



ШКОЛЬНАЯ ГАЗЕТА

ЧОУ «Международная школа АЛЛА ПРИМА» г.Ростов-на-Дону

Ноябрь 2021 г. Выпуск 29

НЕДАВНИЕ СОБЫТИЯ

Снеговский Павел из 1 «А» класса участвовал в батлах этно-фестиваля «Золото сарматов» города Азова. Занял 4 место в категории mini kids.

С 22 по 26 ноября состоялась **Неделя математики**.

Елизавета Ковальчук, ученица 2 класса, стала победительницей Всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру по литературе для учеников 1-9 классов.

Волощук Алиса, ученица 2 класса, заняла 1 место в Областной выставке-конкурсе детского и юношеского творчества «Прекрасный мир музея».

Ярослав Шубин, ученик 2 класса, занял 1 место в школе в образовательном марафоне «Космические приключения» на Учи.ру.



В ЭТОМ ВЫПУСКЕ

Знаете ли Вы, что?	2
Стереотипы о странах	3
Советы от медсестры	5
Неделя математики	7
Гость номера	8
В учительской	10
Наши выпускники	12
Наше творчество	14
Дни рождения	16





ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО?..

⌘ Миг — это количество времени, равное 0,01 секунды.

⌘ Первой женщиной, занимающейся математикой, считается Гипатия из Александрии.

⌘ Знак равенства появился в 16 веке.

⌘ В Тайбэе, что на Тайване, жителям официально разрешается не использовать четверку, поскольку в переводе эта цифра означает слово «смерть». Более того, там во многих сооружениях отсутствует 4 этаж, и после третьего сразу идет 5 этаж.

запрещалось вести научную деятельность. В результате единственным законным способом заниматься наукой стало ее замужество.

⌘ Несмотря на то, что в Римской империи жили очень образованные люди, в их математике не существовало числа 0. Как они без него обходились – сложно представить.

⌘ Джордж Данциг, когда он еще учился в университете, однажды опоздал на лекцию. Увидев на доске какие-то уравнения, он по ошибке принял их за домашнее задание. Придя домой, он

Мы с наслаждением познаём математику... Она восхищает нас, как цветок лотоса. ©Аристотель

⌘ Знаменитый профессор математики Стивен Хокинг, наш современник, неоднократно говорил о том, что он обучался математике только в школе. Когда же Стивен преподавал в университете, он просто заранее читал учебник, по которому собирался учить студентов.

⌘ Софье Ковалевской Кюри пришлось официально вступить в фиктивный брак во имя науки. Это было связано с тем, что в Российской империи женщинам

решил их, хотя нашел задание довольно сложным. Принеся их на следующее занятие, он узнал, что это были 2 задачи, которые до того момента считались нерешаемыми несмотря на то, что над ними бились лучшие умы планеты много лет.

⌘ Древние египтяне не использовали дроби.

⌘ Начертив на сфере треугольник, вы увидите, что все его углы окажутся прямыми.





СТЕРЕОТИПЫ О СТРАНАХ

Существуют различные стереотипы о странах и народах, которые давно перестали быть актуальными или вовсе не являлись действительностью. Сегодня мы подробно расскажем про стереотипы о странах и национальностях, в которые давно пора перестать верить.

Россия

Подумав о России, иностранцы сразу же вспоминают про медведей. Существует распространенное заблуждение, что эти животные свободно расхаживают прямо по улицам столицы, тогда как в глубинке чувствуют себя как дома. Они могут вламываться в дома людей и нападать на них.

Такой миф возник очень давно. Еще в 16 столетии барон Сигизмунд Герберштейн путешествовал по территории России. Он неоднократно становился свидетелем сцен, когда голодные медведи бродили по деревьям в поисках пищи. В дальнейшем, люди научились дрессировать этих диких животных и водить их по различным ярмаркам, чтобы развлекать народ. У иностранцев подобные события надолго засели в памяти, из-за чего с тех времен косолапые животные стали ассоциироваться с Россией и ее жителями.

Правда состоит в том, что среднестатистический современный житель РФ может встретить медведя лишь в цирке или зоопарке. Подобные же стереотипы лишь вызывают улыбку.



Мексика

Снято огромное количество боевиков про мексиканских наркоторговцев и картелях. Именно они заставили иностранцев поверить, что Мексика - это крайне бедная, криминогенная и опасная страна, где процветает торговля наркотиками, а на каждом углу можно услышать звуки выстрелов.

