



**ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ  
ОБУЧЕНИЯ ОДАРЕННЫХ  
ШКОЛЬНИКОВ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
в 2018-2019 учебном году**

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

**3310** школьников

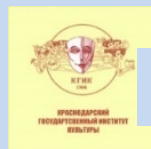
Очная форма  
обучения +УТС  
8-11 классы  
**1330 (950+380)**  
школьников



**21**



**2**



**1**



**5**



**1**

На базе организации партнера – количество предметов:

Заочная форма обучения  
с 5 класса  
**1750** школьников

Дистанционная форма обучения  
7-11 классы  
**230** школьников

**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 очного обучения





# Электронная регистрация на обучение в 2018-2019 учебном году

## ПОЛОЖЕНИЕ

О правилах приема учащихся на обучение в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»  
(Приложение к приказу от 17.05.2018 № 00.02-127-ОД)

### **Очное обучение**

**950 учащихся**  
**+ 380 учащихся (УТС)**

**8-11 классы**

**Пригласительный,  
заявительный порядок**

### **Заочное обучение**

**с применением дистанционных  
образовательных технологий и  
электронного обучения**

**(заочные курсы «ЮНИОР») -  
1750 учащихся**

**5-8 классы**

**Пригласительный,  
заявительный порядок**

### **Очно- заочное обучение**

**с применением дистанционных  
образовательных технологий и  
электронного обучения**

**(краевые дистанционные курсы)  
230 учащихся**

**7-11 классы**

**Пригласительный порядок**



# Электронная регистрация на обучение в 2018-2019 учебном году

## ПОЛОЖЕНИЕ

О правилах приема учащихся на обучение в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»  
(Приложение к приказу от 17.05.2018 № 00.02-127-ОД)

**Претендовать на обучение в Центре могут:**

**пригласительный порядок и заявительный порядок:**

1. Обучающиеся, не вошедшие в число победителей и призеров, но набравшие наибольшее количество баллов по результатам отборочных олимпиад и имеющие высокую степень мотивации обучения по предмету.
2. Участники всероссийских, межрегиональных конференций и конкурсов.
3. Участники регионального этапа всероссийской олимпиады школьников (по ходатайству обучающегося, согласованному с руководителем образовательной организации).
4. Победители, призеры всероссийских, межрегиональных и вузовских олимпиад, научно-практических конференций, конкурсов, проводимых иными организациями.



# Электронная регистрация на обучение в 2018-2019 учебном году

## Порядок действий

### пригласительный порядок:

#### Центр:

- формирует список потенциальных учащихся, приглашаемых на обучение;
- направляет списки в муниципальные органы управления образования

#### Муниципальные органы управления образования:

- согласовывают предложенный список с образовательными организациями, из которых претенденты на обучение;
- направляют на имя директора Центра заявку о зачислении

#### Претенденты на обучение:

- самостоятельно регистрируются на сайте Центра, заполняя все необходимые строки.

### заявительный порядок:

#### Образовательные организации:

- рассматривают возможность обучения своих талантливых, высокомотивированных учащихся;
- готовят ходатайство на имя директора Центра. В ходатайстве приводятся подтверждения и аргументация в произвольной форме
- прикладывают скан-копии документов, подтверждающие результаты участия в различных мероприятиях (дипломы, сертификаты, грамоты и т.д.);
- передают в Муниципальные органы управления образования.

#### Муниципальные органы управления образования:

- формируют список учащихся, которые заявляются на обучение;
- направляют на имя директора Центра заявку о зачислении

#### Претенденты на обучение:

- самостоятельно регистрируются на сайте Центра, заполняя все необходимые строки, включая ходатайство о приеме на обучение.

#### Центр:

- рассматривает ходатайство группой по формированию контингента Центра.



# Обучение одаренных детей в 2018-2019 учебном году **ПО СУББОТАМ**



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

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



Информатика и ИКТ



# Электронная регистрация на обучение в 2018-2019 учебном году

## Очное обучение

20 предметов

8-11 классы

### 16 предметов – КубГУ:

астрономия, биология, география, история, литература, математика, право, обществознание, русский язык, физика, химия, экология, экономика, английский, немецкий, французский языки

### 2 предмета – КГУФКСиТ:

ОБЖ, физическая культура

### 1 предмет – КГТУ:

информатика

### 1 предмет – КГИК:

искусство (МХК),

### 5 предметов – АГПУ:

технология (мальчики+девочки), русский язык, математика, физика, информатика и ИКТ)

## Заочное обучение

(курсы «Юниор»)

7 предметов

5-8 кл. русский язык  
математика (КГТУ)

6-8 кл. биология  
география  
история

7-8 кл. физика (КГТУ)

8 кл. Химия (КГТУ)

## Очно - заочное обучение

(дистанционные курсы)

15 предметов

7-10 кл. астрономия  
биология  
география  
искусство (МХК) (КГИК)  
история  
математика (КГТУ)

8-11 кл. русский язык  
физика (КГТУ)  
экономика

8-10 кл. физкультура (КГУФКС)  
ОБЖ (КГУФКС)

9-10 кл. химия (КГТУ)  
обществознание  
право  
информатика (КГТУ)





# Филиалы

**2015-2016 учебный год**  
- **14** точек проведения  
учебных занятий

**2016-2017 учебный год**  
- **11** точек проведения  
учебных занятий

**2017-2018 учебный год**  
- **4** точки проведения  
учебных занятий

**2018-2019 учебный год**  
- **12** точек проведения  
учебных занятий

Территория	Место проведения	предмет	класс
Краснодар	КубГУ	английский язык	7-8
		астрономия	7-11
		биология	7-8
			9-11
		география	7-8
			9-11
		история	7-8
			9-11
		литература	7-8
			9-11
		немецкий язык	7-8
		обществознание	7-8
			9-11
		русский язык	7-8
			9-11
		физика	8-9
	10-11		
	химия	8-9	
		10-11	
	КГУФКСТ	французский язык	7-8
экология		7-11	
МБОУ лицей № 48	экономика	9-11	
	ОБЖ	9-11	
	физическая культура	9-11	
КГТУ	Проектная деятельность	9-11	
	химия	9-11	
Геленджик	КГТУ	Информатика и ИКТ	9-11
	МБОУ СОШ № 5	математика	8-9
	МАОУ СОШ № 40	Биология, экология	7-11
Новороссийск	МБОУ лицей «Морской технический»	математика	8-11
	ЧОУ «Гимназия № 1»	математика	9-11
Северская	МБОУ СОШ № 49	биология	9-11
Каневская	МБОУ лицей	биология	8-11
Тихорецкий	МБОУ СОШ № 2	биология	8-9



