

ВРЕМЯ ДЕТСКИХ ОТКРЫТИЙ

Темы по Книге “Артека”. 1-я смена



ПО СТОПАМ ЖЮЛЯ ВЕРНА

«Придет время, когда наука опередит фантазию», — говорил Жюль Верн. Творчество писателя-путешественника, чей день рождения отмечается 8 февраля, проникнуто романтикой науки и верой в благо прогресса. Попробуйте себя в жанре научно-фантастического рассказа. Подумайте, какое достижение науки вас больше всего интересует. Как оно может влиять на героев и конфликт вашего произведения? Наука – это только основа, её должна дополнить фантастика. Придумайте свою тему или выберите одну из предложенных: «Космические путешествия», «Жизнь в другой галактике», «Спустя 1000000 лет на Земле...», «И настал тот день, когда...», «Мы сделали это открытие и оно изменило мир».

ВДОХНОВЛЕННЫЕ НАУКОЙ

Многие выдающиеся ученые ценили искусство и признавались, что без занятий музыкой, живописью, литературным творчеством они не совершили бы своих открытий в науке. Общеизвестно, что играть на скрипке Альберт Эйнштейн любил не меньше, чем открывать законы Вселенной. Немецкий математик Карл Вейерштрасс известен своим высказыванием: «Нельзя быть настоящим математиком, не будучи немного поэтом». Справедливо и обратное, многие выдающиеся живописцы и музыканты всерьез были увлечены наукой, и это находило отражение в их произведениях.

Как научные знания влияют на вас и вашу жизнь? На что вас вдохновляет наука? Можете перечислить конкретные достижения науки и рассказать, как они на вас влияют, на что – вдохновляют. Опишите, как это находит отражение в вашей жизни и как может влиять на ваше будущее?

ЕСТЬ ЛИ В НАУКЕ МЕСТО ДЛЯ ЛЮБВИ?

Наука и прогресс сами по себе не являются ни хорошими, ни плохими — и только человек может решить использовать научные достижения во благо или превратить их в инструмент разрушения. Порассуждайте над следующими высказываниями:

«Задача ученых заключается не только в развитии научных исследований, но и в борьбе за их исполнение» (И. И. Артоболовский);

«Нравственность должна быть полярной звездой науки» (С. Буффлер);

«Тому, кто не постиг науки добра, всякая иная наука приносит лишь вред» (М. Монтень)

«Роль наук служебная, они составляют средство для достижения блага» (Д. И. Менделеев)

«Одно из величайших бедствий цивилизации — ученый дурак» (К. Чапек)

ЧУДЕСА НА ЛЕСНОЙ ТРОПИНКЕ

4 февраля отмечается день рождения русского писателя М.М. Пришвина, известного широкой аудитории своими произведениями о встречах человека с природой. Предлагаем вам написать рассказ в стиле коротких рассказов Пришвина «Ёж», «Лисичкин хлеб», «Золотой луг», «Ребята и утята». Постарайтесь увлечь читателя, рассказывая о вашей встрече с миром живой природы: опишите поведение животного или птицы, свою реакцию на героя (героев) вашего произведения и его (их) на вас, расскажите о своих впечатлениях и эмоциях, о моментах, которые происходили. При желании добавьте иллюстрации.

НАУЧНЫЙ КОМИКС “ЭВРИКА!”

Комикс — общее название для всех рассказов в картинках, где сюжет изложен преимущественно с помощью иллюстраций, а не текста. А как насчет того, чтобы с помощью комикса рассказать серьезный научный факт, увлекательное и с юмором? Выберите любой научный факт. Используйте всевозможные ассоциации, относящиеся к фактической информации. Придумайте сюжет и персонажей.



СКАЗКИ У КОСТРА, СТИХИ, ПРОЗА, ЛЕГЕНДЫ ОБ “АРТЕКЕ”

Каждый умеет мечтать и фантазировать. В этой рубрике мы принимаем работы на предложенную тобой тему, выраженную в любой литературной форме. Расскажи старую легенду на новый лад или придумай и напиши свою легенду об «Артеке»..

