

• Проба пера



Синяя птица

Ночь. Тишина. На небе сияют звезды. Синяя птица взмахнула крыльями и проснулась. Её вновь окутал панический страх. Птица начала нервно чистить перья.

Во сне она потеряла крылья – кошмар для любой птицы! Когда он начался? Она перешла Рубикон – взлетела ввысь, кружила над спящим миром. Ощущение реальности пробивало до мурашек.

Птицу звали Омега. Много лет назад её брат Альфа, совсем еще птенец, разбился, когда учился летать. Наверное, поэтому страх падения стал её ахиллесовой пятой. Ох уж этот дамоклов меч, нависший над счастьем птицы. Преодоление страха – сизифов труд или залог успеха?

Омега вздохнула и посмотрела в черное ночное небо. Где-то там порхает птенчик Альфа.

Егорова К., 9 в

• Изба-читальня

Волшебный мир «Хоббита»

Недавно я прочитала повесть Джона Р. Р. Толкина «Хоббит, или туда и обратно» и хочу посоветовать ее вам.

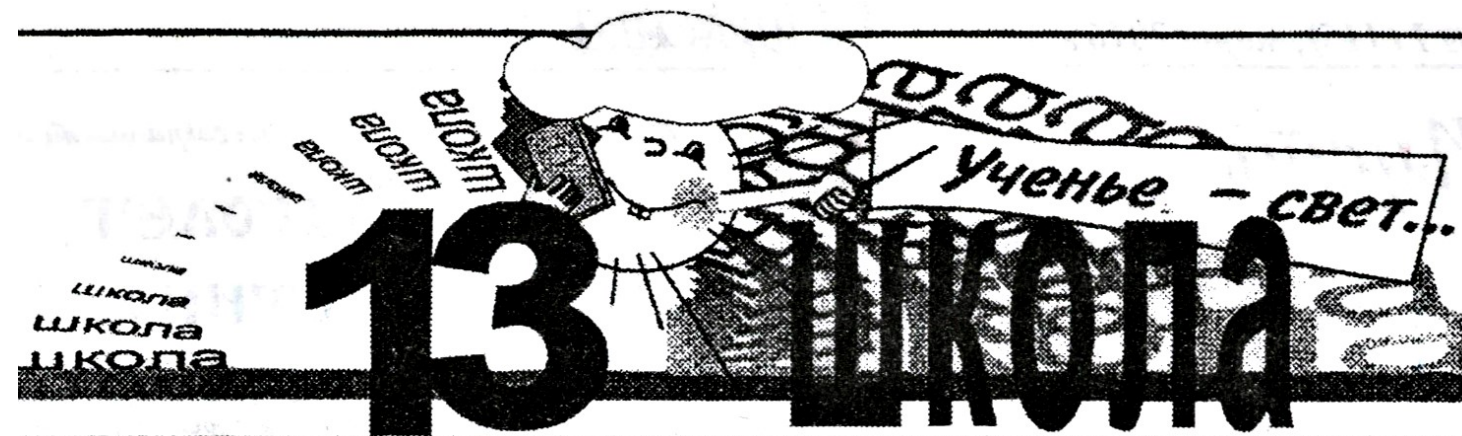
Джон Р. Р. Толкин – английский писатель и поэт, переводчик, лингвист, филолог и один из самых известных писателей в мире. Он наиболее известен как автор классических произведений «высокого фэнтези»: «Хоббит, или Туда и обратно», «Властелин колец» и «Сильмариллион». Фэнтези описывает события, которые не могли произойти в реальной жизни, часто в книгах этого жанра можно встретить волшебных героев: эльфов, гномов, рыцарей, драконов, ведьм и др.

«Хоббит» - это одно из первых произведений этого автора. История появления этой повести была очень необычной: в семье Д. Р. Р. Толкина было принято устраивать вечера, на которых он рассказывал своим детям различные сказки и истории собственного сочинения. Вот из таких устных рассказов со временем и сложилась эта повесть.

Главный герой повести - хоббит Бильбо Бэггинс. Хоббиты- это такие существа, похожие на людей, только маленькие, толстенькие и очень добродушные. Их, как и эльфов, гномов, орков, придумал Джон Р. Р. Толкин. Во время своих приключений Бильбо встречается с могущественным волшебником Гэндальфом, гномом Дубоцитом, великаном Беорном, смелым и справедливым Бардом, а также гоблинами, орками, и даже с настоящим драконом Смаугом. Сама книга – рассказ о путешествии Бильбо, который вызвался помочь гномам отвоевать столицу их царства, Эребор, захваченную жестоким драконом. За время этого путешествия Бильбо пришлось сильно измениться, многому научиться и потерять хорошего друга.