# Запланированные мероприятия по обучению одаренных школьников на 2018-2019 учебный год

	предметы/формы интенсива	региональный тренинг	профильная смена	Учебно-тренировочные сборы	краевые тренинги
		9-11	7-8	9-11	9-11
		1.10-7.10.2018	5.11-11.11.2018	февраль-апрель 2019	февраль-апрель 2019
1	английский язык			*	*
2	астрономия	*		*	
3	биология		*	*	
4	география	*	*	*	
5	информатика			*	
6	история	*	*	*	*
7	искусство (МХК)		*	*	
8	литература	*		*	
9	математика		*	*	
10	немецкий язык	*		*	*
11	обществознание	*	*	*	
12	ОБЖ			*	
13	право	*		*	
14	русский язык		*	*	
15	физика		*	*	
16	физическая культура			*	
17	французский язык	*		*	*
18	химия		*	*	
19	экология	*		*	
20	экономика	*		*	
21	технология			*	



## ПОСЕЩАЕМОСТЬ УЧЕБНЫХ ГРУПП

№ п/п	МО	Численность школьников по МО		Численность школьников по МО 14.01.2018 года		Численность школьников по МО 21.01.2018 года		Численность школьников по МО 28.01.2018 года		Численность школьников по МО 04.02.2018 года		Численность школьников по МО 11.02.2018 года		Численность школьников по МО 18.02.2018 года		Численность школьников по МО 25.02.2018 года		Численность школьников по МО 04.03.2018 года		Численность школьников по МО 11.03.2018 года		Численность школьников по МО 01.04.2018 года	
		Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ	Кубг	КГУФ КСТ
1	Анапа	35	2	1		10		3		3				6				12		7		7	
2	Армавир	26	2	7		4				1								2					
3	Геленджик	29	1	5		3		2		1													
4	Горячий ключ	14	5	5	2	5	2	3	1	2	3			2				1	1		2	1	
5	Краснодар	139	7	13		14		8	1	23		3		14		6		22		10		8	
6	Новороссийск	59	10	10		6		1		5				5				5	1	2			
7	Сочи	64	5	4	2	1	3		1	4	1			3				2					1
8	Абинский	2	3		2	1		1															
9	<b>Ашшеронский</b>	10		2																			
10	Белоглинский	7	6	1	6	3	6	1	5	1	4							1	1		1		
11	Белореченский	7	2	6	2		1		1	3	1												
12	Брюховецкий	11	2	2	1	6	1	1	1	1				1				2		1	1		
13	Выселковский	5	1	1		2		1		1										1			
14	<b>Гулькевичский</b>	6																1					1
15	Динской	17		6		2		2		1				3				2					
16	Ейский	16	1	8	1																		
17	Кавказский	14	1	4				1		2				2				1					
18	Калининский	8	3	2	3	2	2	1	2	3	2			1				2		1			
19	Каневской	31	1	9		9		3		7				8				5					1
20	Кореновский	14	1				1											1					1
21	Красноармейский	9	3	6	2	1	3	2	3	3	2			5				5	1	1		2	1
22	<b>Крымский</b>	1		1			1		1														
23	<b>Крыловский</b>	2																		1			
24	Курганинский	7		5		2		1		4		2		5		2		3	2	2		3	2
25	Куцевский	13	2	3		5												1		1		1	
26	Лабинский	9		3		5		2		1				2				1					
27	Ленинградский	8		3		3		2		3				3				3		5		1	
28	Мостовский	3	2				1				1												
29	Новокубанский	11	1	2		7				2	1			1				1					
30	Новопокровский	4	2	1	2		1				1												
31	<b>Отраденский</b>	20	1	1																			
32	Павловский	9	1	7		3			1	6				3				5					
33	Приморско-ахтарский	9		5		8		6		3													
34	Северский	11	2	2		3		1		4	1			2				2					
35	Славянский	13		6		6		5		4													
36	<b>Староминский</b>	11		1						3								2					
37	Тбилинский	13	1	10		11	1																
38	Темрюкский	17	3	3		1												1					1
39	Тимашевский	16	5	6	2	1		1		1								3					
40	Тихорецкий	7	3	1	1	3	2			1	1												3
41	<b>Туапсинский</b>	5		1																			
42	<b>Успенский</b>	3	1		1				1														
43	Усть-лабинский	13	4	5	3	4	3	1	3	1	3			1				2					
44	<b>Щербиновский</b>	3	6	1																			
		<b>731</b>	<b>90</b>	<b>159</b>	<b>30</b>	<b>131</b>	<b>28</b>	<b>49</b>	<b>20</b>	<b>94</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>88</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>28</b>	<b>6</b>



## Подвоз школьников на учебные занятия в 2017-2018

№ п/п	Муниципальное образование	1-е полугодие		2-е полугодие		2017-2018 уч. год	
		всего занятий	подвоз	всего занятий	подвоз	всего занятий	подвоз
1	Курганинский р-н	5	5	10	10	15	15
2	Ленинградский р-н	5	3	10	5	15	8
3	Каневской р-н	5	1	10	6	15	7
4	г. Анапа	5	1	10	5	15	6
5	Крымский р-н	5	5	10	1	15	6
6	Красноармейский р-н	5	-	10	6	15	6
7	г. Горячий Ключ	5	5	10	-	15	5
8	Белоглинский р-н	5	1	10	4	15	5
9	Славянский р-н	5	1	10	4	15	5



## Участие школьников в УТС и краевых тренингах в 2017-2018 уч. году

№ п/п	Муниципальное образование	УТС		Краевые тренинги		ВСЕГО приняли участие
		приглашены	приняли участие	приглашены	приняли участие	
1	г.-к. Анапа	7	5	1	1	6
2	г. Армавир	5	5	1	1	6
3	г.-к. Геленджик	7	6	–	–	6
4	г. Горячий Ключ	5	3	–	–	3
5	г. Краснодар	69	61	32	32	93
6	г.-г. Новороссийск	25	20	8	6	26
7	г.-к. Сочи	21	13	13	12	25
8	<b>Абинский район</b>	–	–	–	–	–
9	<b>Апшеронский район</b>	1	0	–	–	–
10	Белоглинский район	3	2	3	3	5
11	Белореченский район	2	1	–	–	1
12	Брюховецкий район	2	2	1	0	2
13	Выселковский район	1	1	–	–	1
14	<b>Гулькевичский район</b>	–	–	–	–	–
15	<b>Динской район</b>	1	0	2	0	–
16	Ейский район	4	2	–	–	2
17	Кавказский район	4	2	3	3	5
18	Калининский район	2	2	1	1	3
19	Каневской район	2	2	2	1	3
20	Кореновский район	2	2	–	–	2
21	Красноармейский район	2	2	1	1	3
22	Крымский район	1	1	–	–	1
23	<b>Крыловский район</b>	–	–	–	–	–
24	Курганинский район	1	1	1	1	2
25	Кушевский район	4	2	1	1	3
26	Лабинский район	3	3	–	–	3
27	Ленинградский район	3	2	–	–	2
28	Мостовский район	3	2	2	2	4
29	<b>Новокубанский район</b>	–	–	–	–	–
30	<b>Новопокровский район</b>	1	0	–	–	–
31	<b>Отраденский район</b>	1	0	–	–	–
32	Павловский район	2	2	1	1	3
33	Приморско-Ахтарский	1	1	–	–	1
34	Северский район	6	5	–	–	5
35	Славянский район	3	2	1	1	3
36	<b>Староминский район</b>	–	–	–	–	–
37	<b>Тбилисский район</b>	–	–	–	–	–
38	Темрюкский район	3	1	1	1	2
39	Тимашевский район	4	4	–	–	4
40	Тихорецкий район	1	1	–	–	1
41	<b>Туапсинский район</b>	–	–	–	–	–
42	Успенский район	1	1	–	–	1
43	Усть-Лабинский район	4	4	–	–	4
44	Щербиновский район	1	0	–	–	–
<b>ИТОГО</b>		<b>208</b>	<b>163</b>	<b>75</b>	<b>68</b>	<b>231</b>
			37 МО		16 МО	