Тогда как на деле в Мексике и правда существуют довольно неблагополучные регионы. Это города, которые находятся на границе с США. Тогда как остальная территория страны – преимущественно спокойные курорты и районы. Здесь живут добрые и гостеприимные люди, которые всегда готовы помочь путешественнику.

Стоит отметить, что уровень жизни, а также социального обеспечения в Мексике уже давно обогнал многие другие страны Америки.

Япония

Обычно туристам сложно принять факт, что японцы довольно редко употребляют суши. Тем более, что в стране практически не готовят суши в виде роллов, которые так популярны за ее пределами.





СОВЕТЫ

МЕДСЕСТРЫ

По данным РАМН, только 3% выпускников оканчивают школу абсолютно здоровыми, а до 70% старшеклассников страдают хроническими заболеваниями. Чтобы этого избежать, родителям нужно внимательно следить за здоровьем ребёнка с самых первых дней учебы.

1. Режим дня

Режим дня – это правильное чередование различных видов деятельности и отдыха в течение суток.

Если занятия в школе регулируются расписанием уроков и контролируются надзорными органами то, домашний распорядок школьника необходимо спланировать вместе и Вы убедитесь, что при четком соблюдении режима дня у школьника вырабатываются привычки и вскоре он сам начнет его соблюдать без всяких напоминаний, что серьезно повысит его работоспособность.

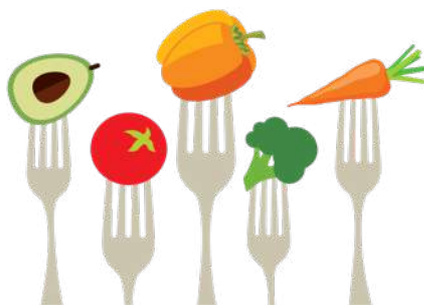
Рекомендации родителям:

– Быть для ребенка положительным примером и поощрять попытки ребенка придерживаться режима дня.

2. Правильное питание

Полноценное питание – одно из основных условий сохранения здоровья. Недостаточное питание или переедание способствуют нарушению обмена веществ и появлению многих заболеваний. Питаться школьник должен как минимум 4 раза: завтрак, обед, полдник, ужин.

Именно правильное питание способствует формированию организма ребенка.



Рекомендации родителям:

– Растущему организму необходимы белки, поэтому включайте в рацион школьника мясо;

– Основными источниками большинства витаминов и минералов являются овощи и фрукты, не забывайте об этом.

3. Здоровый сон

У ребенка должно быть собственное спальное место, удобная ночная одежда, отсутствие постороннего шума, комната должна быть хорошо проветрена, длительность сна 9 – 10 часов.



Рекомендации родителям:

– Нельзя смотреть перед сном страшные фильмы и играть в шумные игры;

– Нельзя ругать перед сном.

4. Двигательная активность

Для современных школьников характерна гиподинамия (снижение нагрузки на мышцы и ограничение общей двигательной активности человека).

Школьник ежедневно должен делать 23 – 30 тысяч шагов (взрослый человек с натяжкой делает 5 тысяч шагов).

Самый простой способ – записать ребенка в спортивную секцию или приобрести для



занятия в домашних условиях простейший инвентарь: скакалки, гантели, а на воздухе – велосипед, лыжи, коньки.

Рекомендации родителям:

– Достаточно вместе с ребенком утром и вечером 10 минут двигаться, но ежедневно и независимо от складывающейся ситуации – результат будет на лицо

5. Любовь и взаимопонимание в семье



Семья, которая построена на взаимной любви родителей и взаимопонимании – залог хорошего воспитания детей. В воспитательном процессе не допустима конфронтация, противопоставление сил и позиций. Только сотрудничество и любовь.

Рекомендации родителям:

– Постоянно показывайте ребенку свою готовность выслушать его и понять;

– Будьте заботливыми, любящими и отзывчивыми родителями;

– Организуйте воскресные походы за город, выезжайте вместе на отдых.

Как уберечь ребёнка, когда все вокруг болеют?

С первыми холодами дети начинают болеть. Среди причин — резкие перепады температур, высокая нагрузка в школе, сниженный иммунитет. Кажется, что уберечься от инфекций почти невозможно: только класс переболел одним вирусом, непременно появляется другой.

