



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

**Департамент государственной
политики в сфере общего
образования**

Каретный Ряд, д. 2, Москва, 127006.
Тел. (495) 530-67-42 . Факс (495) 629-60-49.
E-mail: d03@edu.gov.ru

02.04.2019 № 03-398

Руководителям органов
исполнительной власти
субъектов Российской
Федерации, осуществляющих
государственное управление
в сфере образования

**О проведении тематического урока
«Гагаринский урок «Космос - это мы»**

Департамент государственной политики в сфере общего образования Минпросвещения России (далее – Департамент) в дополнение к письму Минобрнауки России от 20 апреля 2018 г. № ТС-1122/08 «О календаре образовательных событий на 2018/2019 учебный год» информирует о проведении тематического урока «Гагаринский урок «Космос – это мы» (далее – Гагаринский урок), приуроченного ко Дню космонавтики.

Гагаринский урок инициирован и впервые проведен в юбилей 55-летия полёта в космос Ю.А. Гагарина 12 апреля 2016 года. Проведение Гагаринского урока поддержано семьей Ю.А. Гагарина, Государственной корпорацией по космической деятельности «РОСКОСМОС», Союзом журналистов России, Фондом популяризации пилотируемой космонавтики «Космос – это мы», администрацией ЗАТО Звездный городок, Институтом космических исследований РАН, Федеральным государственным бюджетным учреждением науки «Физический Институт им. П.Н. Лебедева» Российской академии наук (далее – ФИАН), Государственным бюджетным учреждением культуры города Москвы «Мемориальный музей космонавтики» (далее – Музей космонавтики г. Москвы).

С 2017 года при содействии Россотрудничества «Гагаринский урок «Космос – это мы» проводится в 97 странах мира.

В 2018/19 учебном году Гагаринский урок посвящен:

85-летию со дня рождения Юрия Алексеевича Гагарина;

60-летию эпохального решения ЦК КПСС и Совета Министров СССР об отборе и подготовке космонавтов к первому космическому полёту на космическом корабле «Восток»;

85-летию дважды Героев Советского Союза, летчиков-космонавтов СССР Гагаринского набора Алексея Архиповича Леонова, Бориса Валентиновича Волинова;

85-летию со дня рождения дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР Валерия Федоровича Быковского;

75-летию «НПО машиностроения» и 105-летию со дня рождения Владимира Николаевича Челомея – советского конструктора ракетно-космической техники, учёного в области механики и процессов управления, академика АН СССР, дважды Героя Социалистического Труда, Лауреата Ленинской премии и трёх Государственных премий СССР;

современным научно-космическим проектам Института космических исследований РАН «ЭкзоМарс» и «Лунной программе», а также 60-летию программ Луна-1, Луна-2, Луна-3;

проекту «РадиоАстрон» – международному космическому проекту с ведущим российским участием по проведению фундаментальных астрофизических исследований.

Методические рекомендации по организации Гагаринского урока размещены на сайте федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Центр реализации государственной образовательной политики и информационных технологий».

Информационно-справочные, фото- и видеоматериалы для проведения Гагаринского урока, подготовленные Музеем космонавтики г. Москвы, с 22 марта 2019 года размещены на официальном сайте музея <http://www.kosmo-museum.ru>. С 10 апреля 2018 года на странице Гагаринского урока на сайте музея будет размещено Ежегодное видеообращение космонавтов РОСКОСМОСА с МКС к участникам Гагаринского урока (Старт Гагаринского урока с МКС).

На площадке Музея космонавтики г. Москвы 8 апреля в 17.00 часов (время московское) будет проведена видеоконференция, онлайн-вещание которой будет осуществляться на YouTube-канале музея <https://www.youtube.com/channel/UCVe36-snvA1MOHWSBakCQ/feed>.

В целях эффективного проведения Гагаринского урока Музей космонавтики г. Москвы приглашает принять участие в видеоконференции специалистов региональных органов управления образования, руководителей, заместителей руководителей, педагогов общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования, обучающихся 9-11 классов.

