

Россия Краснодарский край  
город-курорт Сочи Центральный район

Муниципальное бюджетное учреждение образования  
Сочинский центр развития образования  
ОГРН 1032311683172 ГРП № 35523 ИНН 2320112885  
354000, г. Сочи, ул. Юных ленинцев, 5  
Тел/факс (8622) 64-71-87  
E-mail: [TserkidzeVG@edu.sochi.ru](mailto:TserkidzeVG@edu.sochi.ru)  
(доп. [muoscro@yandex.ru](mailto:muoscro@yandex.ru))

Руководителям  
общеобразовательных  
организаций г.Сочи

08.08.2017 № 366  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Уважаемые коллеги!

Сообщаем Вам, что АО «Издательство «Просвещение» проводит цикл мероприятий: «Астрономия вернулась в школу. С чего начать?», направленных на комплексную информационно-методическую поддержку преподавателей физики в связи с возвращением курса астрономии в школьную программу (приказ Министерства образования и науки РФ №506 от 07.06.2017г).

Ежедневно с 7 по 15 августа 2017 года с 14.00 до 15.30 на базе МУО СЦРО (актовый зал) будут проводиться вебинары в которых ведущие эксперты, авторы учебников и пособий, практикующие преподаватели поделятся своим опытом и знаниями, ответят на вопросы слушателей. По завершению каждого вебинара слушатели получают сертификат участника. Подробная программа вебинаров указана на сайте ([www.prosv.ru](http://www.prosv.ru)) и в приложении к данному письму.

Кроме этого, начиная с 12 августа 2017 года АО «Академия «Просвещение» предлагает пройти обучение на дистанционных курсах повышения квалификации (36 часов) по программе «Содержание и особенности преподавания предмета «Астрономия» в старшей школе». Курсы предназначены для учителей физики, ведущих предмет «Астрономия» в общеобразовательных организациях. По окончании обучения слушателям курсов будут выданы удостоверения установленного образца о повышении квалификации (36 часов).

В рамках занятий с использованием дистанционных образовательных технологий слушатели получают необходимые знания и практические умения по таким актуальным вопросам, как:

- Нормативно-правовые документы и методические рекомендации по введению предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования»
- информационно-методическое обеспечение предмета «Астрономия»;
- новый учебно-методический комплекс «Астрономия 10-11» В.М. Чаругин (АО «Издательство «Просвещение»);
- актуальные вопросы предметного содержания курса и их изложение;

- особенности преподавания предмета «Астрономия»: подходы, приемы, виды деятельности;
- новые исследования, открытия и технологии в астрономии и космологии.

Для записи на дистанционные курсы нужно обратиться по следующим контактам: 8(495)789-30-40, доб. 45-73, 46-93; 8(985)451-46-71, [academy@prosv.ru](mailto:academy@prosv.ru)

Об участии в курсах просим сообщить в отдел ЕМиТО МУО СЦРО по телефону 264-42-07 в срок до 11.08.2017г.

Директор МУО СЦРО



В.Г. Церекидзе

## График вебинаров из цикла: «Астрономия вернулась в школу. С чего начать?»

Дата	Время	Лектор	Тема вебинара	Ссылка для подключения
07.08.17	14:00 15:30	<b>Чаругин Виктор Максимович</b> , доктор физико – математических наук, профессор кафедры теоретической физики МГПУ, Академик-секретарь отделения «Физика, астрономия и астрофизика» РАКЦ, автор учебника «Астрономия» для 10 – 11 классов.	Астрономия сегодня: актуальные темы и вопросы	Платформа издательского дома «Первое сентября»: <a href="https://my.1september.ru/webinar/423">https://my.1september.ru/webinar/423</a>
08.08.17	14:00 15:30	<b>Сурдин Владимир Георгиевич</b> , кандидат физико-математических наук, доцент физического факультета МГУ, старший научный сотрудник Государственного астрономического института им. П.К. Штернберга (МГУ), член Международного астрономического союза, член Бюро Научного совета РАН по астрономии, почетный работник образования г. Москвы.	Поиски жизни и разума вне Земли	Платформа издательского дома «Первое сентября»: <a href="https://my.1september.ru/webinar/424">https://my.1september.ru/webinar/424</a>
09.08.17	14:00 15:30	<b>Засов Анатолий Владимирович</b> , доктор физико-математических наук, профессор кафедры астрофизики и звездной астрономии ГАИШ МГУ, действительный член Международной АН ВШ, член Международного астрономического союза, член Европейского астрономического общества, член Евроазиатского астрономического общества.	Галактика и Большой Взрыв	Платформа издательского дома «Первое сентября»: <a href="https://my.1september.ru/webinar/425">https://my.1september.ru/webinar/425</a>
10.08.17	11:00 12:00	<b>Литвинов Олег Андреевич</b> , ведущий методист по физике Центра "Сферы" издательства "Просвещение"	Статья ближе к звездам: учебно-методическое обеспечение школьного курса астрономии	Платформа издательства «Просвещение»: <a href="https://events.webinar.ru/9331/534301">https://events.webinar.ru/9331/534301</a>
10.08.17	14:00 15:30	<b>Сурдин Владимир Георгиевич</b> , кандидат физико-математических наук, доцент физического факультета МГУ, старший	Мифы и заблуждения о Вселенной	Платформа издательского дома «Первое сентября»: <a href="https://my.1september.ru/webinar/426">https://my.1september.ru/webinar/426</a>

		<p>научный сотрудник Государственного астрономического института им. П.К. Штернберга (МГУ), член Международного астрономического союза, член Бюро Научного совета РАН по астрономии, почетный работник образования г. Москвы.</p>		
11.08.17	14:00 15:30	<p><b>Царьков Игорь Сергеевич</b>, кандидат технических наук, заместитель председателя российской ассоциации учителей астрономии, учитель физики и астрономии высшей категории МОУ СОШ № 29 г. Подольска Московской области, заместитель директора по научно- исследовательской и инновационной деятельности</p>	<p>Электронные планетарии на уроках астрономии - от атласа Гевелия к кубосводу</p>	<p>Платформа издательского дома «Первое сентября»: <a href="https://my.1september.ru/webinar/427">https://my.1september.ru/webinar/427</a></p>
14.08.17	14:00 15:30	<p><b>Эскин Борис Борисович</b>, старший преподаватель кафедры небесной механики математико- механического факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет»</p>	<p>Место астрономии среди наук и школьных предметов</p>	<p>Платформа издательства «Просвещение»: <a href="https://events.webinar.ru/9331/538529">https://events.webinar.ru/9331/538529</a></p>
15.08.17	14:00 15:30	<p><b>Кузнецов Михаил Владимирович</b>, член ассоциации учителей астрономии, преподаватель физики МОУ Гимназия №1 г. Жуковский Московской области.</p>	<p>Астрономия - наука устремленная в будущее, важнейшие открытия последних лет</p>	<p>Платформа издательства «Просвещение»: <a href="https://events.webinar.ru/9331/538539">https://events.webinar.ru/9331/538539</a></p>