обществознание			*		*		
15	право		*				*	
16	русский язык		*			*	*	
17	физика		*	*	*	*	*	
18	французский язык	*		*		*	*	*
19	химия		*	*	*	*	*	
20	экология					*	*	
21	экономика, математика	*					*	
22	экономика						*	
23	информатика и ИКТ	*			*	*	*	
24	физическая культура						*	
25	основы безопасности жизнедеятельности						*	
26	технология						*	



ЦИКЛОГРАММА мероприятий по обучению в 2019-2020 учебном году

форма обучения		2019																			
		сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь				
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3	4	5	
1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-6	7-13	14-20	21-27	28-3	4-10	11-17	18-24	25-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-31			
Очные курсы "Эрудит"	очная лекция							12.10 13.10 по 4 часа		26.10 27.10 по 4 часа			09.11 10.11 по 4 часа		23.11 24.11 по 4 часа			07.12 08.12 по 4 часа		21.12 22.12 по 4 часа	
	консультация							12.10 13.10 по 0,5 часа		26.10 27.10 по 0,5 часа			09.11 10.11 по 0,5 часа		23.11 24.11 по 0,5 часа			07.12 08.12 по 0,5 часа		14.12 15.12 по 0,5 часа	
Дистанционные курсы "Интеллектуал"	очные занятия						региона льный тренинг			Профи льная смена							УТС				
	заочная (видео) лекция (запись)								2 часа		2 часа		2 часа	2 часа	2 часа		2 часа				
	консультация							11.10					13.11							23.12	
Заочные курсы "Юниор"	очная лекция для 7-8 классов										03.11 4 часа				01.12 4 часа						
	индивидуальная консультация										03.11 1 час				01.12 1 час						
	групповая консультация										03.11 1 час				01.12 1 час						



Электронная регистрация на Очно- заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в 2019-2020 учебном году

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное учреждение
дополнительного образования Краснодарского края
«Центр развития одаренности»

О Центре | Сведения об образовательной организации | Расписание занятий | Методическая копилка | Библиотека

поиск по сайту

Регистрация на очно-заочное обучение (с применением дистанционных образовательных технологий электронного обучения) - Заочные курсы "ЮНИОР"

Мы в Instagram cro_odarenost_kk

[Версия для слабовидящих](#)

[Сведения об образовательной организации](#)

[Как попасть на обучение](#)

[Олимпиады](#)

[Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2018/19 учебный год](#)

[Дистанционные олимпиады из Перечня олимпиад](#)

[Льготы для победителей и призеров олимпиад](#)

Новости

 [Итоги приемной кампании победителей и призеров регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников 2018-2019 учебного года.](#)
05.08.2019
3 августа завершилась первая волна приемной кампании 2018-2019 учебного года. [Подробнее](#)

 [Закрытие 25-й юбилейной летней профильной смены общеинтеллектуальной направленности!](#)
29.07.2019
28 июля 2019 года прошло закрытие 25-й юбилейной летней профильной

Календарь мероприятий:

Август 2019 <>

Пн.	Вт.	Ср.	Чт.	Пт.	Сб.	Вс.
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Объявления

 **ВНИМАНИЕ!** Регистрация на новый учебный год



Электронная регистрация на Очно-заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в 2019-2020 учебном году

- Версия для слабовидящих
- Сведения об образовательной организации
- Как попасть на обучение
- Олимпиады
- Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2018/19 учебный год
- Дистанционные олимпиады из Перечня олимпиад
- Льготы для победителей и призеров олимпиад
- Очно-заочное обучение (с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения) Очные курсы «Эрудит»
- Очно-заочное обучение (с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения) Заочные курсы «ЮНИОР»
- Очно-заочное обучение (с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения) Дистанционные курсы «Интеллектуал»
- Лекторий
- Конкурсы и конференции
- Краевые профильные смены
- Проект Президентских грантов
- Аттестация педагогических кадров
- Психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей

Главная > Как попасть на обучение >

Как попасть на обучение

Документы.

1) Пошаговая инструкция по регистрации на обучение в Центре развития одаренности
2) Пошаговая инструкция по регистрации в Навигаторе дополнительного образования

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития одаренности» информирует о начале приема документов на обучение интеллектуально одаренных школьников в 2019-2020 учебном году.