# Результат работы учебных групп

УЧЕБНЫЙ ГОД	ЧИСЛО ОБУЧАЮЩИХСЯ	Кол-во ПБД и ПРЗ на МЭ ВОШ	РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП		ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП	
			ПОБЕДИТЕЛИ	ПРИЗЕРЫ	ПОБЕДИТЕЛИ	ПРИЗЕРЫ
<b>2013-2014</b>	<b>998</b>	<b>43</b>	<b>22</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>12</b>
<b>2014-2015</b>	<b>950</b>	<b>43</b>	<b>8</b>	<b>83</b>	<b>4</b>	<b>10</b>
<b>2015-2016</b>	<b>952</b>	<b>172</b>	<b>11</b>	<b>75</b>	<b>3</b>	<b>12</b>
<b>2016-2017</b>	<b>959</b>	<b>178</b>	<b>14</b>	<b>55</b>	<b>7</b>	<b>2</b>
<b>2017-2018</b>	<b>952</b>	<b>191</b>	<b>42</b>	<b>78</b>	<b>1</b>	<b>17</b>



# РЕЗУЛЬТАТ ОБУЧЕНИЯ НА УТС ПО ПОДГОТОВКЕ К ОЛИМПИАДАМ

УЧЕБНЫЙ ГОД	ЧИСЛО ОБУЧАЮЩИХСЯ	ЧИСЛО МО	РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП		ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП	
			ПОБЕДИТЕЛИ	ПРИЗЕРЫ	ПОБЕДИТЕЛИ	ПРИЗЕРЫ
<b>2012-2013</b>	<b>373</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>45</b>	<b>2</b>	<b>22</b>
<b>2013-2014</b>	<b>385</b>	<b>40</b>	<b>14</b>	<b>57</b>	<b>1</b>	<b>11</b>
<b>2014-2015</b>	<b>304</b>	<b>37</b>	<b>12</b>	<b>78</b>	<b>6</b>	<b>24</b>
<b>2015-2016</b>	<b>267</b>	<b>36</b>	<b>11</b>	<b>67</b>	<b>8</b>	<b>31</b>
<b>2016-2017</b>	<b>337</b>	<b>40</b>	<b>35</b>	<b>47</b>	<b>6</b>	<b>27</b>
<b>2017-2018</b>	<b>259</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>78</b>	<b>2</b>	<b>19</b>



# Результативность групп интенсивной подготовки в РЭ и ЗЭ ВОШ в 2017-2018 учебном году

№ п/п	предмет	октябрь 2017 г. УТС	ПБД и ПРЗ РЭ 2018 г.	февраль-апрель 2018 г. «Краевые тренинги»	февраль-апрель УТС 2018 г.	ПБД и ПРЗ ЗЭ 2018
1	Английский язык			6	10	1
2	Астрономия	7	4		4	1
3	Искусство (МХК)	10	2		10	1
4	История			6/10/10	11	2
5	Литература				10	2
6	Математика				7	2
7	Немецкий язык			9	11	2
8	ОБЖ				7	1
9	Право	10	7		6	1
10	Русский язык				7	1
11	Физика				14	1
12	Физическая культура				5	1
13	Французский язык			9/3	5	1
14	Химия			11	6	1
15	Экология			6	10	2
16	Экономика	5	2		4	1
17	Биология				10	0
18	География				4	0
19	Информатика и ИКТ				10	-
20	Обществознание				7	0
21	Технология				4	0
		32	15	68	162	21





# Особенности заочного обучения на 2018-2019 учебный год



## Особенности Заочного обучения

**Широкий спектр предметов**

**Поступить на курсы и изучать выбранные  
предметы могут все учащиеся края.**

**Возможность обучения с 5-го класса**

**Мультимедийный потенциал новых  
информационных технологий**

**Большой акцент на самостоятельную работу**



# Содержательный анализ и перспективы заочного обучения на 2018-2019 учебный год



Как это было

Предметы 9: **английский язык**, биология, география, **кубановедение**, математика, **немецкий язык**, русский язык, химия, физика.

Лекции не проводились

Традиционный подход к составлению УМК

Банк заданий прошлых лет по предметам, не представлен в библиотеке на сайте

Заключительный очный этап для учащихся не проводился

Участие учащихся в профильных сменах ЦРО???



Как это будет

Предметы 7: биология, география, **история**, математика, русский язык, химия, физика.

Проведение лекций (3) для учащихся 7-8 классов

Новый подход к составлению УМК

Банк заданий прошлых лет по предметам (обучения), представлен в библиотеке на сайте

Проведение заключительного очного этапа для учащихся

Участие учащихся в профильных сменах ЦРО



# Формы работы заочного обучения на 2018-2019 учебном году

## Заочное обучение (с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения) (заочные курсы «ЮНИОР»)



сентябрь

Первая контрольная работа  
Подготовка к школьному  
этапу



ноябрь

Вторая контрольная работа  
Подготовка к  
муниципальному этапу

лекция 1



январь

Третья контрольная работа  
Анализ работ школьного и  
муниципального этапов

лекция 2



март

Четвертая контрольная работа  
Подготовка к заключительному  
этапу

лекция 3



# Заочное обучение

(с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения)

(краевые заочные курсы «ЮНИОР») за 2007-2018 г.г.

Учебный год	Подано заявлений уч-ся	Прошли обучение уч-ся	Количество МО
2007 -2008	1800	700	16
2008-2009	2000	1603	23
2009-2010	7438	2713	40
2010-2011	5505	3127	40
2011-2012	5650	3971	41
2012-2013	7416	4728	44
2013-2014	9773	6620	43
2014-2015	12111	4696	43
2015-2016	11452	3200	44
2016-2017	7243	1750	44
2017-2018	<b>3856</b>	<b>1750</b>	<b>42 (Белореченский и Успенский)</b>



# Участие учащихся из муниципальных образований Краснодарского края в краевых заочных курсах и результативность обучения за 2015-2018 г.г.