Рекомендации родителям:

–Начинайте профилактику заранее. Опасный период обычно наступает в первой половине сентября. Но закаливающие процедуры и прием витаминных комплексов стоит начать еще в августе, чтобы организм успел окрепнуть,

а полезные вещества усвоились.

–Не кутайте ребенка. Вы думаете, что теплый свитер и куртка уберегут его от простуды? Это иллюзия. Дети чувствительны к любому дискомфорту. Скорее всего слишком теплая куртка сразу же будет расстегнута или снята во время игр в школьном дворе — в результате она станет причиной переохлаждения. Выбирайте одежду по погоде и выясните, работает ли отопление в школе и на каком уровне поддерживается температура воздуха. Одевайте ребенка многослойно, чтобы была возможность снять лишнее или утеплиться.

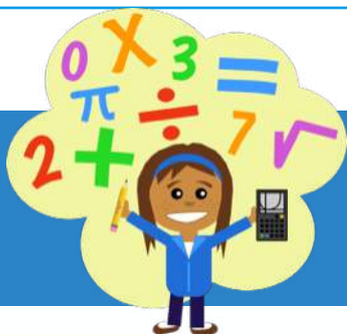
–Старайтесь бороться с распространением вирусов в школе. Не забывайте, что за состояние здоровья учеников несут ответственность не только их родители, но и школьная администрация. Если в классе вашего ребенка много простуженных ребят, которые продолжают ходить в школу, это повод для серьезного разговора с преподавателем. По нормативам, если больше 30% учеников отсутствуют на занятиях по болезни, это причина для введения карантина. Преподаватель не имеет права отправить домой простуженных учеников, которые пришли на занятия без температуры.

–Следите за гигиеной. Объясните ребенку, как важна чистота рук. Мало кто из школьников побежит мыть руки перед едой, но это простое правило может снизить вероятность заражения. Примерно 30% заболевших насморком заражаются из-за того, что заносят вирус в организм, прикасаясь руками к носу или глазам. Причем не обязательно даже дотрагиваться до больного человека. Вирусы на гладких поверхностях (например, на ручке двери или телефонной трубке) остаются жизнеспособными в течение 3 часов, а на влажной салфетке они могут сохраняться до двух суток.

Уважаемые родители! Помните, что самое большое родительское счастье – видеть здоровых, умных и благодарных детей.

Павловичева К.О., школьная медсестра





НЕДЕЛЯ МАТЕМАТИКИ

В настоящее время перед учителями математики стоит задача не только дать определенную сумму знаний учащимся, но и вооружить их умениями самостоятельно добывать эти знания, воспитать интерес к самостоятельному изучению математики и ее прикладных разделов. Для этого в школе проводится Неделя математики.

В неделе математики участвовали учащиеся 5-11 классов. В ходе проведения недели большую активность проявили учащиеся 11 класса Маргарита Яновская и Александр Комягин.

В 5 классе ученики 11 класса Яновская М. и Комягин А. провели игру «Занимательная математика». А для учащихся 6 класса была проведена математическая игра «Что? Где? Когда?». Ребята решали нестандартные задачи, вспоминали школьный материал и не только математики. Каждый ученик мог попробовать свои силы в различных видах деятельности.

В 7 и 8 классах прошел Чемпионат по устному счету. Чемпионы 7 класса: Гонтарева В. и Зенков Г. Чемпион 8 класса: Плешанова В.

В 7 классе Гонтарева В. и Жменя М. подготовили и провели математическую игру «Математика – это интересно!». Команды 7 класса соревновались в сообразительности, умении найти решение логических задач, смекалке и творческом подходе при выполнении заданий.

В 8 классе ученицы Дудченко Д. и Плешанова В. провели урок-презентацию «Иррациональные числа». Ученики 8 класса познакомились с историей возникновения иррациональных чисел и в интересной и познавательной форме выполнили задания с применением иррациональных чисел.

В 9 классе проведен урок-обобщение «Вокруг квадратного уравнения». Ученики повторили все рассмотренные ранее на уроках способы решения квадратных уравнений и познакомились с некоторыми специальными способами решения. На примере заданий для подготовки к ОГЭ научились применять

нестандартные подходы к решению квадратных уравнений.

В 10 классе прошел урок-презентация «Золотое сечение». Ребята рассказали о золотом сечении в природе, архитектуре, математике, науке, живописи. Узнали, что существует такая точка, на любом отрезке, которая обеспечивает присутствие красоты, соразмерности всех частей.

