



**УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ  
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА СОЧИ**

Юных ленинцев ул., д. 5, город Сочи,  
Краснодарский край, 354000.  
Тел. (862) 264-14-06, факс (862) 264-71-88  
E-mail: [sed@sochi.edu.ru](mailto:sed@sochi.edu.ru)  
<http://www.sochi.edu.ru>

Руководителям образовательных  
организаций г. Сочи

04.12.2020 № 8109/26.01-20

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Об участии в межрегиональных  
олимпиадах школьников  
в 2020-2021 учебном году

Уважаемые руководители!

Управление по образованию и науке администрации г. Сочи информирует, что в рамках профессиональной работы, направленной на привлечение наиболее подготовленных выпускников школ на обучение и последующую службу в органах безопасности, Академия ФСБ России ежегодно проводит:

- **Межрегиональную олимпиаду школьников имени И.Я. Верченко** (профили: *математика и криптографии, информатика и компьютерная безопасность*) для школьников 8 - 11 классов;

- **Межрегиональную олимпиаду школьников на базе ведомственных образовательных организаций** (профили: *математика, физика, обществознание, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский и китайский)*) для учащихся 9 и 11 классов (далее – Олимпиады)

Олимпиады включены в перечень олимпиад школьников Минобрнауки России на 2020-2021 учебный год, что дает правовые основания вузам для предоставления победителям и призерам особых прав при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета. Правилами приема в Академию ФСБ России такие льготы также предусмотрены.

Подробная информация для школьников о данных олимпиадах прилагается (Приложение).

О сроках, порядке участия и местах проведения Олимпиад информация размещается на сайте Академии <http://academy.fsb.ru> и специально разработанном отдельном Интернет-ресурсе поддержки олимпиад Академии <http://v-olymp.ru> на сайте Олимпиады <http://v-olymp.ru>. Там же можно ознакомиться с вариантами заданий прошлых лет.

Прошу Вас проинформировать педагогов, обучающихся 8-11 классов и родителей о возможности участия школьников в данных олимпиадах.

Начальник управления

Глухова Галина Вячеславовна



Подлинник электронного документа, подписанного  
электронной подписью, хранится в системе  
электронного документооборота  
администрации города Сочи

Сертификат 019A1AEF00DCABC395458E2C52172BD3D2  
Владелец **Медведева Ольга Николаевна**  
Действителен с 16.06.2020 по 16.06.2021

О.Н. Медведева

Приложение  
к письму управления  
по образованию и науке  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Справка  
**о Межрегиональной олимпиаде школьников им. И.Я. Верченко**  
в 2020-2021 учебном году

Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко проводится по двум направлениям: по математике и криптографии и по информатике и компьютерной безопасности (далее – Олимпиада). К участию в Олимпиаде приглашаются школьники 8 - 11 классов.

Олимпиада по обоим профилям входит в Перечень Минобрнауки России на 2019/2020 учебный год. Включение в данный Перечень дает правовые основания вузам для предоставления победителям и призерам особых прав при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета<sup>1</sup>. Традиционно правилами приема в Академию устанавливаются льготы абитуриентам – победителям и призерам таких олимпиад.

Организаторы Олимпиады – Академия криптографии Российской Федерации, Академия ФСБ России и Федеральное учебно-методическое объединение «Информационная безопасность». Координацию проведения Олимпиады осуществляет институт криптографии, связи и информатики Академии ФСБ России (далее – ИКСИ).

Разработка заданий Олимпиады и проверка всех работ проводится в Академии ФСБ России.

Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление и развитие творческих способностей, интереса к научной деятельности, создание условий для интеллектуального развития, поддержки одаренных детей, в том числе содействие им в профессиональной ориентации и продолжении образования.

Подробная информация для школьников о сроках, порядке участия и местах проведения Олимпиады размещается на сайте Академии <http://academy.fsb.ru> и на сайте Олимпиады <http://v-olymp.ru>. Там же можно ознакомиться с вариантами заданий прошлых лет.