№ п/п	Муниципальное образование	Прошли обучение			Награждены грамотой Центра		
		2015-2016	2016-2017	2017-2018	2015-2016	2016-2017	2017-2018
<b>1</b>	<b>Краснодар</b>	<b>220</b>	<b>129</b>	<b>148</b>	<b>72</b>	<b>84</b>	<b>66</b>
<b>2</b>	<b>Красноармейский</b>	<b>247</b>	<b>80</b>	<b>86</b>	<b>95</b>	<b>52</b>	<b>46</b>
<b>3</b>	<b>Тимашевский</b>	<b>208</b>	<b>161</b>	<b>133</b>	<b>61</b>	<b>68</b>	<b>41</b>
<b>4</b>	<b>Северский</b>	<b>192</b>	<b>112</b>	<b>132</b>	<b>48</b>	<b>56</b>	<b>58</b>
<b>5</b>	<b>Славянский</b>	<b>133</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>53</b>	<b>47</b>	<b>30</b>
<b>6</b>	<b>Павловский</b>	<b>104</b>	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>34</b>	<b>58</b>	<b>24</b>
<b>7</b>	<b>Новороссийск</b>	<b>167</b>	<b>55</b>	<b>62</b>	<b>57</b>	<b>30</b>	<b>27</b>
<b>8</b>	<b>Крымский</b>	<b>80</b>	<b>79</b>	<b>83</b>	<b>27</b>	<b>45</b>	<b>34</b>
<b>9</b>	<b>Ейский</b>	<b>109</b>	<b>83</b>	<b>73</b>	<b>31</b>	<b>45</b>	<b>28</b>
<b>10</b>	<b>Тихорецкий</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>86</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>44</b>
<b>11</b>	Староминской	23	2	4	6	2	2
<b>12</b>	Туапсинский	18	10	11	2	4	3
<b>13</b>	Прим.-Ахтарский	16	4	6	6	2	4
<b>14</b>	Отраденский	18	14	7	5	3	5
<b>15</b>	Новокубанский	24	9	2	10	4	-
<b>16</b>	Успенский	30	-	-	13	-	-
<b>17</b>	Белореченский	9	6	-	2	4	-
<b>18</b>	Тбилисский	10	5	4	2	2	-



# Особенности дистанционного обучения на 2018-2019 учебный год



## Особенности дистанционного обучения

Большой акцент на самостоятельную работу

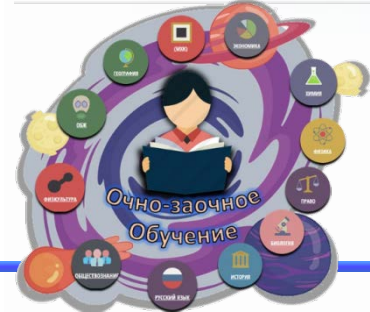
Компьютерная грамотность учителя и ученика