В 11 классе открытый урок был посвящен теме «Теория вероятностей». Шульман Е. и Резник А. подготовили сообщение об истории возникновения и развития Теории вероятностей. Нархова С. рассказала о важности и широком применении Теории вероятностей в современном мире. Яновская М. и Комягин А. на примерах заданий для подготовки к ЕГЭ показали интересные способы решения задач на вероятность.

Учитель математики Сасина Е.Г.





ГОСТЬ

НОМЕРА

В ноябрьском выпуске газеты мы пообщаемся с Черницыной Яной, ученицей 6 класса, которая уже 4 года подряд является отличницей и активно участвует в школьной жизни.



- Расскажи немного о себе и о своей семье.
- Меня зовут Яна, мне 12 лет, я живу с папой.
- «Школьные годы чудесны?»
- Да.
- Какие три слова характеризуют тебя максимально точно?
- Ум, веселье, общительность.

- Тебе нравится ходить в школу и почему?
- Мне нравится ходить в школу, потому что там есть мои друзья, с которыми очень весело, и интересные уроки.
- У тебя есть любимые предметы?
- Да, есть. Это английский язык.
- Ты уже определилась, кем хочешь стать? И согласен ли с твоим выбором папа?
- Я хочу стать дизайнером интерьера, но дома, к сожалению, не сильно обрадовались моему мнению, но, в любом случае, меня поддержат.
- Можешь ли ты рассказать о главных своих победах?
- Главная моя победа - это то, что я, начиная со 2 класса и заканчивая 5-м, была круглой отличницей.
- Как ты воспринимаешь критику в свой адрес?
- В основном, я не обращаю внимание на критику, но есть моменты, когда меня это может задеть.
- Что ты думаешь о своих недостатках и что необходимо развивать?
- Я считаю, что мне не надо волноваться из-за пустяков, надо больше радоваться жизни.
- Какой был самый лучший, самый значимый подарок в твоей жизни?
- Моя собака. Она мой лучший друг, с ней весело.
- Какое у тебя жизненное кредо? Миссия?



— Моя миссия - стать хорошим человеком, отлично закончить школу, получить хорошую работу с хорошей зарплатой и жить счастливой жизнью. И, если мне захочется что-то купить, чтобы у меня хватало денег.

— Твой папа, безусловно, гордится тобой. А ты испытываешь подобное чувство по отношению к самой себе?

— Да, ведь я много времени уделяю учебе и другим кружкам, на которые я хожу.

— Что для тебя является самым сложным в обучении?

— Самое сложное для меня в учебе - это заучивание чего-нибудь, но я с этим справляюсь.

— Помимо учёбы, чем ты серьёзно увлекаешься?

— Я играю на пианино, дополнительно изучаю английский язык, хожу на рисование.

— Как ты проводишь свободное время?

— В свободное время я играю в игры на телефоне, но, если промежуток времени достаточно большой (например каникулы), то я путешествую.

— Книга, фильм, песня, с которыми должен быть знаком каждый?

— Мне кажется, что с песнями Майкла Джексона должен быть знаком каждый.

— Какие исторические личности наиболее интересны тебе и почему?

— Мне интересно творчество Майкла Джексона, оно удивительное!

— Каким ты представляешь своё будущее через 10 лет?

— Никогда не угадаешь, что будет, но планирую стать богатой и счастливой:)

— Если бы ты могла приобрести способность супергероя, что бы выбрала и как использовала бы?

— Я бы выбрала способность перемещаться во времени, могла бы спасти людей и предотвратить беды.

— Если бы у тебя была волшебная палочка, какие бы три желания ты загадала бы?

— 1) Больше желаний.

2) Бесконечную жизнь знакомым и родным.

3) Чтобы в мире все было хорошо.

— Какие три вещи вы ты взяла с собой на необитаемый остров?

— 1) Спички

2) Еду

3) Нож

— Какими качествами, ты считаешь, должен обладать каждый Человек с большой буквы?

— Чувством юмора и добротой.

— Легко ли ты увлекаешься новым делом?

— Да.

— Если бы ты была учителем, то учителем какого бы предмета ты стала и почему?

— Английского языка, мне он легко дается, тем более я много путешествую и могла бы рассказывать ученикам интересные истории иностранцев.

— Твое пожелание тем, кто только начинает обучение в школе.