Форма обучения - очно-заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, состоящая из трех курсов:

- дистанционные курсы «Интеллектуал»,
- очные курсы «Эрудит»,
- заочные курсы «Юниор».

Для обучения на дистанционных курсах «Интеллектуал» приглашаются учащиеся 5-8 классов из числа победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников (пригласительный порядок).

Классы	Предметы
8, 9-11 класс	география
8-9, 10-11 класс	биология, история, русский язык, физика
8-11 класс	информатика и ИКТ
9, 10-11 класс	химия
10-11 класс	астрономия, обществознание, экология, э

Для обучения на очных курсах «Эрудит» приглашаются учащиеся 5-8 классов из числа победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников (пригласительный порядок).

Обращения граждан

Регистрация на обучение

информационная система поиска и отбора одаренных детей и молодежи

Единая система регистрации

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ: Написать письмо (задать свой вопрос)

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ по вопросам проведения всероссийской олимпиады школьников

Для обучения на заочных курсах «Юниор» приглашаются учащиеся 5-8 классов из числа участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, мотивированных на подготовку и участие в олимпиадах разного уровня (заявительный порядок), согласно примерному количеству выделенных вакантных мест для муниципальных образований.

Классы	Предметы
5, 6, 7, 8 классы	русский язык, математика, история
6, 7, 8 классы	биология, география
7, 8 классы	физика, право, экология, экономика
8 классы	химия

Электронная регистрация будет осуществляться учащимися одновременно на сайте Центра развития одаренности и в Навигаторе дополнительного образования Краснодарского края с 1 августа по 15 сентября 2019 года.

Форма регистрации по всем формам обучения

Документы на учащихся принимаются от представителей муниципальных образований по графику с 16 по 25 сентября 2019 года.

Письмо № 00-05/270 от 16.07.2019 года

Приложения к письму № 00-05/270 от 15.07.2019:

1. Список учащихся, приглашаемых для обучения на дистанционных курсах «Интеллектуал».
2. Список учащихся, рекомендуемых для обучения на очных курсах «Эрудит».
3. Вакантные места для муниципальных образований на обучение на очных курсах «Эрудит».
4. Вакантные места для муниципальных образований на обучение на заочных курсах «Юниор».
5. Заявка на обучение от МО (по трем курсам).
6. Заявление-анкета от родителя.
7. Заявление-согласие на обработку персональных данных (родитель, ребенок).
8. График предоставления муниципальными образованиями документов учащимися в Центр.

!!! Для обучения по предметам «Физическая культура» и «ОБЖ» необходимо предоставить медицинскую справку о допуске к обучению.

ВАЖНО!!! Документы по всем курсам обучения принимаются *только на один предмет*.

Учащиеся, не прошедшие на обучение могут быть приглашены в течение учебного года на освободившиеся (вакантные) места.

Консультации по вопросам:

- дистанционных курсов: Петренко Татьяна Владимировна (8-861-259-84-01)
- очных курсов: Поспехова Оксана Валерьевна (8-861-259-84-01)
- заочных курсов: Прокопчук Ольга Васильевна (8-861-259-84-01)
- технического сопровождения при регистрации: Головкин Сергей Николаевич (8-928-883-26-04).