Мультимедийный потенциал новых  
информационных технологий

Возможность удаленно заниматься из дома

Высокий уровень интерактивности

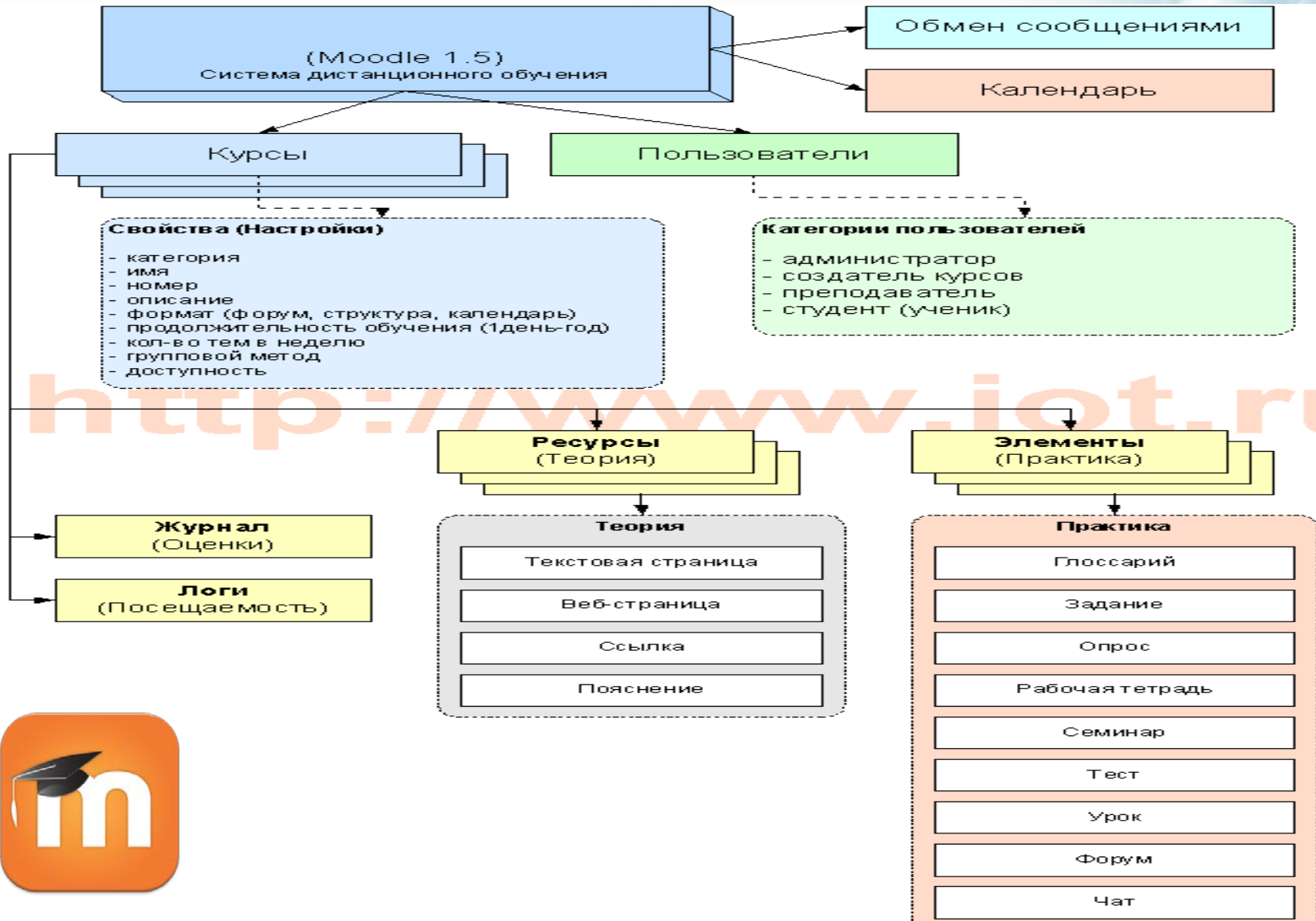
# Краевые дистанционные курсы



<p><b>2015-2016</b> <b>УЧЕБНЫЙ ГОД</b></p>	<p><b>2016-2017</b> <b>УЧЕБНЫЙ ГОД</b></p>	<p><b>2017-2018</b> <b>УЧЕБНЫЙ ГОД</b></p>	<p><b>2018-2019</b> <b>УЧЕБНЫЙ ГОД</b></p>
<p>Дистанционные курсы открыты для <b>7-10</b> классов по <b>7</b> предметам: биология, география, история, русский язык, физика, химия, <b>астрономия</b></p> <p>Численность участников - <b>400</b> школьников края.</p>	<p>Дистанционные курсы открыты для <b>7-10</b> классов по <b>7</b> предметам: биология, география, история, русский язык, физика, химия, астрономия</p> <p>Численность участников - <b>650</b> школьников края.</p>	<p>Дистанционные курсы открыты для <b>7-10, 11</b> классов по <b>12</b> предметам: биология, география, история, русский язык, физика, химия, астрономия, <b>обществознание, экономика и право, физическая культура и ОБЖ</b></p> <p>Численность участников - <b>551</b> школьник края.</p>	<p>Дистанционные курсы открыты для <b>7-8, 9-11</b> классов по <b>12</b> предметам: биология, география, история, русский язык, физика, химия, обществознание, экономика, право, физическая культура, ОБЖ и <b>искусство (МХК)</b></p> <p>Численность участников - <b>1018</b> школьник края.</p>



# Система MOODLE







# Краевые дистанционные курсы

## Возможности Скайпа



# Статистика учащихся, прошедших обучение на краевых дистанционных курсах



	количество МО, принявших участие в курсах	количество заявлений учащихся		количество учащихся, подавших заявления
		по Гос. заданию	всего	
2013-2014	<b>32</b>	<b>230</b>	<b>384</b>	<b>65</b>
2014-2015	<b>42</b>	<b>230</b>	<b>384</b>	<b>155</b>
2015-2016	<b>41</b>	<b>230</b>	<b>476</b>	<b>221</b>
2016-2017	<b>35</b>	<b>230</b>	<b>463</b>	<b>274</b>
2017-2018	<b>43</b>	<b>230</b>	<b>551</b>	<b>274</b>



# Результативность дистанционного обучения на региональном и заключительном этапах ВсОШ

## 2016-2017 учебный год

Подали заявления	Прошли обучение	Количество (победитель/призер) РЭ	Количество (победитель/призер) ЗЭ
<b>154</b>	<b>70</b>	<b>25</b>	<b>2</b>

## 2017-2018 учебный год

Подали заявления	Прошли обучение	Количество (победитель/призер) РЭ	Количество (победитель/призер) ЗЭ
<b>274</b>	<b>61</b>	<b>54</b>	<b>2</b>



## Результативность выступления участников краевых дистанционных курсов на региональном и заключительном этапах ВсОШ в 2017-2018 учебном году

№ п/п	Муниципальные образования	Количество учащихся	Победители/призеры регионального этапа ВсОШ	Победители/призеры заключительного этапа ВсОШ
1	Анапа	17	7	
2	Армавир	16	2	
3	Геленджик	1	1	
4	Горячий Ключ	7		
5	Краснодар	4	5	1
6	Новороссийск	31	7	
7	Сочи	25	7	
8	Абинский	1		
9	Апшеронский	6		
10	Белоглинский	5	2	
11	Белореченский	3		
12	Брюховецкий	9		
13	Выселковский	5		
14	Гулькевичский	7		
15	Динской	8	1	
16	Ейский	12	1	
17	Кавказский	12	2	
18	Калининский	6	1	
19	Каневской	11		
20	Кореновский	5	2	
21	Красноармейский	4	3	1
22	Крымский	1		

№ п/п	Муниципальные образования	Количество учащихся,	Победители /призеры регионального этапа ВсОШ	Победители/призеры заключительного этапа ВсОШ
23	<b>Крыловский</b>	-		
24	Курганинский	7		
25	Кущевский	7	2	
26	Лабинский	9	1	
27	Ленинградский	2		
28	Мостовский	2	1	
29	Новокубанский	3		
30	<b>Новопокровский</b>	-		
31	<b>Отраденский</b>	1		
32	<b>Павловский</b>	-		
33	<b>Прим.-Ахтарский</b>	-		
34	Северский	3	2	
35	Славянский	6	1	
36	<b>Староминский</b>	-		
37	Тбилисский	4	1	
38	Темрюкский	5	2	
39	Тимашевский	7	1	
40	Тихорецкий	11	1	
41	Туапсинский	5		
42	Успенский	3	1	
43	Усть-Лабинский	6		
44	<b>Щербиновский</b>	-		
	<b>Итого:</b>	<b>274</b>	<b>54</b>	<b>2</b>



# Индивидуальный образовательный маршрут

## Этапы разработки индивидуального образовательного маршрута

1 этап – диагностика уровня развития способностей учащегося

2 этап – определение целей и задач

3 этап – определение времени на освоение дополнительной общеразвивающей программы

4 этап – разработка индивидуального учебного плана, его содержания, формы занятий, приёмов и методов подачи материала

5 этап – интеграция с другими специалистами

6 этап – определение роли родителей учащегося в реализации маршрута

7 этап – оценка успехов учащихся на каждом этапе освоения индивидуального образовательного маршрута



# Индивидуальный образовательный маршрут

**Индивидуальный образовательный маршрут в системе дополнительного образования** – это комплекс образовательных услуг системы дополнительного образования, который обеспечивает активное стимулирование образовательной деятельности одарённого ребёнка.

Выбор того или иного индивидуального маршрута в системе дополнительного образования определяется комплексом факторов:

- особенностями, интересами и потребностями самого ребёнка и его родителей в достижении необходимого образовательного результата;
- возможностями удовлетворить образовательные потребности одарённой личности;
- ресурсными возможностями.





