

Российским детям вернут звездное небо

В российские школы с нового учебного года возвращается астрономия.

В школах снова появится астрономия – и уже с 1 сентября 2017 года. Об этом заявила министр образования и науки РФ Ольга Васильева в интервью «Известиям».

«Парадокс: у страны, первой полетевшей в космос, в школах нет астрономии, но наши юноши несколько лет подряд занимают первые места на международных олимпиадах по астрономии», - заявила министр.

По ее словам, астрономия для современных школьников – это такой предмет, который не должен «вызывать больших споров и сомнений», касающихся увеличения нагрузки на школьника. **Курс астрономии в школе должны изучать – и точка. Таково мнение министра Васильевой.**

Новый курс астрономии будет рассчитан на 35 часов – его разделят на два уровня. Базовый уровень включает в себя изучение Солнечной системы, эволюцию звезд и Вселенной, пространственно-временные масштабы Вселенной, сущность наблюдаемых во Вселенной явлений. В рамках углубленного уровня школьники будут изучать методы и результаты исследований физической природы небесных тел и их систем, строение и эволюцию Вселенной, действие во Вселенной открытых в земных условиях законов и так далее.

Преподавать новый предмет будут учителя физики. Курс астрономии «позаимствует» время у второго иностранного языка.

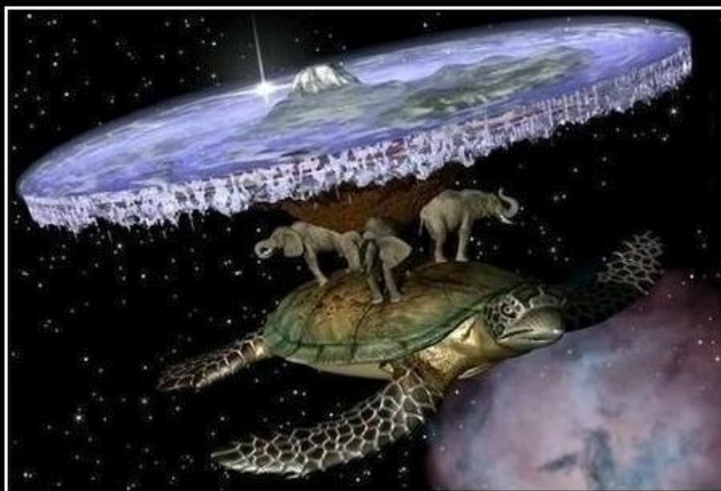
В Иркутске, кстати, в новой школе №19 специально для уроков астрономии будет организован планетарий. «Начато строительство нового комплекса 19 школы в Академгородке Иркутска. В проекте заложено помещение для планетария с 10-метровым куполом. Таких школ в России пока нет», - сообщает на своей страничке в Facebook директор астрономической обсерватории ИГУ Сергей Язев.

Напомним, впервые о том, что астрономию необходимо возвращать в школы как самостоятельный предмет, Ольга Васильева заявила еще в сентябре 2016 года – почти через месяц после ее назначения на должность министра образования и науки РФ. Официально сделать астрономию предметом для изучения в старших классах российской школы Минобрнауки предложило в декабре 2016 года.

Астрономию убрали из российской школьной программы в начале девяностых годов XX века, но основы этой науки изучают в рамках курсов географии и физики. Сторонники возвращения астрономии в школьную программу в качестве одного из аргументов в пользу астрономии для школьников приводят данные соцопросов ВЦИОМ. **Так, с 2007 по 2011 год количество россиян, уверенных, что Солнце вращается вокруг Земли, выросло с 29 до 33 процентов.**

Автор: Фрося Бурлакова © Babr24.com
ОБРАЗОВАНИЕ, РОССИЯ, ИРКУТСК
👁 6248 04.08.2017, 03:28 📄 1158
URL: <https://babr24.com/?ADE=163165>

Bytes: 2723 / 2464 Версия для печати



ПРАВОСЛАВНАЯ АСТРОНОМИЯ — теперь и в вашей школе

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Фрося Бурлакова**, журналист.

На сайте опубликовано **3223**
текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)