Мне очень понравилась и запомнилась эта полная приключений повесть, так как она учит нас многому: преодолевать трудности, не бояться путешествий, помогать близким в сложных ситуациях, поддерживать друзей. Я советую прочитать эту книгу всем, кому по душе истории о героях и волшебстве в жанре фэнтези и тем, кто еще не знаком с этим жанром, но хотел бы узнать о нем больше.

Яскеляйнен Е., 6 в



Лауреат VI, VII, XIII, победитель IX, X, XV Всероссийского конкурса школьных изданий

Газета лицея № 13 издается с февраля 1997 г.

№ 4(138) февраль-март 2021

Поздравляем!

В третьей четверти мы традиционно поздравляем защитников Отечества с 23 Февраля, а наших милых дам (от мала до велика) - с 8 Марта! Счастья, здоровья, достатка и успехов во всех благих начинаниях!

В связи с ограничительными мерами отметить масштабно праздники не удалось, но в классах состоялись праздничные классные часы. Также особенности времени внесли изменения и в формат вечера выпускников – встретиться удалось лишь на официальной страничке лицея, на которой выпускники оставили видеоприветы.



В этом феврале лицей не смог традиционно отметить День выпускника из-за ограничительных мер, рады вспомнить о тех, кто учился здесь, особенно о тех, кто про нас не забывает.

Моя крестная фея

Моя крёстная Валя Силкина – творческий человек: она архитектор-проектировщик, дизайнер интерьера. Я хочу рассказать вам о ней, потому что мне нравится её увлечённость делом и позитивный настрой. К тому же у нас много общего, она тоже училась в нашем лицее (выпускница 2005 г.).

Как фея помогла Золушке в трудный момент, так и Валя спасла меня от скуки во время дистанционного обучения. Она предложила давать друг другу темы для рисунков, а через неделю присылать фотографию того, что получилось. Так мы и поступили. Этот опыт помог мне развить художественные навыки.

Недавно моя крёстная была гостем-дизайнером на уроке технологии у одного их классов. Она выступила, так как тема была

«Проектирование кухни». Здорово, что выпускники не забывают лицей и продолжают участвовать в его жизни.

Валя училась не только в лицее, но и в художественной школе, после – на строительном факультете ПетрГУ. Полученные знания помогли воплотить её мечту в жизнь. Сегодня она занимается любимым делом - проектированием интерьеров. Я очень ей горжусь!

Фокина В., 5 б

Не только Валентина Силкина приняла участие в уроках технологии в период самоизоляции школьников. Наталья Вячеславовна Ильина и Татьяна Владимировна Надёжина организовали целую серию увлекательных занятий с привлечением спикеров из разных профессиональных областей.

(Подробнее читай на стр.3).

Поход в приют

Двадцать восьмого февраля мы с ребятами из лица собрались возле школы и отправились в приют для собак «Ковчег». Нас было десять человек, сопровождала нас Анастасия Сергеевна Корнеева, курирующая волонтерское движение в нашем лице.

Дошли до приюта мы быстро, так как он расположен недалеко - за новым микрорайоном «Белые ночи». Нас встретила руководительница «Ковчега» Екатерина. Она рассказала, что под её присмотром находятся 22 собаки.

Территория довольно большая, что позволило разместить несколько вольеров и сохранить пространство для свободного передвижения животных.

Вновь прибывшие собаки располагаются в одних вольерах, так как находятся на карантине, их ждет осмотр ветеринара. Уже осмотренные ветеринаром жи-

вотные, привитые и стерилизованные, живут отдельно. Собаки выглядят на удивление здоровыми и сытыми; видно, что о них хорошо заботятся. Есть собаки, которые идут на контакт с радостью, но есть и те, которые боятся подходить к незнакомым людям. С такими хвостатыми не помогает даже лакомство.

Мы выгуляли собак, поиграли с ними и покормили их. Руководительница приюта рассказала, что с радостью примет финансовую помощь: ежемесячно на аренду территории уходит двенадцать тысяч рублей, к тому же необходимы деньги на корм. Все неравнодушные могут помочь приюту, подробная информация находится в группе приюта во «ВКонтакте». Также следите за информацией в лице, совместные походы в «Ковчег» будут организованы ещё. (Устинова Л., 6 в)

«Я говорю с тобой из Ленинграда»

На одном из уроков риторики я и несколько моих одноклассников приняли участие в конкурсе чтецов «Я говорю с тобой из Ленинграда», который организовала для нас наш учитель риторики Ирина Яковлевна Полищук. В день конкурса я очень волновалась, к тому же мне выпало выступать последней. Я прочитала стихотворение Натальи Алексеевой «Городу Ленинграду»:

Голод и холод.
Война и разруха.
Сильный был город,
Не падал он духом!...

После члены жюри вышли из кабинета и довольно долго не возвращались, что добавило напряжения нашему ожиданию. Когда объявили результаты, оказалось, что я заняла первое место. Я очень обрадовалась победе и с нетерпением жду новых конкурсов выразительного чтения стихотворений. (Панова Ю., 5 г)

Физматики в деле!

