

План мероприятий
**«Неделя тематических мероприятий «Путь к звездам»,
посвященный празднованию 60-летия полета в космос Ю. А. Гагарина».**

Цели проведения мероприятий:

- формирование патриотизма, российской гражданской идентичности обучающихся;
- воспитание чувства гордости за свою Родину и ее достижения в области космонавтики.

Задачи проведения мероприятий:

- формирование у обучающихся познавательного интереса к истории советской и российской космонавтики, к жизни и гражданскому подвигу Ю.А. Гагарина;
- формирование у обучающихся познавательного интереса к астрономическим знаниям, касающимся развития космонавтики, изменения научной карты мира, а также к профессиям, связанным с освоением космоса;
- формирование у обучающихся осознания значимости космонавтики в современной отрасли науки и техники, мощного импульса технологического и хозяйственного развития;
- развитие творческого воображения обучающихся, расширение их кругозора и любознательности, поощрение интереса к научному творчеству, изобретательству;
- воспитание у обучающихся качеств высоконравственной личности, ориентированной на здоровый образ жизни, на укрепление физического, психологического, социального здоровья;
- воспитание бережного отношения к природе, ответственности за состояние экологии Земли и околоземного пространства.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственные	Дата проведения	Контингент
1.	Всероссийский открытый урок «60-летие полета Ю.А. Гагарина в космос» <i>- классный час «60-летие полета Ю.А. Гагарина в космос» всероссийского открытого урока «60-летие полета Ю.А.Гагарина в Космос» во время которого школьникам расскажут об истории Дня космонавтики, космодроме Байконур, первом человеке, покорившем космос – Юрии Гагарине, а также самых больших научных открытиях в космосе и космонавтике, сделанных советскими и российскими учеными.</i>	Классные руководители 1-11 классы	5-8 апреля 2021 г.	1-11 классы

№ п/п	Наименование мероприятие	Ответственные	Дата проведения	Контингент
	<i>Открытый урок пройдет 8 апреля в онлайн-формате на сайте «Центра космонавтики и авиации ВДНХ». https://cosmos.vdnh.ru/</i>			
2.	Книжно-иллюстрационная тематические выставки «Земля-Космос»	Чижикова Н. В. Колтакова Е. Д.	5 апреля 2021 г.	1-7 классы
3.	«Час-пик: неделя открытий»	Чижикова Н. В. Колтакова Е. Д.	5 апреля 2021 г.	4-5 классы
4.	Конкурс школьных тематических рисунков: - «Космические дали», - «Ракета моей мечты», - «Знаете, каким он парнем был...»	Классные руководители 1-4 классов; учитель ИЗО	с 5 по 12 апреля 2021г.	1-7 классы
5.	Интеллектуальная викторина «Навстречу звездам»	Чижикова Н. В. Андрейцева Л. Ю.	07 апреля 2021 г.	5-8 классы
6.	Музейные уроки посвященные 60- летию полета в космос Ю. А. Гагарина.	Классные руководители 1-9 классов	с 5 по 12 апреля 2021г.	1-9 классы
7.	Флешмоб стихотворений: читаем стихи о космосе «Бесконечный космос!», «Мы земляне!», посвященные Дню космонавтики	Классные руководители 3-4 классов; Учителя литературы	8 апреля 2021 года	3-5 классы
8.	Классные часы: - «Первый полёт в космос», - «Ю.А. Гагарин – первый человек в космосе»	Классные руководители 1-11 классов		1-11 классы
9.	Просмотр фильмов о истории развития и становления (советской) российской космонавтики. (http://www.tvroscosmos.ru/4185/)	Классные руководители 5-11 классов	с 5 по 12 апреля 2021г.	5-11 классы
10.	Конкурс – выставка «Конструкторское бюро» (изготовление макетов планет, солнечной системы, ракет, скафандров и т.д)	Классные руководители 1-11 классов; старшая вожатая; учитель ИЗО	09 апреля 2021 года	1-11 классы