



ВСЕРОССИЙСКИЙ
КОНКУРС
СОЧИНЕНИЙ

КОНКУРСНАЯ РАБОТА

Субъект Российской Федерации

Свердловская область
Город (населенный пункт)

город Туринск
Полное название образовательной организации
*Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №3 имени Ю.А.Гагарина*

Ф.И.О. участника Конкурса (полностью)

Старогородова Лашна Евгеньевна

Класс (курсы), в (на) котором обучается участник

10

Тематическое направление

Зоркая в космос - мечта человечества.

Тема сочинения

Неизвестная мечта, всегда маячащая мечта.

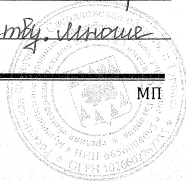
Жанр сочинения

Эссе

ВКС

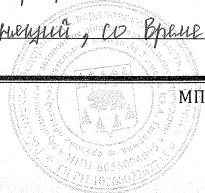


Загадочный и недосылающий, далекий и манящий, удивительный и неповторимый. Все это - космос. Сомнительно, нет ли ничто прекрасней и зрелищней звездного неба. Оно раскрывается над нами, словно огромное окно в неведомый, таинственный и заворающий мир. Поднимем голову и посмотрим, посмотрим, как будто путешествуем по Вселенной. Глядя на него, можно наметать, сколько душе угодно, подумает о жизни, о том, что нас ждет впереди. Создается ощущение юности, романтики, а порой даже счастья... Многие поэты не раз обращались к теме космоса, величественной и восхитительной его красотой и какой-то неизбежной эфирной. Поднимаем такие философские темы, как смысл жизни, предназначение человека и другие. Например, так видит космос М.В. Ломоносов: "Открылась бездна звезд полна; звездам числа нет, бездне - дна". А вот так, Рихард Вагнер: "Черный бархат неба звездами расшит, светлая дорожка по небу бежит". А вы никогда не задумывались почему так происходит? Чем космос так привлекает к себе наше внимание? Почему мы все чаще и чаще обращаем к нему свои восхищенные взоры? В чем заключается его манящая сила? Ответы на эти вопросы весьма неоднозначны. Ведь все мы разные, и у каждого человека есть свое мнение по этому поводу. Но в основном, космос привлекает людей своей загадочностью. Ни один человек, в том числе и учёный, не может представить себе нашу Вселенную в полном её объёме. Но все же без исключения знают, что есть люди, чудасно малые по сравнению с пространством космоса. А, сомнительно, думать что-то неведомое и огромное всегда притягательно и интересно. Однако это не единственная причина нашего интереса к космическому пространству. Многие



люди считают, что в космосе живет наша будущая. Ведь те-
ловещество очень быстро растет, и совсем скоро ресурсов одной
планеты будет уже недостаточно для поддержания нашей наци-
ны. И тогда, быть может, мы посетим другие планеты, посетим
их там и сделаем на таких же, как и Земля. А может, по-
строим на них свои заводы и фабрики, чтобы использовать
эти планеты, как Восточные источники дохода, а именно ис-
пользовать их для добычи ископаемых, знакомых с инопланет-
ными жителями (да, я верю, что они существуют) и обще-
ственная дружба с дружелюбными и умными. Люди ~~станут~~
станут гораздо умнее, они смогут расширить свои гра-
ницы и доказать, что наша планета - это не предел, это не
конец, а всего лишь начало пути в неизведанную Вселенную.
Ох, мечтаю, мечтаю! Мечтать на эту тему можно бесконеч-
но. Но никто достойным образом не может узнать, что нас
ждет там, в космосе. Смогут ли люди выдержать столь
темную науку? Как создадут нормальные условия для
жизни на этих планетах? Я думаю ли они вообще до-
на? Никто не знает. В настоящий момент нет конкрет-
ных доказательств, есть только предположения. Но я верю, что
когда-нибудь наши дети или внуки смогут путешествовать
по недрам космоса, словно туристы по замкнутой маршру. Они
добьются того, что пока не можем добиться мы, и исполнят
миллиу человечества, миллиу каждого из нас!

Слова "космос" и слова "мечта" в моем понимании синони-
мы. Космос, как и мечта, это что-то возвышенное и недо-
сягаемое. Но, как вы знаете, у мечты есть прекрасная особен-
ность сбываться. Так и космос - далекий и материальный, со време-



нам становится к нам ближе, а Векере и совсем будет подвиг - ступь человечеству. Родья можно подумать, что всего каких то 55 лет назад, буквально Вчера, первый советский человек покорить космическое пространство. (Отмычу, что это очень амбициозный поступок. Именно и бы на такое не решились!) А уже следные поколения Space X миллиардера Элона Маска готовятся к 2026 покорить Марс, Роскосмос планирует запустить в 2025 году аппарат к Ланцу, китайцы собираются первыми посадить зонд на обратную сторону Луны. Выглядывает, не правда ли? 55 лет назад никто об этом даже мечтать не мог, а сейчас открытия от нас на расстоянии нескольких лет. А всё потому, что современная наука не стоит на месте, учёные трудятся не покладая рук, и в этом состоит их большая заслуга.

Многие мечтают о космосе, в том числе и я. Спросите почему? Космос для меня - это нечто необычное, загадочное и величественное. Космос как далёкое будущее, интересный и полный неопределённости. Это словно огромная мечта, которая когда-то должна сбыться. Это вера и надежда в лучшее, светлое будущее. Нидаран говорит, что звёзды привлекают романтиков. Все мы, идее на бесконечно звёздное небо, парящая в эту атмосферу, планету загадок, романтики, сказки. А забывало обо всём и ощущаю себя собакой лаяющей чувства, ощущая себя чистой, лёгкой, наслаждаюсь и восхищаюсь несбывшейся Вселенной, полной неизвестности. Космос - это мечта, а мечта должна сбываться.