Однажды в феврале пятнадцать представителей нашего 5 б класса отправились в «Кванториум «Сампо», чтобы посетить «Музей науки».

Перед входом в музей мы увидели макет городка, который спроектировали и смастерили ученики «Кванториума». Макет был продуман до мелочей: даже в окнах домов зажегся свет.

В самом зале были любопытные экспонаты, иллюстрирующие различные физические явления. В нашем пятом классе преподают физику, поэтому нам было полезно узнать что-то новое. Здорово, что в зале всё можно было потрогать руками – это большой плюс.

Нам очень понравилось! (Фокина В., 5 б)

Литературное приключение

Одним февральским воскресеньем прекрасная пятерка из моего класса отправилась походить квест, посвященный карело-финскому эпосу «Калевала». Нам пришлось выполнять как интеллектуальные, так и физические задания. Среди них были как весёлые, так и довольно скучные.

На мой взгляд, самое интересное испытание – это совместное пересечение «болота» (снега) на ледянке. Этот этап был командообразующим. Еще мне понравилось испытание с лыжами.

После мы пили чай из термосов и ели вкусные бутерброды (еду мы принесли сами). Квест был организован в честь Всемирного дня Калевалы.

(Петрова Д., 5 б)

Уроки технологии с представителями современных профессий

Дистанционный формат уроков позволил применять цифровые платформы и программные среды, а также привлечь интересных для учеников спикеров. Благодаря платформе «Zoom» ученики смогли пообщаться с интересными профессионалами Петрозаводска.

Например, в 8 б классе при поддержке ООО «Корпорация развития РК» урок в формате бизнес-игры провела сертифицированный бизнес-тренер и сооснователь бизнес-школы «Факультет Z» Марина Хаута. Работая в командах, школьники разработали бизнес-модель для реальной компании города. Все идеи были переданы представителям компании для анализа. Возможно, какие-то идеи воплотятся, а их авторы получат заслуженные дивиденды от своих интеллектуальных инвестиций.

Старший преподаватель кафедры технологии, изо и дизайна ПетрГУ Надежда Павловна Алексеева провела урок по 3D-моделированию и черчению в цифровой среде. Вместе мы показали ученикам, как формируются 3D-объекты сложных форм путем вращения геометрических элементов вокруг оси на примере подсвечника. Запись урока посмотрели все 6-е и 7-е классы. Некоторые ученики с удовольствием уже опробовали программу «Компас» и создали свои первые объекты.

3D-моделлер - профессия будущего, компетенции которой будут востребованы практически во всех сферах жизнедеятельности: начиная от строительства и дизайна, заканчивая медициной. На моих дистанционных уроках технологии учащиеся 6-х и 7-х классов научились создавать трехмерные объекты в бесплатных 3D-программах. Семиклассники проектировали модели игрушечного транспорта. Получившиеся 3D-объекты планируются реализовать в материале на 3D-принтере, лазере или токарном станке.

Также во время дистанционных уроков мы с Татьяной Владимировной пригласили на урок в 6-е классы Элину Соколовскую, дизайнера известного в городе бренда одежды «Zoom». Модельер показала, как изменилась её профессия за последние годы. Элина проектирует одежду на 3D-аватарах - цифровых манекенах. Вместе с детьми она создала проект футболки. Дети увидели, как шиваются детали футболки, узнали, что ткань имеет фактуру,

текстуру, что в футболке может быть много модельных особенностей. Этот урок подготовил учеников к работе по пошиву собственных футболок в мастерской лицей.

Еще один интересный урок прошел у семиклассников. Занятие было посвящено перспективному направлению профессиональной деятельности - геоинформатике. Педагог «Кванториума «Сампо» рассказал о спутниках и геолокации, о том, какую роль они играют в современном мире. Ребята увидели, как в одной профессии объединяются знания трех областей знания: географии, информатики и технологии.

А 5-е классы встречались с двумя профессионалами. Дизайнер интерьера Валентина Силкина рассказала о своей работе с клиентами, а также продемонстрировала работу в онлайн-проектировщике «Икеа». А педагог «Кванториума «Сампо» поделился секретами работы в бесплатной программе по проектированию интерьеров «Sweet Home».

Ребята изучали модуль «Проектирование интерьера кухни». Большинство модулей по предмету технология заканчиваются защитой проектов. Встречи с представителями профессий мотивируют детей на изучение темы с интересом. Кроме того, дизайнер интерьера Валентина Силкина согласилась провести экспертную оценку проектов ребят. Сейчас ребята доводят проекты по интерьеру до совершенства.

Очень хочется, чтобы такие уроки повышали мотивацию к изучению мира профессий. К профессии нужно прикоснуться, чтобы понять, какой путь выбрать в своей жизни.

Ильина Н.В., учитель технологии