**Статистика по
регистрации на
утро
14 августа 2019
года**

№ п/п	Территория	ИТОГО дистанционное обучение		ИТОГО очное обучение	
		факт	план	факт	план
1.	Абинский р-н	0	0	0	8
2.	Апшеронский р-н	1	8	0	5
3.	Белоглинский р-н	0	11	0	13
4.	Белореченский р-н	1	6	0	10
5.	Брюховецкий р-н	0	8	0	16
6.	Выселковский р-н	0	5	0	10
7.	г. Армавир	1	20	0	31
8.	г. Горячий Ключ	1	8	1	7
9.	г. Краснодар	4	83	4	130
10.	г. Новороссийск	0	50	2	175
11.	г. Сочи	0	30	0	61
12.	г.-к. Анапа	4	20	6	31
13.	г.-к. Геленджик	0	10	0	29
14.	Гулькевичский р-н	1	5	5	15
15.	Динской р-н	0	5	0	8
16.	Ейский р-н	0	4	0	21
17.	Кавказский р-н	0	7	0	19
18.	Калининский р-н	0	4	0	8
19.	Каневский р-н	0	16	0	22
20.	Кореновский р-н	0	5	0	3
21.	Красноармейский р-н	1	8	1	9
22.	Крыловский р-н	0	2	0	1
23.	Крымский р-н	1	6	1	6
24.	Курганинский р-н	0	4	0	14
25.	Кушевский р-н	2	8	2	15
26.	Лабинский р-н	0	7	0	22
27.	Ленинградский р-н	0	2	0	10
28.	Мостовский р-н	0	3	0	21
29.	Новокубанский р-н	2	4	1	17
30.	Новопокровский р-н	0	6	0	5
31.	Отраденский р-н	0	4	2	23
32.	Павловский р-н	0	6	0	6
33.	Прим.-Ахтарский р-н	0	7	0	6
34.	Северский р-н	0	8	0	17
35.	Славянский р-н	0	3	0	16
36.	Староминский р-н	0	3	0	3
37.	Тбилисский р-н	0	0	0	24
38.	Темрюкский р-н	0	4	0	15
39.	Тимашевский р-н	2	7	4	22
40.	Тихорецкий р-н	0	9	0	10
41.	Туапсинский р-н	0	8	0	6
42.	Успенский р-н	0	0	1	17
43.	Усть-Лабинский р-н	0	12	0	5
44.	Щербиновский р-н	0	2	0	3
	ИТОГО	22	428	30	915
	ИТОГО по всем формам				52



График приема документов

Время приема /Дата	16.09 понедельник	17.09 вторник	18.09 среда	19.09 четверг	20.09 пятница
10.00	Новороссийск	Динской район	Крыловский район	Щербиновский район	Краснодар
10.30	Белоглинский район	Каневской район	Лабинский район	Тбилисский район	Краснодар
11.00	Геленджик	Брюховецкий район Гулькевичский район	Курганинский р-он Мостовский р-он	Староминский район	Краснодар
11.30	Белореченский район Армавир	Выселковский район Кавказский район	Ленинградский район Новокубанский район	Темрюкский район Туапсинский район	Краснодар
12.00	Анапа	Кореновский район	Куцневский район	Тихорецкий район	Краснодар
12.30	Апшеронский район	Калининский район	Отрадненский район	Северский район	Краснодар
13.00	Сочи	Ейский район	Павловский район	Усть-Лабинский район Тимашевский район	Краснодар
13.30	Абинский район	Крымский район	Новопокровский район	Успенский район	Краснодар
14.00	Горячий Ключ	Красноармейский район	Приморско-Ахтарский район	Славянский район	Краснодар



Дополнительную информацию
можно найти на сайтах
[http://минобрнауки.рф/документы?key
words=319](http://минобрнауки.рф/документы?key%20words=319)
www.olimpiada.ru
www.cdodd.ru



Задачи на ближайшее время

1. Проинформировать учащихся из числа победителей, призеров и участников муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад, талантливых и высокомотивированных, которые заявляются на обучение.
2. Сформировать списки детей на вакантные места и направить их в Центр для формирования электронной версии регистрации школьников на сайте www.cdodd.ru до 19.08.2019.
3. Осуществить контроль регистрации школьников на сайте Центра и Навигатора дополнительного образования Краснодарского края.
4. Направить на имя директора Центра заявку о зачислении на электронный адрес cro.edu@mail.ru до 15.09.2019.
5. Подготовить полный пакет документов школьников на обучение для передачи его в Центр.
6. При необходимости, скорректировать дату и время предоставления документов.



**БЛАГОДАРИМ
ЗА ВНИМАНІЕ!**



Стратегические задачи на учебный год

1. **Составить и оформить индивидуальные образовательные маршруты (минимум на тех школьников которые стали участниками, победителями и призерами региональных этапов всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад в 2019 году);**
2. **Проконтролировать посещаемость учебных занятий! ОСОБЕННО тех учащихся которые зачислены на дистанционные курсы «Интеллектуал»!;**
3. **Обеспечить психологическое сопровождение талантливых и высокомотивированных школьников;**
4. **Осуществить персональное сопровождение одаренных школьников вашего муниципального образования.**