# Индивидуальный образовательный маршрут

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

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

О Центре | Документы | Расписание занятий | Методическая копилка | Библиотека | Фотогалерея | Контакты

Регистрация на очную форму обучения

Версия для слабовидящих

Как попасть на обучение

Олимпиады

Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2017/18 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)

Главная > Методическая копилка > Индивидуальный образовательный маршрут >

Индивидуальный образовательный маршрут

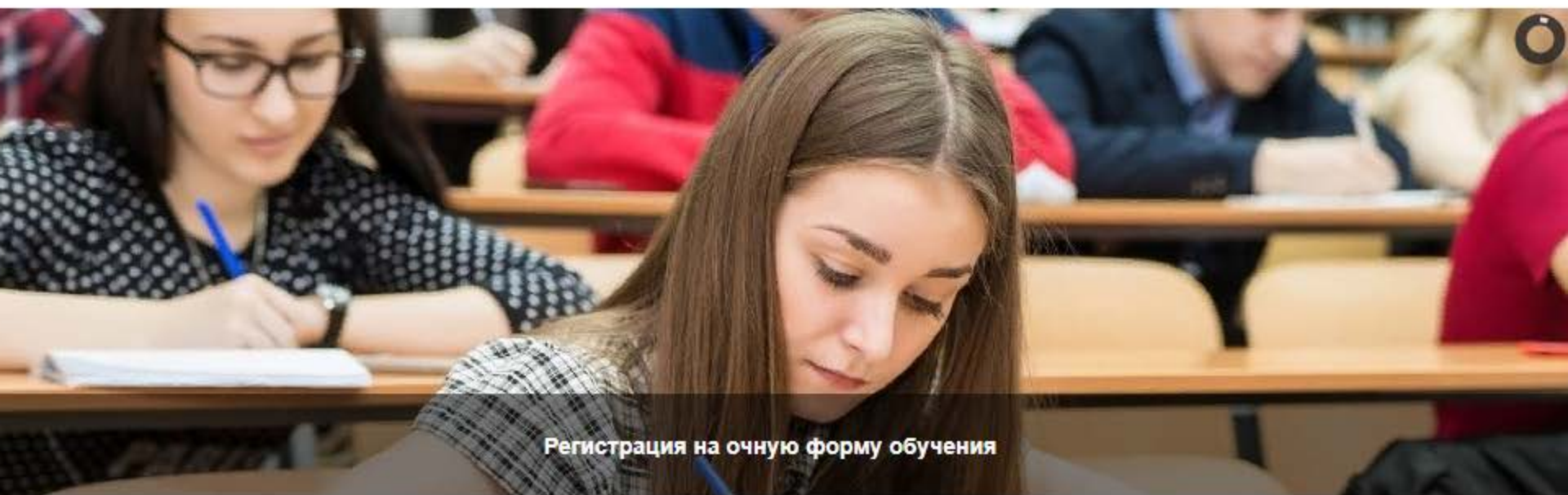
Документы.

- Индивидуальный образовательный маршрут дополнительной общеразвивающей программы (примерный образец оформления)
- Информационные источники
- Презентация – разработка и реализация ИОМ в дополнительном образовании
- Статья
- Схема самонализа учащегося
- Характеристика качеств личности ребенка

Для индивидуальных консультаций можно связаться по электронной почте или по телефону 8 (861) 259-84-01, учебно-организационный отдел ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности».

Свои вопросы Вы можете отправить на электронный адрес [cro.krd@mail.ru](mailto:cro.krd@mail.ru), с указанием кому конкретно задаете вопрос.

А также Вам можно обратиться в службу обратной связи на нашем сайте: [www.cdodd.ru](http://www.cdodd.ru).



## Регистрация на очную форму обучения

[Версия для слабовидящих](#)

[Как попасть на обучение](#)

[Олимпиады](#)

[Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2017/18 учебный год](#)

[Дистанционные олимпиады из Перечня олимпиад](#)

[Пьюты для победителей и призеров олимпиад](#)

[Главная](#) > [Методическая копилка](#) > [Индивидуальный образовательный маршрут](#) >

### Индивидуальный образовательный маршрут

#### Документы.

- [Индивидуальный образовательный маршрут дополнительной общеразвивающей программы \(примерный образец оформления\)](#)
- [Информационные источники](#)
- [Презентация -разработка-и-реализация-ИОМ-в-дополнительном-образовании-](#)
- [Статья](#)
- [Схема самоанализа учащегося](#)
- [Характеристика качеств личности ребенка](#)



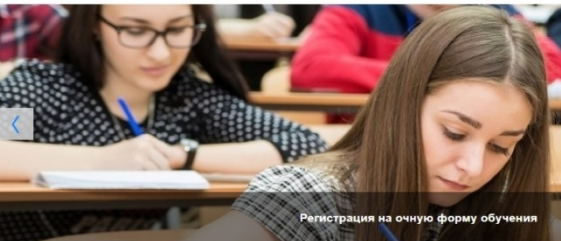


# Электронная регистрация на очную форму обучения в 2018-2019 учебном году

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

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

О Центре | Документы | Расписание занятий | Методическая копилка | Библиотека | Фотогалерея | Контакты

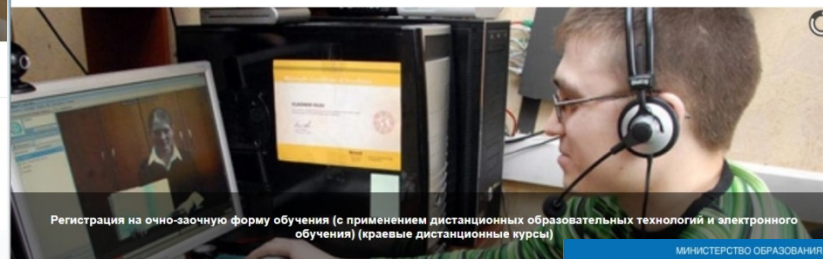


Регистрация на очную форму обучения

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

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

О Центре | Документы | Расписание занятий | Методическая копилка | Библиотека | Фотогалерея | Контакты



Регистрация на очно-заочную форму обучения (с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения) (краевые дистанционные курсы)

- [Версия для слабовидящих](#)
- [Как попасть на обучение](#)
- [Олимпиады](#)
- [Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2017/18 учебный год](#)

## Новости

**Летняя профильная смена общеинтеллектуальной направленности**  
17.08.2018  
250 школьников Краснодарского края - победители, призеры, участники олимпиад, конкурсов и конференций принимают участие в летней профильной смене общеинтеллектуальной

- [Версия для слабовидящих](#)
- [Как попасть на обучение](#)
- [Олимпиады](#)
- [Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2017/18 учебный год](#)

## Новости

**Летняя профильная смена общеинтеллектуальной направленности**  
17.08.2018  
250 школьников Краснодарского края - победители, призеры, участники олимпиад, конкурсов и конференций принимают участие в летней профильной смене общеинтеллектуальной

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

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

О Центре | Документы | Расписание занятий | Методическая копилка | Библиотека | Фотогалерея | Контакты



Регистрация на заочную форму обучения (с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения) (заочные курсы «ЮНИОР»)

- [Версия для слабовидящих](#)
- [Как попасть на обучение](#)
- [Олимпиады](#)
- [Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2017/18 учебный год](#)

## Новости

**С Днём Знаний!**  
01.09.2018  
Центр развития одаренности в лице директора Корниенко Марины Генюховны поздравляет всех с Днём

## Календарь мероприятий:

Сентябрь 2018 <>						
Пн.	Вт.	Ср.	Чт.	Пт.	Сб.	Вс.