В видеоконференции примут участие: летчики-космонавты СССР и Российской Федерации, Герои Советского Союза и Российской Федерации, представители Института космических исследований РАН, Астрокосмического центра ФИАН – научного центра при Физическом Институте им. П.Н. Лебедева РАН, представители организаторов Гагаринского урока.

Вопросы участникам видеоконференции можно задать по электронной почте: zvezdnyigorodok2015@gmail.com или онлайн во время видеоконференции.

В рамках проведения Гагаринских уроков 12 апреля 2019 г. продолжится акция «Парта Героя»: в стране и за рубежом будет установлено 11 почетных «Парт Героев» космоса.

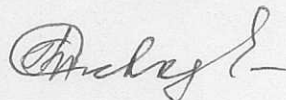
Региональные отделения Союза журналистов России в субъектах Российской Федерации готовы оказывать информационную поддержку в освещении проведения Гагаринского урока.

Департамент просит проинформировать о проведении тематического урока «Гагаринский урок «Космос - это мы» руководителей образовательных организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации.

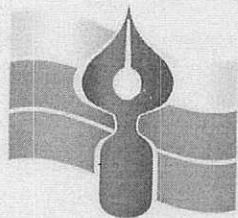
Координатор проекта – Фонд популяризации пилотируемой космонавтики «Космос – это мы» (8 (903) 721-05-39, zvezdnyigorodok2015@gmail.com).

Приложение: на л. в 1 экз.

Заместитель директора Департамента



Г.И. Скворцова



СОЮЗ ЖУРНАЛИСТОВ РОССИИ

Общероссийская общественная организация

№ 134 « 01 » апрель 2019 г.

Информационное письмо о Плате мероприятий к «Гагаринскому уроку «Космос – это мы» на 2018/2019 учебный год

В 2018/19 учебном году запланировано проведение ряда мероприятий, поддерживающих Гагаринский урок. Подготовлены материалы для проведения урока.

Отделом музейной педагогики Государственного бюджетного учреждения культуры города Москвы «Мемориальный музей космонавтики» (далее Музей космонавтики г. Москвы) в помощь преподавателям и организаторам подготовлены методические рекомендации, информационно-справочные, фото-, видеоматериалы о значимых космических датах, юбилеях 2019 года:

- 1) 85-летию со дня рождения Юрия Алексеевича Гагарина;
- 2) 85-летию со дня рождения дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР Валерия Федоровича Быковского;
- 3) 60-летию эпохального решения ЦК КПСС и Совета Министров СССР об отборе и подготовке космонавтов к первому космическому полёту на космическом корабле «Восток»;
- 4) 85-летию дважды Героев Советского Союза, летчиков-космонавтов СССР Гагаринского набора Алексея Архиповича Леонова, Бориса Валентиновича Вольнова;
- 5) 75-летию «НПО машиностроения» и 105-летию со дня рождения Владимира Николаевича Челомея – советского конструктора ракетно-космической техники, учёного в области механики и процессов управления, академика АН СССР, дважды Героя Социалистического Труда, Лауреата Ленинской премии и трёх Государственных премий СССР;
о современных фундаментальных космических исследованиях в России;
- 6) научно-космических проектах Института космических исследований РАН «ЭкзоМарс» и «Луной программе», а также о 60-летию программ Луна-1, Луна-2, Луна-3;
- 7) проекте «РадиоАстрон» Астрокосмического центра Физического института Российской Академии Наук – научного центра при Физическом Институте им. П.Н. Лебедева РАН – международном космическом проекте с ведущим российским участием по проведению фундаментальных астрофизических исследований в радиодиапазоне электромагнитного спектра с помощью космического радиотелескопа (КРТ) смонтированного на российском космическом аппарате (КА) «Спектр-Р», в составе наземных сетей РСДБ (координатор проекта – Астрокосмический центр ФИАН).

