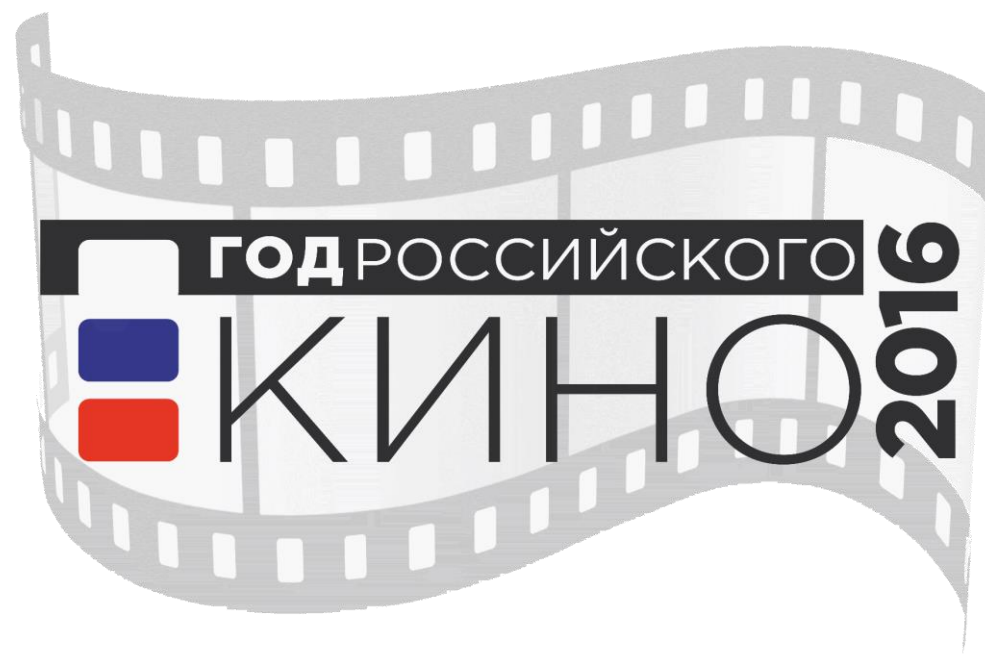
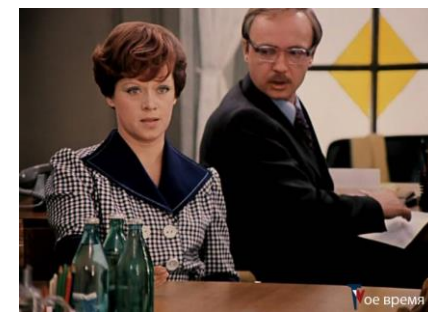


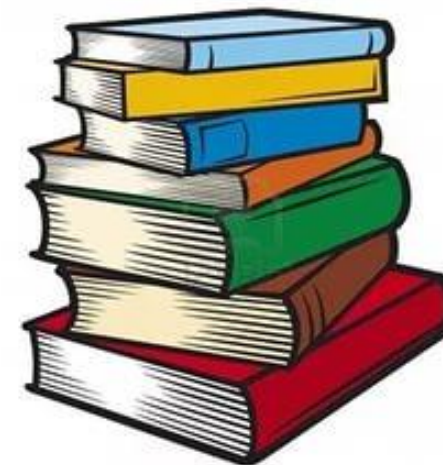
20-22 апреля 2016 года – Дни Науки, посвящённые Году Российского Кино



*В прекрасный мир открытое окно,
В другую жизнь билет, ворота в сказку -
Искусство под названием кино,
Симфония сюжетов, звуков, красок!*

ЗАДАЧИ ДНЕЙ НАУКИ

- ✓ формирование системы научных взглядов учащихся, развитие у учащихся интереса к исследованию, создание условий, способствующих повышению интеллектуального фона в школе;
- ✓ помощь учащимся, начиная с первых лет обучения в лицее, проявлять свои творческие и исследовательские способности, открыть перспективу личного участия в научной жизни лицея;
- ✓ способствовать формированию у обучающихся социально активной позиции;
- ✓ добиваться того, чтобы престиж лицея стал лично значимым для каждого участника образовательного процесса;
- ✓ формировать банк педагогических технологий для развития учащихся в области естественных, филологических, математических, историко-обществоведческих наук, в социальном проектировании.