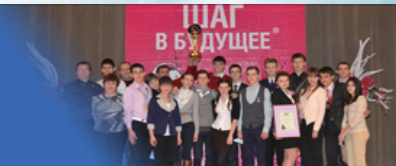


# Олимпиадные задания муниципального этапа ВОШ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ



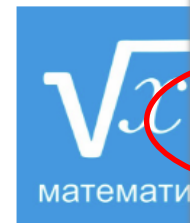
Государственное бюджетное учреждение  
дополнительного образования Краснодарского края  
«Центр развития одаренности»



<a href="#">О Центре</a>	<a href="#">Документы</a>	<a href="#">Расписание занятий</a>	<a href="#">Методическая копилка</a>	<a href="#">Библиотека</a>	<a href="#">Фотогалерея</a>	<a href="#">Контакты</a>
--------------------------	---------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------	-----------------------------	--------------------------

- [Версия для слабовидящих](#)
- [Олимпиады](#)
- [Перечень олимпиад и интеллектуальных конкурсов на 2017/18 учебный год](#)
- [Дистанционные олимпиады из Перечня олимпиад](#)
- [Льготы для победителей и призеров олимпиад](#)
- [Очное обучение](#)
- [Заочное обучение](#)
- [Дистанционное обучение](#)
- [Проект Президентских грантов](#)
- [Конкурсы и конференции](#)
- [Краевые профильные смены](#)
- [Аттестация педагогических кадров](#)
- [Психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей](#)
- [Звездный Олимп Кубани](#)
- [Помощь ВУзам в работе с одаренными детьми](#)
- [Архив](#)

Главная > Библиотека



Рекламные и информационные материалы

Рекомендации по оформлению научно-исследовательских работ

Рекомендации по работе в системе дистанционного обучения

Олимпиадные задания муниципального этапа ВОШ

Олимпиадные задания региональных (краевых) олимпиад муниципального и зонального этапов

Олимпиадные задания дистанционных олимпиад из перечня

Совещания специалистов МОУО и ТМС по работе с одаренными детьми

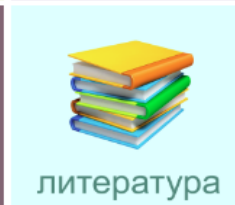
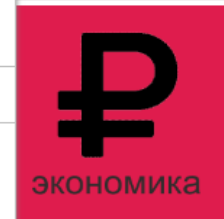
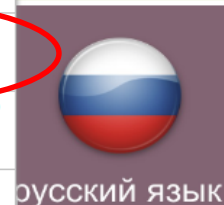
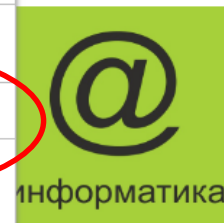
Материалы вебинаров для организаторов и жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

Сборники по итогам мероприятий

Материалы совещания в режиме видео-конференц-связи об организации муниципального этапа ВОШ

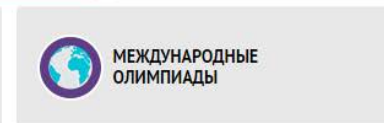
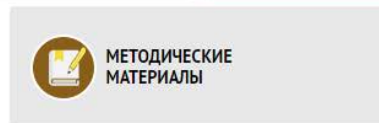
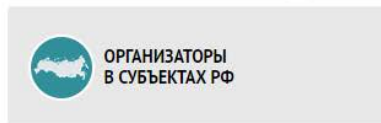
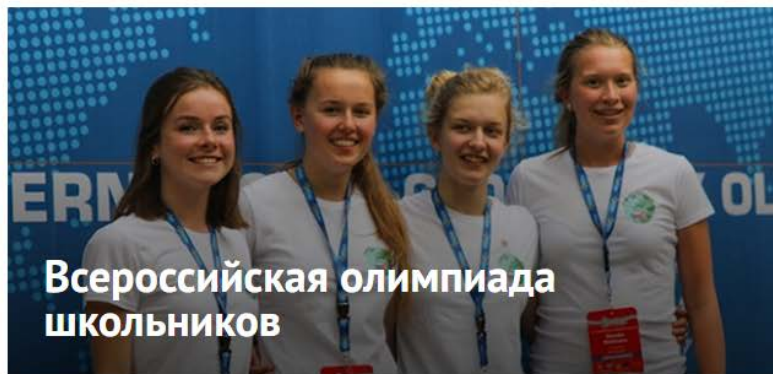
Материалы вебинаров для организаторов и жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

Материалы семинара для наставников по подготовке к участию во всероссийском форуме "Шаг в будущее"





# Олимпиадные задания и решения регионального этапа



## МАТЕРИАЛЫ ПО ПРЕДМЕТАМ

[Астрономия](#)

[Литература](#)

[Технология](#)

[Английский язык](#)

[Биология](#)

[Математика](#)

[Физическая культура](#)

[Итальянский язык](#)

[География](#)

[Обществознание](#)

[Физика](#)

[Китайский язык](#)

[Информатика](#)

[ОБЖ](#)

[Химия](#)

[Испанский язык](#)

Для того, чтобы мы могли качественно предоставить Вам услуги, мы используем cookies, которые сохраняются на Вашем компьютере. Нажимая **СОГЛАСЕН**, Вы подтверждаете то, что Вы проинформированы об использовании cookies на нашем сайте. Отключить cookies Вы можете в настройках своего браузера.

**СОГЛАСЕН**



# Олимпиадные задания и решения заключительного этапа

**ОЛИМПИАДА.RU**

Олимпиады Выездные школы Новости Журнал

Краснодарский край



Подборка

## Задания и решения заключительного этапа всероссийской олимпиады 2016/17

После финала всероссийской олимпиады всегда остается много полезных материалов. Решайте задания заключительного этапа 2016/17 учебного года, готовьтесь к предстоящим олимпиадам.