Материалы размещены на официальном сайте Музея космонавтики г. Москвы <http://www.kosmo-museum.ru>, направлены в Департамент государственной политики в сфере общего образования для размещения на информационных источниках Минпросвещения России.

Ежегодное видеообращение к участникам Гагаринского урока космонавтов РОСКОСМОСА с МКС будет размещено 10 апреля 2019 года на официальном сайте Министерства просвещения РФ, ГК по космической деятельности «РОСКОСМОС», Мемориального музея космонавтики г. Москвы <http://www.kosmo-museum.ru>, Союза журналистов России.

Поздравление космонавтами РОСКОСМОСА с МКС с Днем космонавтики будет размещено на официальном сайте ГК по космической деятельности «РОСКОСМОС».

2 апреля в 12:30 в Центральном Доме журналистов по адресу: г. Москва, Никитский бульвар, д. 8А состоится пресс-конференция по проведению «Гагаринского урока «Космос – это мы» 12 апреля 2019 года и мероприятий.

8 апреля в 17:00 (время московское) в Музее космонавтики г. Москвы состоится видеоконференция. Для широкой аудитории онлайн-вещание будет осуществляться на YouTube-канале «Мемориального музея космонавтики» <https://www.youtube.com/channel/UCVe36-sl-pvA1MONWsBakCQ/feed>.

Вопросы участникам видеоконференции можно задать по электронной почте: zvezdnyigorodok2015@gmail.com или задать онлайн во время видеоконференции.

Планируемые участники видеоконференции:

- 1) Дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Вольнов Борис Валентинович
- 2) Вольнова Тамара Федоровна – автор книги «Космос. Плеяда Первых».
- 3) Филатова (Гагарина) Тамара Дмитриевна
- 4) Дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт Джанибеков Владимир Александрович
- 5) Герой Советского Союза, Герой Российской Федерации, летчик-космонавт СССР Крикалев Сергей Константинович
- 6) Герой Российской Федерации, летчик-космонавт РФ Батурин Юрий Михайлович
- 7) Герой Российской Федерации, летчик-космонавт РФ Залетин Сергей Викторович
- 8) Герой Российской Федерации, летчик-космонавт РФ Токарев Валерий Иванович
- 9) Герой Российской Федерации, летчик-космонавт РФ Юрчихин Федор Николаевич
- 10) Герой Российской Федерации, летчик-космонавт РФ Лончаков Юрий Валентинович
- 11) Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Лавейкин Александр Иванович
- 12) Герой Российской Федерации, летчик-космонавт РФ Артемьев Олег Германович
- 13) директор Института космических исследований Российской академии наук, член-корреспондент РАН, доктор физико-математических наук Анатолий Алексеевич Петрукович
- 14) руководитель научной программы «РадиоАстрон», доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН Юрий Юрьевич Ковалев
- 15) директор ГБУК г. Москвы «ММК» Артюхина Наталья Витальевна
- 16) заместитель директора ГБУК г. Москвы «ММК» по научной работе Климентов Вячеслав Львович
- 17) директор Фонда популяризации пилотируемой космонавтики «Космос – это мы» Метелковская Елена Анатольевна

9 апреля в 11:00 Гагаринский урок для учеников 1-х классов ГБОУ Школы № 45 г. Москвы имени Л.И. Мильграма пройдет в Центре «Космонавтика и авиация» на ВДНХ. Урок проведут Герой Российской Федерации, летчик-космонавт РФ Лончаков Ю.В. и Президент Центра «Космонавтика и авиация», Герой Российской Федерации, летчик-космонавт РФ Юрчихин Ф.Н.

12 апреля в 13:00 Гагаринский урок для старших школьников с демонстрацией фильма телеканала «Звезда» из цикла «Легенды Космоса» о дважды Герое Советского Союза, летчике-космонавте СССР Георгии Тимофеевиче Береговом пройдет в Музее Победы на Поклонной горе, состоится встреча с семьей Береговых.