Олимпиада является открытой – в ней может принять участие любой желающий школьник, независимо от места проживания, места учебы, участия в олимпиадах, учебы на курсах и т.п. Победители и призёры определяются в каждой возрастной группе (классе) по отдельности. Все мероприятия проводятся на бесплатной основе.

---

<sup>1</sup> Часть 12 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Порядок поведения олимпиад, входящих в перечень, установлен приказом Минобрнауки России от 04.04.2014 г. №267

Для подготовки к Межрегиональной олимпиаде рекомендуется ознакомиться с разделами сайта олимпиад <http://v-olymp.ru> "Архив задач" и "Подготовка к олимпиаде".

Кроме того, на сайте олимпиад развернута система дистанционного обучения. В ее рамках доступны дистанционные курсы по подготовке к заключительным этапам олимпиад, основанные на разборе заданий прошлых лет и специально подобранных вспомогательных задач.

В целях знакомства с интерфейсом системы проведения олимпиад участникам рекомендуется пройти ознакомительный тур. Он становится доступным на сайте олимпиад за несколько недель до старта отборочного этапа. Результаты ознакомительного тура не учитываются при определении призеров и победителей Олимпиады.

Олимпиада проводится в два этапа.

Отборочный этап олимпиады **по математике и криптографии** проводится на сайте Олимпиад <http://cryptolymp.ru> с 1 по 22 ноября 2020 года в дистанционном формате. Заключительный этап олимпиады – 29 ноября 2020 года в очном формате.

Отборочный этап олимпиады **по информатике и компьютерной безопасности** проводится на сайте Олимпиад <http://cryptolymp.ru> с 1 декабря 2020 года по 24 января 2021 года в дистанционном формате. Заключительный этап олимпиады – 31 января 2021 года в очном формате.

В случае, если эпидемиологическая ситуация в регионе не позволит провести заключительный этап в очном формате, то он пройдет в дистанционной форме, после чего призеры и победители этапа будут дополнительно приглашены в вуз проведения для подтверждения своих результатов.

Предварительный список мест проведения заключительных этапов Олимпиады приведен в таблице. Окончательный список мест проведения будет опубликован на сайте Олимпиады.

К участию в заключительном этапе допускаются школьники, успешно прошедшие отборочный. Им необходимо на сайте олимпиад выбрать место (город) участия. Каждый школьник выполняет работу на специальном комплекте листов, снабженных уникальным QR-кодом. Возможность получения комплекта предоставляется школьнику в ходе процедуры регистрации на заключительный этап. В случае невозможности распечатать данные материалы участник может оставить заявку на получение комплекта в месте проведения олимпиады.

Работы участников заключительного этапа направляются в Академию ФСБ России, где по единым критериям осуществляется их проверка. С результатами проверки и графическим образом своей работы школьник может ознакомиться в личном кабинете на сайте олимпиад.

Материалы для организации информационной поддержки олимпиады в регионе размещены на сайте [http://cryptolymp.ru/info\\_support/](http://cryptolymp.ru/info_support/).