— Ребята, учите всё, проводите больше времени с друзьями и родными!





В УЧИТЕЛЬСКОЙ

В этом учебном году к нам присоединился новый учитель истории и очень творческий человек Марахонько Юрий Сергеевич. Познакомимся с ним поближе.



— Здравствуйте, хотелось бы начать с такого вопроса: почему Вы выбрали путь учителя? Профессия эта нелегкая. Немало смелости нужно, для того чтобы решиться стать педагогом. Может, кто-то повлиял на Ваш выбор?

— Доброго дня! Учителем мечтал стать с 9 класса, повлияла школа и реальность жизни в 90х- хотелось стать лучше.

— А почему именно учитель истории? Почему, например, не химии или, скажем, математики?

— История - Учительница жизни. Это правда, сейчас, наверное, с радостью бы освоил ещё и преподавание литературы.

— А кто или что вдохновляет Вас на урок?

— Дети и впечатления из путешествий.

— Что толкнуло Вас принять участие в конкурсе «Учитель года»? Какой опыт Вы из этого вынесли?

— Конкурс - это, конечно, экстремальные условия, в то же время очень комфортные и интересные. Опыт публичных выступлений и защита технологии моего учителя - профессора Шогана В.В.

— Вы много путешествуете? Помогает ли это Вам при работе с учениками?

— Конечно, помогает, особенно места с историей и удаленные провинции в горах и у воды.

— Что является самым сложным в Вашей работе?

— Самым сложным, наверное, является вложить материал в разных ребят.

— Кем мечтали стать в детстве? Если мечта не сбылась, жалеете ли об этом?

— В детстве мечтал стать артистом - это

мечта сбылась :)

— Довольны ли Вы, что выбрали когда-то эту профессию?

— Доволен и счастлив.

— С какими трудностями сталкиваетесь в работе?

— К истории нужно относиться серьезно, в то же время со светлой улыбкой, по обстоятельствам событий.

— Нужны ли какие-то особые качества человеку, который решил стать специалистом в этой области?

— Звучит банально, но это чистая правда - любить родину, читать и иметь небольшую библиотеку.

— Есть ли в Вашей работе место творчеству?

— Когда ты работаешь по технологии - место творчеству есть на любом предмете :) Когда и как можно проявить творческие способности?

В пятом классе, например, мы проходим Древний Вавилон - будем петь песню Бориса Гребенщикова.

— Самое яркое воспоминание, связанное с работой в школе.

— Я начинал студентом и ученица - девочка с особенностями развития, подарила игрушку ручной работы - я до сих пор храню её.

— Каким, по-Вашему, должен быть идеальный ученик? И встречался ли он в Вашей практике?

— Идеалов не надо :) Пусть будет добрый.

— Чем Вы любите заниматься в свободное от работы время?

— Читать и заниматься своими деревенскими проектами в Азовском районе.

— Ваша любимая книга?

— Анджела Наннетти «Мой дедушка был вишней».

— Ваше отношение к спорту?

— 10 лет играл в хоккей на траве, сейчас посещаю зал.

— А вот если бы у Вас была машина времени, и Вы могли бы переместиться в любую эпоху и в любую страну, то какое время Вы бы выбрали?

— Россия времён Александра Третьего.

— Хотелось ли когда-нибудь бросить всё и проявить себя в совершенно другой сфере деятельности?

— Я интегрирую культуру, волонтерство и

образование :) Мне нравится.

— Есть ли у Вас любимые ученики?

— Каждый важен :)

— Как Вы думаете, будут ли специалисты Вашей профессии востребованы в будущем?

— Мы пишем историю каждый день - поэтому да.

— С какой бы просьбой, при возможности, Вы обратились к президенту страны?

— Мне бы хотелось, чтобы слова Главы следственного комитета А.Бастрыкина об отмене ЕГЭ и возвращению к советскому образованию были услышаны.

— Если бы Вам была предоставлена возможность сыграть любую роль в кино, какую бы Вы выбрали?

— Ионыча по А.П.Чехову.

— Если бы у Вас было три месяца свободного времени и никаких финансовых ограничений, чем бы Вы занялись?

— Построил бы сельский музей.

— Напоследок Ваши пожелания или слова благодарности коллегам и ученикам.

