

Город мечты одиннадцатиклассников

Мне сегодня снился город красоты,
Город вдохновения, где лишь я и ты.
Город, где все добрые, где все веселы.
Город, где сбываются все наши мечты.

Он природной красотой заворожён навечно,
В нем можно позабыть, что время быстротечно.
Но люди как убийцы, они так бессердечны,
Они губят природу, соря бесчеловечно.

Задумайся, прошу тебя, о том,
Что наша Планета- это и есть наш дом,
Ты губишь наш мир, не думая о том,
Что тебе и твоим детям придется жить в нем.

Мне сегодня снился город красоты,
Город вдохновения, где лишь я и ты.
Где цветут и пахнут прелестные цветы,
Город, где сбываются все наши мечты.

Но сон ушел, и я проснулась в бытие,
Прощай же, милый город моей мечты.
Я вернусь...
Но сейчас, отпусти.

Корчемная Екатерина, 11 Б класс



Я закрываю глаза и вижу знакомые мне улицы, дома, людей. Все вокруг сказочно и красиво! Это – город моей мечты. Он утопает в зелени парков, садов и аллей.

Нежные лепестки цветущей вишни кружатся в медленном вальсе и падают на мою ладонь. Я сжимаю их и вдыхаю этот прекрасный запах. До меня долетают капли воды из фонтана, а солнце дарит нежные лучи и согревает сердце.

Это райский уголок, где тишина нарушается только пением птиц, где нет гула машин, а по дорожкам, с тихим шорохом, едут велосипедисты.

Нет здесь огромных небоскребов, заживо сжигающих людей – горожане живут в маленьких уютных домиках, с тихими садами и цветущими аллеями.

Здесь нет детских домов и домов престарелых, нет бездомных людей и брошенных животных. Все здесь тихо и спокойно, чисто и уютно.

Я закрываю глаза и вижу знакомые мне улицы, дома, людей...

*Мокроусова Екатерина, 11 А класс
Бычкова Анастасия, 11 В класс*



19 декабря 2017 года



Печатное периодическое издание Многопрофильного лицея
Издается с 1995 года

пятое колесо

АТОМКЛАСС В МНОГОПРОФИЛЬНОМ ЛИЦЕЕ

В преддверии нового года Многопрофильный лицей получил замечательный подарок от государственной корпорации «Росатом». 19 декабря состоялось торжественное открытие АТОМКЛАССА. Проект по созданию «атомклассов» в городах присутствия ГК «Росатом» реализуется в рамках образовательной инициативы «Школа Росатома».



С помощью «атомклассов» планируется обеспечить более высокий уровень физико-математической подготовки школьников. Особенностью профильного обучения в таком классе является углубленное изучение ядерной физики и ядерных технологий. Важной частью проекта является оснащение современным лабораторным оборудованием, на котором педагоги смогут осуществлять физические демонстрации, а учащиеся «атомклассов» – выполнять школьные лабораторные практикумы и вести учебно-исследовательские работы.

Дорогостоящий подарок с восхищением приняли и педагоги, и учащиеся с восьмого по одиннадцатый классы, которым, собственно, и предстоит заниматься в атомклассе, готовиться к государственной ито-

говой аттестации, единому госэкзамену, конкурсам и конференциям.

Атомкласс – это школа XXI века, здесь хочется учиться, творить и изобретать, поэтому мы надеемся, что в скором времени появится больше молодых талантливых специалистов, которые придут работать на градообразующее предприятие НИИАР. Ведь именно от сегодняшних школьников зависит, какими через десять, двадцать лет будут наша страна и наш город.

*Мингачева Анастасия Николаевна,
заместитель директора
по научно-методической работе*



Вас приветствует
АТОМКЛАСС
Увлекательный
учебный процесс

Современная
образовательная программа
Новейшие технологии
Интерактивное оборудование

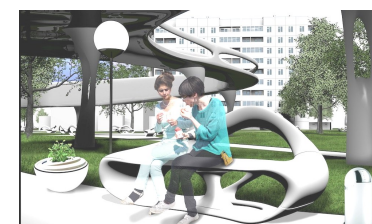
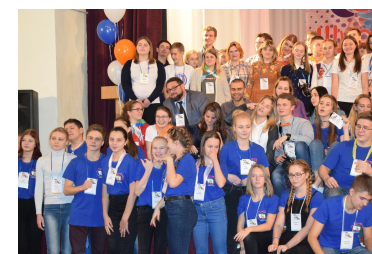
В этом номере:

Атомкласс в Многопрофильном лицее стр. 1

Фестиваль АтомТВ — 2017 стр. 2

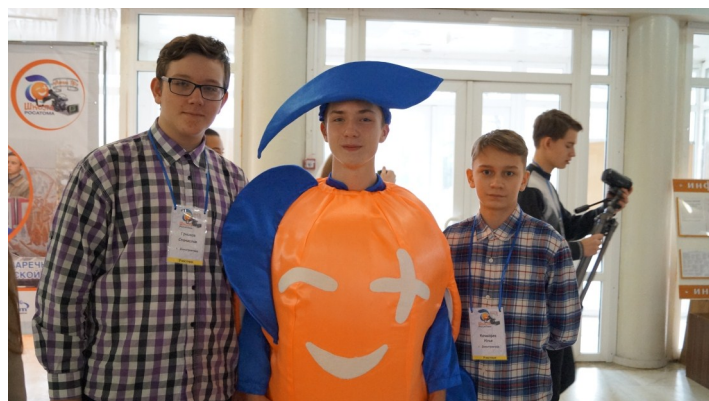
Фестиваль «ROSATOM'S COOL» стр. 3

Город мечты одиннадцатиклассников стр. 4



Фестиваль телевизионной журналистики АтомТВ — 2017

В третий раз в городе Заречный Пензенской области стартовал Фестиваль телевизионной журналистики «Атом ТВ». В этом году на фестивале встретились 25 команд из 19 городов-участников проекта «Школа Росатома». Фестиваль охватил три дня. Три дня открытий и испытаний. Три дня интересных встреч и пресс – конференций. Три дня, о которых мы сейчас с удовольствием вам, уважаемые читатели, расскажем.



Первый рабочий день Фестиваля открыла пресс-конференция с представителями Администрации города. После обеда состоялась встреча с Главой Заречного - Олегом Климановым, во время которой он с удовольствием отвечал на вопросы начинающих журналистов.

Настоящим испытанием стал квест. Участникам предстояло выполнить пять заданий, направленных на развитие креативного мышления. У нас была возможность проявить себя в быстро меняющихся условиях и продемонстрировать свои журналистские качества. В формате игры мы отработали навык оперативной съемки. Доброй традицией Фестиваля стало «журналистское знакомство», которое завершило официальную часть первого фестивального дня.

Второй день фестиваля «Атом ТВ» начался с мастер-классов от специалистов телевизионной журналистики. Работа второй половины дня была посвящена разработке основного задания - концепции телевизионной программы.

Заключительный день Фестиваля был не менее насыщенный и напряженный. Первое занятие провела шеф-редактор и ведущая новостных программ канала ВГТРК «Пенза» Наталья Карпеева. Она рассказывала о тонкостях подготовки и специфике работы ведущего в формате федеральных новостей. Вто-

рой мастер-класс этого дня провела редактор информационных программ телерадиокомпании «Заречный» Светлана Теплухина. Продолжился день кастингом ведущих. Еще одна «новинка» Фестиваля этого года.

Фестиваль завершился красочной церемонией награждения номинантов и победителей. Команда из Многопрофильного лицея «ЛицейТВ» в составе Кочмарева Ильи, Грицкова Станислава, руководителя Дырдина Матвея Денисовича была отмечена в номинации «Хороший дизайн», а призами стали – профессиональный диктофон и микрофон.

Но лучшей наградой для участников фестиваля стала новость, озвученная координатором мероприятий в городах-участниках проекта «Школа Росатома» Иваном Трифоновым о том, что Фестиваль «Атом ТВ – 2018» пройдет сразу в двух городах: в Москве и Заречном Пензенской области! Поэтому мы не говорим Фестивалю телевизионной журналистики «До свидания», а надеемся на то, что в следующем году нам обязательно покорится журналистский Олимп.

*Станислав Грицков, ученик 8 А класса,
Илья Кочмарев, ученик 8 Г класса*



Фестиваль «ROSATOM'S COOL»

30 ребят - победителей конкурса юных журналистов проекта «Школа Росатома» из 19 городов России встретились на фестивале «Rosatom's COOL» с членами Большой редакции этой виртуальной газеты в текущем учебном году. В числе счастливиц оказались и ученица Многопрофильного лицея Татьяна Табакова.



Два дня фестиваля пролетели мгновенно: яркое, впечатляющее открытие, кинофестиваль «Киномания», мастер-класс со Светланой Викторовной Лебедевой, секретарем Свердловского творческого союза журналистов, преподавателем факультета телерадиожурналистики Гуманитарного университета (г. Екатеринбург) и Ниной Александровной Логиновой – директором АНО «Юнпресс-Пермь», выпускающим редактором информационно-аналитического издания Пермского региона «Открытый урок» (г.Пермь), потрясающий по форме и содержанию спектакль «База №9. Рассекречено» театра-студии «Арлекин» Центра детского творчества Лесного, встреча с Виктором Николаевичем Кузнецовым – членом-корреспондентом Академии военно-исторических наук, членом Союза журналистов России и автором книг по истории Атомного проекта, мастер-класс Алексея Владимировича Парфуна – экс-генерального директора «СТС-МедиаУрал», главы Уральского отделения Ассоциации коммуникационных агентств России – «АКАР-Урал», ну и, конечно, защита собственных проектов – макетов газеты «Rosatom's COOL» с новыми рубриками. На закрытии всем участникам были вручены пресс-карты корреспондентов редакции газеты «Rosatom's COOL». Впечатлений очень много, есть чем поделиться с одноклассниками и есть что написать в ре-

портажах, заметках, статьях...А учащимся нашего лицея будет что почитать на страницах «Rosatom's COOL».

*Троицкая Ольга Иосифовна,
учитель русского языка и литературы*