Редакция сайта 29 июня 2017 [Математика](#) [Информатика](#) и еще 22 предмета

На методическом сайте всероссийской олимпиады школьников [опубликованы](#) задания и решения заключительного этапа 2016/17 учебного года. Не надо скачивать большущие архивы и разбираться в множестве файлов, мы уже сделали это. Все материалы разобраны по классам, условия отделены от решений, вам остается только получать удовольствие от выполнения заданий:

- [английский язык;](#)
- [астрономия;](#)
- [биология;](#)
- [немецкий язык;](#)
- [ОБЖ;](#)
- [обществознание;](#)



# Методический сайт всероссийской олимпиады школьников



Методический сайт всероссийской олимпиады школьников



[Главная](#) [История ВсОШ](#) [Лекторий ЦПК](#) [Группа ВсОШ](#) [Документы](#) [Совещания](#) [Форум](#) [Контакты](#)

**Общие документы**

**Письма**

**Материалы по предметам**

**Сайты ВсОШ в регионах**

**Результаты ВсОШ**

**Опыт регионов**

**Международные олимпиады и сборы**

**Авторизация**

Логин:

Пароль:

Запомнить меня

[Регистрация](#)

[Забыли свой пароль?](#)

**Подписка на рассылку**

ВсОШ

**Поиск по сайту**

**Полезная информация**

Документы > Материалы по предметам

## Материалы по предметам

- [Астрономия](#)
- [Биология](#)
- [География](#)
- [Информатика](#)
- [История](#)
- [Искусство \(мировая художественная культура\)](#)
- [Литература](#)
- [Математика](#)
- [Обществознание](#)
- [ОБЖ \(основы безопасности жизнедеятельности\)](#)
- [Русский язык](#)
- [Право](#)
- [Технология](#)
- [Физическая культура](#)
- [Физика](#)
- [Химия](#)
- [Экономика](#)
- [Экология](#)
- **Иностранные языки**
  - [Английский язык](#)
  - [Итальянский язык](#)
  - [Китайский язык](#)
  - [Испанский язык](#)
  - [Немецкий язык](#)
  - [Французский язык](#)

В целях оказания консультационной поддержки организаторам школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников и в соответствии с решением Центрального оргкомитета олимпиады (протокол № 3 от 26 июня 2015 г.) ФГАОУ АПК и ППРО совместно с председателями центральных предметно-методических комиссий олимпиады проводят серию вебинаров.



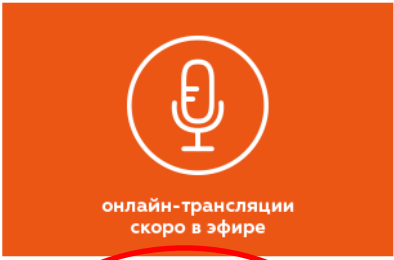
# Образовательный центр «СИРИУС»



О СИРИУСЕ КАК ПОПАСТЬ ПЕДАГОГАМ ВЫПУСКНИКАМ ЛЕКТОРИУМ ПАРК НАУКИ И ИСКУССТВА

## НАУКА ИСКУССТВО СПОРТ ВСЕ ВИДЕО

Ближайшая онлайн-трансляция



онлайн-трансляции скоро в эфире

Актуальные материалы



**Российская nanoиндустрия: 2007-2017-2027**  
Чубайс Анатолий Борисович, председатель правления РОСНАНО, председатель правления Фонда инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП).



**Синтез гуманитарного и естественно-научного знания как тренд XXI века**  
Черниговская Татьяна Владимировна, доктор биологических наук, доктор филологических наук, профессор, член-корреспондент РАО, Заслуженный работник высшей школы и Заслуженный деятель науки РФ, профессор кафедры общего языкознания СПбГУ

- 57 [ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИИ](#)
- 79 [ЛЕКЦИИ УЧЁНЫХ](#)
- 18 [ПЕДАГОГАМ](#)
- 14 [ОТКРЫТЫЕ УРОКИ](#)
- 8 [ИНТЕРВЬЮ](#)
- 4 [МАСТЕР-КЛАССЫ](#)
- 2 [ТВОРЧЕСКИЕ ВСТРЕЧИ](#)



Функции и их свойства на факультативных



Художественный образ в изобразительном



# Образовательный центр «СИРИУС»

sochisirius.ru ЛекториУМ

личный кабинет

8 (800) 100 76 63

ПОИСК ПО САЙТУ

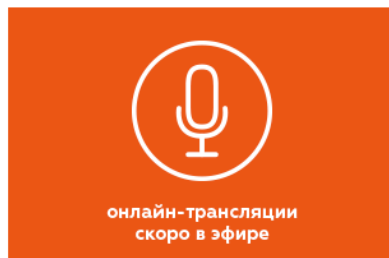
ABOUT SIRIUS EN



**СИРИУС**  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

[О СИРИУСЕ](#) [КАК ПОПАСТЬ](#) [ПЕДАГОГАМ](#) [ВЫПУСКНИКАМ](#) [ЛЕКТОРИУМ](#) [ПАРК НАУКИ И ИСКУССТВА](#)

Ближайшая  
онлайн-трансляция



Актуальные  
материалы



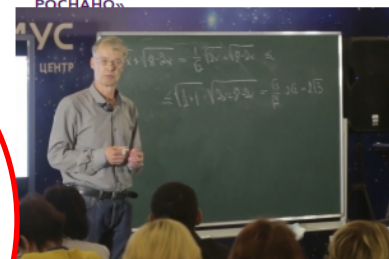
- 97 [ОНЛАЙН-ТРАНЛЯЦИИ](#)
- 79 [ЛЕКЦИИ УЧЁНЫХ](#)
- 18 [ПЕДАГОГАМ](#)
- 14 [ОТКРЫТЫЕ УРОКИ](#)
- 8 [ИНТЕРВЬЮ](#)
- 4 [МАСТЕР-КЛАССЫ](#)
- 2 [ТВОРЧЕСКИЕ ВСТРЕЧИ](#)

Методологические основы организации проектной и исследовательской деятельности школьников: этапы реализации, образовательный результат, возрастные нормы" (часть 1)  
Юшков Алексей Николаевич, кандидат психологических наук, доцент научно-исследовательского университета «Высшая школа экономики» (г. Санкт-Петербург), ведущий эксперт программы «Школьная лига РОСНАНО»

Методологические основы организации проектной и исследовательской деятельности школьников: этапы реализации, образовательный результат, возрастные нормы" (часть 2)  
Юшков Алексей Николаевич, кандидат психологических наук, доцент научно-исследовательского университета «Высшая школа экономики» (г. Санкт-Петербург), ведущий эксперт программы «Школьная лига РОСНАНО»



Учимся составлять школьную олимпиаду  
Кноп Константин Александрович, педагог дополнительного образования юношеской математической школы при СПбГУ, член жюри Всероссийской олимпиады школьников по математике



Проблемы углубленного математического образования  
Иванов Олег Александрович, доктор педагогических наук, кандидат физико-математических наук, профессор СПбГУ, автор многих книг и статей по вопросам школьной математики


## Войдите в личный кабинет

Е-mail или телефон

Далее

Я принимаю условия **пользовательского соглашения** и даю согласие на обработку персональных данных в соответствии с требованиями 152-ФЗ и 242-ФЗ

или

 Войти





# График приема документов

Время приема /Дата	24.09	25.09	26.09	27.09	28.09
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	Куцевский район	Тихорецкий район	Краснодар
12.30	Апшеронский район	Калининский район	Отраденский 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?keywords=319>

[www.olimpiada.ru](http://www.olimpiada.ru)

[www.cdodd.ru](http://www.cdodd.ru)

Instagram: [@cro\\_odarenost\\_kk](https://www.instagram.com/cro_odarenost_kk)

<https://vk.com/crokrd/>