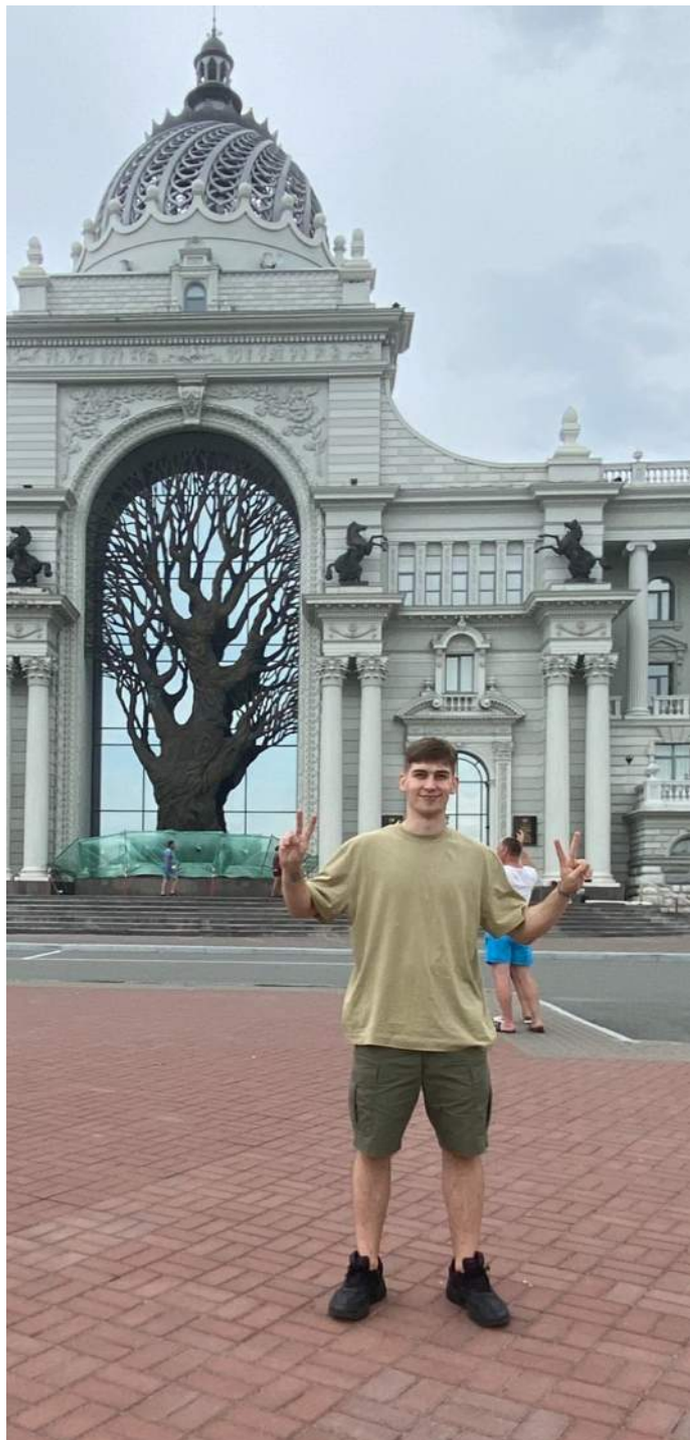
— Берегите друг друга и чаще читайте живые книги.





НАШИ ВЫПУСКНИКИ

Сегодня мы встречаемся с выпускником 2017/2018 учебного года Нечаевым Данилой. Давайте узнаем, как сложилась его студенческая жизнь после школы.



— Привет! Расскажи о себе, чем ты сейчас занимаешься?

— Всем привет, меня зовут Даня! Я учусь на 4 курсе в Донском Государственном Техническом Университете на специальности Автоматизация Технических Процессов. Магистратуру хочу продолжить в другом университете.

— Что повлияло на выбор университета? По каким критериям ты его выбирал? Оправдались ли ожидания от учёбы в университете? Какие самые интересные моменты были во время учёбы?

— На выбор повлияла неуспешная сдача экзаменов моего друга. Кроме ДГТУ он не мог куда поступить, поэтому я пошёл с ним. На 1-2 курсе было интересно учиться, но потом становилось все тяжелее и тяжелее (сложные предметы, злые преподаватели).

— Чем учёба в университете отличается от учёбы в школе?

— В школе намного легче учиться, чем в университете. Это я понял после первых экзаменов. В университете никто не спрашивает, как у тебя дела, почему не пришёл на пару, готов ты или нет к предмету, тебе просто ставят оценку «неудовлетворительно» и ты это никак не исправишь. В общем, в универе все по-другому.