С 1 по 11 апреля Гагаринский урок пройдет во всех детских технопарках г. Москвы.

В рамках мероприятий Гагаринского урока пройдут лекции о современных фундаментальных космических исследованиях в России. Лекторы – ведущие российские ученые. 11 апреля в 19:00 (время московское) из Музея космонавтики лекция будет транслироваться на официальном сайте музея: <http://www.kosmo-museum.ru> и в официальных группах в социальных сетях:

- 1) Facebook: <https://www.facebook.com/kosmomuseum/>,
- 2) ВКонтакте: https://vk.com/kosmo_museum
- 3) YouTube: <http://www.youtube.com/channel/UCVe36-sI-nvA1MOHWsBakCQ/feed>

В Доме космонавтов в ЗАТО г.о. Звездный городок 16 и 17 апреля в 15:00 пройдут лекции для школьников Московской области. Запись на лекции продлена до 5 апреля

2019 г., тел.: 8 (495) 744-18-00

В рамках проведения «Гагаринских уроков «Космос – это мы» 12 апреля 2019 года продолжится акция «Парта Героя» (инициатива Заместителя председателя Комитета Государственной думы по Обороне Швыгкина Юрия Николаевича). Проект-акция «Парта Героя» созвучна направленности Гагаринского урока в воспитании гражданственности и патриотизма у обучающихся, уважения к подвигу, чувства гордости за соотечественников. В данном случае через интерес к современникам-Героям космоса, к пилотируемой космонавтике, к техническим достижениям ракетно-космической отрасли проект «Парта Героя» поддержит Гагаринский урок в реализации мощного воспитательного потенциала, способствующего формированию у обучающихся устойчивой мотивации к получению знаний, овладению основами наук, стремлению к получению качественного образования, самоопределению и самореализации в обществе, использованию знаний на благо отечественных отраслей промышленности. В рамках проведения «Гагаринского урока «Космос – это мы» 12 апреля 2019 года в стране и за рубежом будет установлено 11 почетных Парт Героев космоса.

В День космонавтики в Техническом музее г. Загреб (Хорватия) откроется выставка с рабочим названием «Город первого космонавта планеты в художественных работах юных гагаринцев». На выставке будут представлены работы учеников МБУДО «Гагаринская детская художественная школа». Куратор выставки – дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР, член Союза художников России Джанибеков Владимир Александрович. Выставка организована при поддержке Россотрудничества, Координационного Совета обществ Российских соотечественников, проживающих за рубежом (КСОРС), и Фонда популяризации пилотируемой космонавтики «Космос – это мы».

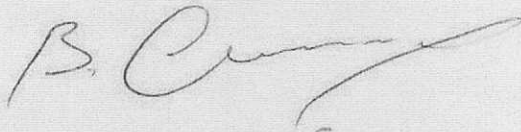
26 апреля в 16:00 в Звездном городке (ЗАТО г.о. Звездный городок, Московской области) пройдет мероприятие по подведению итогов проведения «Гагаринского урока

«Космос – это мы» в 2019 году с вручением благодарственных писем организаторам от летчиков-космонавтов СССР и РФ. Мероприятие пройдет в легендарном Доме Космонавтов Звездного городка.

*Важное! Музей космонавтики г. Москвы предлагает для использования организаторами на местах планшетные выставки:
http://www.kosmo-museum.ru/static_pages/tsifrovye-vystavki

Официальный хештег, объединяющий Гагаринский урок в социальных сетях:
#космосэтомыгагаринскийурок

Председатель СЖР



В.Г. Соловьев

Координатор проведения мероприятий «Гагаринский урок «Космос – это мы» – Фонд популяризации пилотируемой космонавтики «Космос – это мы», тел.: 8 (495) 721-05-39, 8 (903) 721-05-39;
zvezdnyigorodok2015@gmail.com