Город	Вуз проведения	Контактный телефон	Время начала (местное)
Архангельск	САФУ	(818)2211600 доб.1922	10:00
Астрахань	АГУ	(851)2610836	11:00
Барнаул	АлтГТУ	(3852)290718	11:00
Белгород	БГТУ им. В.Г. Шухова	(4722)551361	10:00
Владивосток	ДВФУ	(953)2281064	12:00
Владимир	ВлГУ	(905)1432999	10:00
Волгоград	ВолГУ	(7844)246368	10:00
Ставрополь	СКФУ	(918)7610038	10:00
Екатеринбург	УрФУ	(903)0858612	12:00
Ижевск	УдГУ	(912)7428986	10:00
Йошкар-Ола	ПГТУ	(8362)993965	10:00
Иркутск	ИГУ	(3952)242194	10:00
Казань	КНИТУ-КАИ	(843)2310056	10:00
Калининград	БФУ им. И. Канта	(4012)338217	9:00
Кострома	КГУ	(494)2498130	10:00
Краснодар	КубГТУ	(8612)534731	10:00
Красноярск	СибГУ им. М.Ф. Решетнева	(913)5747236	10:00
Курган	КГУ	(909)1717122	10:00
Курск	ЮЗГУ	(471)2523802	10:00
Москва	АФСБ	(495)9893713	10:00
Нефтекамск	НФБашГУ	(347)8354046	10:00
Нижний Новгород	ННГУ им. Н.И. Лобачевского	(8314)623777	10:00
Новосибирск	НГУЭУ	(383)2439400	10:00
Озерск	ОТИ НИЯУ МИФИ	(3513)065393	10:00
Омск	ОмГУ	(913)6741564	10:00
Орел	Академия ФСО России	(920)2847769	10:00
Оренбург	ОГУ	(3532)372530	10:00
Пенза	ПГУ	(8412)368223	10:00
Пермь	ПНИПУ	(342)391697	12:00
Пятигорск	ПГУ	(8793)400700	10:00
Ростов-на-Дону	ДГТУ	(863)2738626	10:00
Рязань	РГРТУ	(941)2460428	10:00
Самара	Самарский университет	(8463)379931	11:00
Санкт Петербург	ИТМО	(904)5170951	10:00
Санкт-Петербург	СПбПУ	(800)7071899	10:00
Санкт-Петербург	ППКВК	(812)4153741	10:00
Саратов	СГТУ имени Гагарина Ю.А.	(8452)998804	10:00
Севастополь	ФГАОУ ВО СевГУ	(978)7681417	10:00
Сыктывкар	СГУ им. Питирима Сорокина	(904)1031669	10:00
Таганрог	ЮФУ	(8634)360450	10:00
Тамбов	ТГТУ	(4752)630449	10:00
Томск	ТУСУР	(913)2829237	10:00
Тюмень	ТюмГУ	(929)2662782	10:00
Хабаровск	ДВГУПС	(4212)407396	10:00

Челябинск	ЧелГУ	(3517)997292	10:00
Череповец	ЧГУ	(996)3099810	10:00
Ярославль	ЯрГУ	(980)6640092	10:00

Контактная информация

Заместитель председателя оргкомитета олимпиады

*Шабанин Олег Васильевич (495) 989 37 13*

Справка  
о Межрегиональных олимпиадах школьников на базе ведомственных  
образовательных организаций в 2020-2021 учебном году

Межрегиональные олимпиады школьников на базе ведомственных образовательных организаций (далее - Олимпиады) проводятся по математике, физике, обществознанию и иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский и китайский).

К участию в Олимпиадах, наряду с учащимися выпускных классов, приглашаются школьники 9 и 10 классов. Для них готовятся отдельные комплекты заданий. Разработка заданий олимпиады и проверка всех работ проводится в Академии предметными комиссиями по соответствующим дисциплинам.

Олимпиады входят в Перечень Минобрнауки России на 2020/2021 учебный год. Включение в данный Перечень дает правовые основания вузам для предоставления победителям и призерам особых прав при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета<sup>2</sup>. Традиционно правилами приема в Академию устанавливаются льготы абитуриентам – победителям и призерам таких олимпиад.

Подробная информация об олимпиаде в сети Интернет размещается на официальном сайте Академии ФСБ России <http://academy.fsb.ru>, а также на специально разработанном отдельном Интернет-ресурсе поддержки олимпиад Академии <http://v-olymp.ru> (далее – сайт олимпиад). На сайте олимпиад участники могут получить необходимые консультации через линию техподдержки, в on-line режиме оставить обращение в оргкомитет олимпиады.

Для подготовки к Межрегиональной олимпиаде рекомендуется ознакомиться с разделами сайта олимпиад <http://v-olymp.ru> "Архив задач" и "Подготовка к олимпиаде".