— Если бы тебя вернули снова в первый класс, что бы ты изменил в жизни?

— Я бы ничего не менял, потому что в школе я успел попробовать все: хорошую учёбу, прогулы, вызов к директору, участие в школьных соревнованиях и выступлениях.





преподавателя, который ведёт лекции, есть интересные, которых хочется слушать, а есть наоборот. Тут как повезёт.

— Что бы ты пожелал детям, которые только начинают учебу в школе?

— Я скажу по классике, наверное: учись хорошо, не лениться учить английский язык, он вам пригодится везде в будущем, не прогуливайте уроки, слушайте родителей.

— Каким ты представляешь своё будущее?

— Будущее я представляю себе так: успешный бизнес, большая семья с любимой женой, два сына, самостоятельно посаженное дерево во дворе.

— Во что ты верил в детстве? Не в плане супергероев и деда Мороза, а что тебе давало силы и вдохновляло?

— В детстве я верил, что стану космонавтом, но из-за своего вестибулярного аппарата я остался на Земле. Поддержка семьи и друзей давала мне силы, чтобы искать что-то новое и не останавливаться на достигнутом.

— Какие мечты детства ты воплотил в жизнь?

— В детстве мечт было много. Я даже сейчас их все не вспомню, но одну мечту я воплотил в жизнь - я завел собаку.

— Кем ты хочешь стать?

— Хочу стать ведущим инженером/аналитиком баз данных в крупной компании.

— Расскажи, какие ощущения ты испытывал, когда пришел впервые на лекции в университет?

— В первый раз, когда я пришёл на лекцию, было очень скучно и я не понимал, что я тут забыл, впрочем это чувство меня не покидает до сих пор. Конечно, все зависит от

— Скучаешь ли ты по школе?

— Да, иногда я вспоминаю о школе, когда начинаются экзамены и зачёты. Я думаю о том, как было бы хорошо вернуться в класс 7-8. Я скажу так: контрольные в школе, ЕГЭ, ОГЭ - это ничто по сравнению с экзаменами в университете.

— Что из школьной жизни запомнилось больше всего? Имеет ли сейчас иностранный язык какое то место в твоей жизни?

— Больше всего в моей жизни запомнилось знакомство с новыми одноклассниками и классным руководителем, с которым мы до сих пор на связи. Денис Валерьевич может подтвердить, что я неохотно учил английский язык, но благодаря его упорству и труду я могу за границей разговаривать спокойно с местными жителями, как у себя дома.

— Какой фактор внес основной вклад в твои успехи к настоящему моменту?

— Я считаю, что трудолюбие и упорство сделали своё дело в достижении тех успехов, которые я имею на данный момент.

— Твой девиз, внутренний гимн. Есть ли он у тебя?

— Такого у меня нет, но я думаю, что появится :)

— Чему тебя научила школа?

— Никогда не сдаваться.





НАШЕ ТВОРЧЕСТВО

Все наши ученики, без исключения, очень талантливы. И, к большому сожалению, у нас нет возможности публиковать в газете все их работы. Поэтому подписывайтесь на нашу группу в ВК и наслаждайтесь творчеством ваших детей.

<https://vk.com/schoolallprima>



Барбарицкая Варвара. 6 класс



Проценко Миша. 4 класс



*Березовская Елизавета. Колодезный Иван.
3 класс*



4 класс



*Турлай Григорий.
4 класс*



Мишина Эвелина. 5 класс





Димитров Артём. 3 класс



Березовский Алексей. 3 класс



Фёдоров Игорь. 3 класс



Голдовская Алина. 3 класса.



Романин Юрий. 4 класс Данилова Лидия. 4



Шубин Фёдор. 3 класс





ДНИ РОЖДЕНИЯ В ДЕКАБРЕ

Касимова Анна	01 декабря
Лещенко Руслан	09 декабря
Твердохов Назар	09 декабря
Гюнеш Мирай	17 декабря
Ширяев Антон	25 декабря
Искаков Игорь	26 декабря
Крат Артур	28 декабря
Тер-Арутюнян Александр	30 декабря



ПОЗДРАВЛЯЕМ УЧИТЕЛЕЙ

Шаталин Игорь Дмитриевич -
учитель физики 12 декабря
Кузурман Ольга Олеговна -
учитель французского языка 21 декабря

