



10 апреля 2020 года, в преддверии Дня космонавтики - Международного дня первого полета человека в космос, в 1-х классах состоялся тематический урок - «Гагаринский урок «Космос - это мы».

Фундамент отечественной космонавтики закладывался в тяжелейшее для страны послевоенное время. Первый орбитальный полет вокруг Земли выполнил советский космонавт Юрий Гагарин на космическом корабле «Восток»— это историческое событие произошло 12 апреля 1961 года. Земля впервые отправляла своего сына к звездам 59 лет назад с космодрома Байконур — мир замер в ожидании перед стартом – Гагарин в напряженной тишине вдруг произносит простое, земное слово, которое стало знаменитым: «Поехали!». Эта фраза в буквальном смысле дала старт новой эре - пилотируемой космонавтике. Совершив свой первый и единственный космический полет, Юрий Гагарин осуществил мечту всего человечества и навсегда вписал свое имя в историю.

День космонавтики для нашей страны является особым праздником. Гагарин 59 лет назад открыл человечеству дорогу к звездам, и миллионы людей навсегда связали свою жизнь с космосом. Это люди самых разных профессий, плодами трудов которых гордится вся страна.

Ученикам 1-а и 1-б классов было предложено посмотреть видеоурок <https://www.youtube.com/watch?v=ZQMAc0W8nQQ>, на котором ребята узнали об истории космонавтики и о первом полете человека в космос, ну и, конечно, о самом Гагарине.