



**МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Красный Путь ул., д. 5, г. Омск, 644002  
Тел./факс: (3812) 25-35-58/ 24-76-59  
E-mail: educate@omskportal.ru

ОКПО 00096589 ОГРН 1045504009803  
ИНН/КПП 5503079856/550301001

Руководителям муниципальных  
органов управления  
образованием Омской области

26.06.2017 № ИСХ-17/МОБР- 10928

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Об изучении учебного предмета  
«Астрономия»

Уважаемые коллеги!

Министерство образования Омской области сообщает, что Министерством образования и науки Российской Федерации подготовлены изменения в федеральный компонент в части изучения учебного предмета «Астрономия» в качестве **обязательного** предмета на уровне среднего общего образования.

Изменения внесены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 июня 2017 года № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Минобрнауки России 5 марта 2004 года № 1089».

Изучение учебного предмета «Астрономия» как обязательного в общеобразовательных организациях вводится с 2017/2018 учебного года. Объем часов на изучение учебного предмета «Астрономия» должен составлять не менее 35 часов за два года обучения (рекомендуется второе полугодие – 10 класс, первое полугодие – 11 класс).

При изучении учебного предмета «Астрономия» может быть использован учебник «Астрономия. Базовый уровень». 11 класс, Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К., ДРОФА, включенный в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Включение учебного предмета «Астрономия» в число учебных предметов, по которым проводится государственная итоговая аттестация в форме Единого государственного экзамена (в том числе на добровольной основе), не планируется.

Обращаем ваше внимание, что с 2019 года будут проводиться всероссийские проверочные работы по астрономии, задания по астрономии

включены в контрольные измерительные материалы Единого государственного экзамена по физике.

Приложение: на 10 л. в 1 экз.

Министр



Т.В. Дернова