Кроме того, на сайте олимпиад развернута система дистанционного обучения. В ее рамках доступны дистанционные курсы по подготовке к заключительным этапам олимпиад, основанные на разборе заданий прошлых лет и специально подобранных вспомогательных задач.

В целях знакомства с интерфейсом системы проведения олимпиад участникам рекомендуется пройти ознакомительный тур. Он становится доступным на сайте олимпиад за несколько недель до старта отборочного этапа. Результаты ознакомительного тура не учитываются при определении призеров и победителей Межрегиональной олимпиады.

Отборочный этап Межрегиональной олимпиады проводится в дистанционной форме на сайте [www.v-olymp.ru](http://www.v-olymp.ru). Результаты становятся доступны участникам олимпиады в личном кабинете после его окончания. В 2020-2021 учебном году установлены следующие сроки проведения отборочного

---

<sup>2</sup> Часть 12 статьи 71 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Порядок поведения олимпиад, входящих в перечень, установлен приказом Минобрнауки России от 04.04.2014 г. №267

этапа:

– по физике и иностранным языкам с 01 декабря 2020 года по 17 января 2021 года;

– по математике и обществознанию с 15 декабря 2019 года по 31 января 2021 года.

Заключительный этап проходит в очном формате на базе ведомственных образовательных организаций:

– по физике и иностранному языку – 24 января 2021 года;

– по математике и обществознанию – 7 февраля 2021 года.

В случае, если эпидемиологическая ситуация в регионе не позволит провести заключительный этап в очном формате, то он пройдет в дистанционной форме, после чего призеры и победители этапа будут дополнительно приглашены в вуз проведения для подтверждения своих результатов.

К участию в заключительном этапе допускаются школьники, успешно прошедшие отборочный. Им необходимо на сайте олимпиад выбрать место (город) участия. Каждый школьник выполняет работу на специальном комплекте листов, снабженных уникальным QR-кодом. Возможность получения комплекта предоставляется школьнику в ходе процедуры регистрации на заключительный этап. В случае невозможности распечатать данные материалы участник может оставить заявку на получение комплекта в месте проведения олимпиады.

Работы участников заключительного этапа направляются в Академию ФСБ России, где по единым критериям осуществляется их проверка. С результатами проверки и графическим образом своей работы школьник может ознакомиться в личном кабинете на сайте олимпиад.

Материалы для организации информационной поддержки олимпиады в регионе размещены на сайте [http://v-olymp.ru/info\\_support/](http://v-olymp.ru/info_support/)

Город	Место проведения заключительного этапа олимпиад	Телефон (для внутреннего использования)	Время начала (местное)
Анапа	Института береговой охраны ФСБ России, ул. Трудящихся, д.2-в.	8-(86133)-229-29 8-(86133)-228-49	10 часов
Екатеринбург	Институт ФСБ России, Сибирский тракт, 11-ый км.	8-(343) 358-69-28	12 часов
Калининград	Калининградский пограничный институт, ул. Подполковника Емельянова, д. 244.	8-(4012)-57-97-45	9 часов
Курган	Курганский пограничный институт, ул. Карла Маркса, д. 52.	8-(3522)-49-81-93	12 часов
Москва	Академия ФСБ России, Мичуринский проспект, д. 70.	8-(495)-914-19-28	10 часов
Нижний Новгород	Институт ФСБ России, Казанское шоссе, д.2.	8-(831)-437-70-70	10 часов
Новосибирск	Институт ФСБ России, ул. Каменская, д. 49	8-(383)-269-66-11	12 часов

Санкт-Петербург (г. Пушкин)	Первый пограничный кадетский корпус, Софийский бульвар, д. 2.	8-(812)-415-37-41 8-(812)-415-37-75	10 часов
Ставрополь	Филиал Голицынского пограничного института ФСБ России, Шпаковский район, лес «Татарский», военный городок 122	8-(8652)-22-49-00 8-(8652)-25-51-06	10 часов
Хабаровск	Хабаровский пограничный институт, ул. Большая, д. 85.	8-(4212)-79-88-70	12 часов