

Декада, посвященная Году космонавтики, может включать например следующие мероприятия, рекомендуемые министерством образования, науки и инновационной политики Новосибирской области для проведения в общеобразовательных учреждениях муниципальных районов и городских округов Новосибирской области с 06 по 15 апреля 2011 года, посвященную празднованию 50-летия полета в космос Ю.А.Гагарина.

- проведение конкурсов рисунков, чтецов в дошкольных и общеобразовательных учебных заведениях по темам освоения космоса;
- конкурс сочинений «Первый полет в космос»;
- проведение интеллектуальных конкурсов старшеклассников «Вспоминая звездную весну...»;
- проведение цикла лекций, бесед, встреч с обучающимися по истории советской, российской космонавтики «Наш прорыв в космос – истинная победа отечественной науки и техники»;
- проведение встреч обучающихся с летчиками-участниками боевых действий, военнослужащими 14 армии ВВС и ПВО: «Освоение космоса – одно из слагаемых надежной обороны Отечества»;
- оформление тематических стендов и экспозиций по теме истории космонавтики в школьных музеях и библиотеках;
- проведение демонстраций художественных и документальных фильмов об освоении космоса;
- конкурс фотолюбителей «Звездам навстречу»;
- проведение спортивных праздников, посвященных 50-летию полета Ю.А. Гагарина в космос;
- проведение экскурсий детей и молодежи в музей с обзором космической тематики «Космос человечеству»

На основании данных рекомендаций, предлагаем наш примерный план декады:

День 1

Объявление о декаде: на плакате; на линейке. Доводится план до сведения всех учащихся, и даются задания классам, педагогам: презентация, компьютерный рисунок, сочинение, художественный номер: песня, стихотворение (личное начинающих поэтов), танец.
Ежедневное обновление информационного стенда «Астрономия и Информатика»: картинка дня, новость дня по астрономии, новость дня по космонавтике, хронология дня (космонавтика).
Библиотека выставляет выставку литературы, посвященную космонавтике.
Музей оформляет и выставляет тематическую выставку.
Организуется выставка работ и рисунков учащихся, в ходе заблаговременно объявленного конкурса.
Выставляется первый номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «Первый спутник».
Мероприятия на больших переменах: песни, показ презентаций о космонавтике.

День 2

Проведение бесед по классам, классных часов, посвященных космонавтике.
Выставляется 2-й номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «Спутник-2»
Мероприятия на больших переменах: показ видео о полете Ю.А. Гагарина.
ВЕЧЕР: Открытие Года космонавтики в школе.

День 3

Выставляется 3-й номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «Спутник-3»
Мероприятия на больших переменах: песни, показ презентаций о космонавтике.
Проведение в музее проведения встречи с летчиками-участниками боевых действий, военнослужащими ракетных войск.
Организация поездки первой группы в районный музей.
Выступление команды «KolibAstro» в районном музее.

День 4

Выставляется 4-й номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «К Луне» (о первых трех пусках 1959г)
Проведение на больших переменах интеллектуальных конкурсов: например «Космический алфавит», викторин.
Проведение бесед по классам, классных часов, посвященных космонавтике (продолжение)
Спортивный праздник в начальной школе

День 5

Выставляется 5-й номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «Прототип Восток – первые пуски»

Проведение на больших переменах интеллектуальных конкурсов и игр.

Организация поездки второй группы в районный музей.

День 6

Выставляется 6-й номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «Спутник-5»

Проведение на больших переменах интеллектуальных конкурсов и игр.

Показ конкурсных работ учащихся – презентаций о космонавтике.

Выступление команды «KolibAstro» в одной из школ района.

День 7

Выставляется 7-й номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «Непокорный Марс и трагедии, 1960г»

Мероприятия на больших переменах: показ презентаций о космонавтике.

Показ конкурсных работ учащихся – компьютерные рисунки, фотографии на космическую тему.

День 8

Выставляется 8-й номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «К Венере и последняя репетиция, 1961г»

Проведение на больших переменах интеллектуальных конкурсов и игр.

Спортивный праздник средних и старших классов.

День 9

Выставляется 9-й номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «Человек в КОСМОСЕ»

Проведение на больших переменах интеллектуальных конкурсов и игр.

Выступление команды «KolibAstro» в одной из школ района.

День 10

Выставляется 10-й номер компьютерной газеты-листочка (формат А3) «Космонавт №1»

Мероприятия на больших переменах: песни, показ презентаций о космонавтике.

ВЕЧЕР: «Россия – родина космонавтики» в ходе которого:

- конкурс учащихся 5-10 классов: поэтический, песенный, танцевальный (представляются в виде художественных номеров данного тематического вечера)

- итоги конкурса сочинений, рисунков, поделок.

Награждение именными дипломами и подарками.

**Мероприятия все проводятся в основном силами команды любителей астрономии МБОУ
Колыбельской СОШ «KolibAstro», состоящей из 10 старшеклассников.**