Содержание Дней Науки

День первый – 20 апреля (среда)

8.00 – 8.05 – общее построение в спортивном зале

8.05 – 8.35 – торжественная линейка «Открытие Дней Науки в лицее»

9.00 – 13.00 - **Общешкольное действие «ГОРОД МАСТЕРОВ»** (во время перемен)

№	Карта города Мастеров	Мастер	Класс
1	Что могут Ленты и Бисер?	Орлова Дарья	10Б
2	Мир сквозь объектив	Канавина Ксения	9А
3	Магия глины	Дьяконова Ксения	11Б
4	Ажурные узоры	Курочкина Анастасия	8Б
5	Техническое моделирование	Кузьминова Даниил	7В
6	Мои друзья - ленточки	Зудина Анастасия	8Б
7	Калейдоскоп творчества	Гулина Алина	8А
8	Картины из проволоки	Орлов Вячеслав	7Б
9	Моделирование	Моржухин Антон, Соловьёв Иван	6А
10	Выжигание по дереву	Баженкин Юрий, Баженкина Варвара	3А
11	Моё увлечение - рисование	Царёва Юлия	6В
12	Одежда для кукол	Ухова Олеся	3А
13	Удивительная глина	Быкова Алёна	4А
14	О чём могут рассказать монеты?	Кораблёв Антон	7А
15	Волшебные ленточки	Жаббарова Ксения	4Б
16	Ангелочки	Смирнова Мария	7А
17	Вышивка крестиком	Шишкина Марина	3А
18	Пластилиновая сказка	Палёнко Егор	4А
19	Одежда для Барби	Баженкина Анна	1А
20	Военная база	Ткаченко Тимур, Булатов Станислав	1А
21	Картины из пайеток	Крылова Роксана	6 лет
22	Вышиваем вместе	Аристова Ирина	2Б
23	Мир удивительных ниток	Ивкова Анна	2Б
24	Вязание крючком	Гайнулина Ирина Сергеевна	Родитель
25	Мои хобби (картины маслом, деревянные изделия)	Цветков Вадим Валерьевич	Родитель
26	Волшебный бисер	Шикалова Ольга Владимировна	Учитель
27	Наши руки не для скуки	Шинкарёвы Юлия Вячеславовна, Екатерина Александровна	Учитель
28	Нежность	Алимова Ольга Валерьевна	Родитель

9.00 – 17.00 – ВЫСТАВКА «МОЗАИКА ТАЛАНТОВ»

13.00 – 13.40 – РАБОТА ТВОРЧЕСКИХ СТУДИЙ

№ студии	Название студии	Место проведения	Мастера студии
Студия №1	Как подготовить публичное выступление?	Кабинет № 54	Шикалова Ольга Владимировна Сахаров Андрей
Студия №2	Правила работы с текстом.	Кабинет № 51	Мезенцева Наталья Николаевна
Студия №3	Как подготовить видео фильм?	Кабинет № 53	Узбякова Лилия Ильдюсовна
Студия №4	Как грамотно сделать презентацию?	Кабинет № 37	Румянцева Валентина Вячеславовна
Студия №5	Как работать с цифровыми ресурсами?	Кабинет № 32	Шишкина Валентина Александровна Шумляева Анжелика Евгеньевна Орешкина Вера Андреевна Вишневский Николай Иванович
Студия №6	Как делать поэтические переводы?	Кабинет № 34	Кудряшова Любовь Павловна Полянина Светлана Николаевна
Студия №7	Как заставить читателя прочитать вашу статью? (основы журналистики)	Кабинет № 74	Сизова Ольга Николаевна

День второй – 21 апреля (четверг)

14.00 – 15.00 – «ЗВЁЗДНЫЙ БАЛ» - церемония награждения активных участников научного общества лицея (собрание научного общества «Исток»).

(Место проведения – актовый зал)

День третий – 22 апреля (пятница)

Киностудия «СТРАНА ДЕТСТВА» - Вы сможете отдохнуть и посмотреть любимые мультфильмы *(во время перемен на 2 этаже у фонтана)*

13.30 – 14.40 – открытие научно-практической конференции учащихся *(Место проведения – 2 этаж, холл у фонтана)*

13.45 – 14.45 – **научно-практическая конференция:** работа научных объединений научного общества «Исток» (по секциям). Защита проектов. *(Место проведения – учебные кабинеты)*