



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«Издательство «Просвещение»
(АО «Издательство «Просвещение»)

127521, Москва, 3-й проезд Марьиной рощи, 41 Тел.: (495) 789-3040, факс: (495) 789-3041
e-mail: prosv@prosv.ru, <http://www.prosv.ru>

25 АПР 2017

№ 940

На № _____ от _____

Руководителям органов управления образованием
Руководителям учреждений дополнительного
профессионального образования

Уважаемые коллеги!

На расширенном заседании Коллегии Министерства образования и науки РФ от 03.04.2017 г. было объявлено о введении с 01 сентября 2017 г. курса астрономии в школьную программу. Новый предмет будут вести учителя физики (без выделения дополнительных часов).

АО «Издательство «Просвещение» предлагает образовательным организациям Российской Федерации учебно-методический комплект (УМК) по астрономии, рассчитанный на 36 часов изучения в 10-11 классах. Комплект возможно применять в образовательном процессе как в качестве модуля «Астрономия» при изучении физики и естествознания, так и в качестве самостоятельного курса, а также для организации дополнительного образования учащихся.

В целях комплексной методической поддержки педагогов издательство «Просвещение» предлагает: методические пособия, авторские вебинары (<http://www.prosv.ru/webinars>) семинары, а также курсы повышения квалификации для учителей Академии «Просвещение» <http://academy.prosv.ru/>.

- Автор комплекта Чаругин Виктор Максимович — профессор астрофизики, доктор физ.-мат. наук, профессор кафедры теоретической физики МПГУ, академик-секретарь отделения «Физика, астрономия и астрофизика» РАКЦ, методист высшей категории, автор около 280 научных работ. В настоящее время занимается теорией и практикой преподавания астрономии в современной школе, читает лекции по астрономии, астрофизике, космологии и др.

- Курс ориентирован на новые методы исследования Вселенной с помощью гравитационно-волновых и нейтринных телескопов. Ученики смогут найти описание сложных астрономических явлений и подходы к решению современных астрономических проблем на базе знакомых школьникам физических законов.

- Особое внимание уделяется современным достижениям и открытиям в области астрономии. В первую очередь это относится к открытию ускоренного расширения Вселенной и большого числа экзопланет, поиску и связям с внеземными цивилизациями.

- Комплект разработан в современном формате учебной литературы, с большим количеством иллюстративного материала.

В состав учебно-методического комплекта входят:

- учебное пособие;
- методическое пособие для учителей (доступно в электронном виде на сайте)
- задачник;
- электронная форма учебника.

На учебные пособия получены положительные заключения научной, педагогической и общественной экспертиз.

С уважением
Управляющий директор



Д.А. Климишин