

Сегодня в выпуске:

Праздничные мероприятия	2
Мир науки	3
Совместные проекты	4-5
Коротко о важном	6-7
Знакомьтесь – это мы!	8
Наши выпускники	9
Куда пойти учиться	10
Будущие ученые	11
Спортивная жизнь TÕVL	12

24 veebruar — Eesti Vabariigi aastapäev День независимости Эстонии



TÕVL

Таллиннский Ыйсмяэский
русский лицей

Õismäe tee 28, 13512 Tallinn

tel.: (+372) 674 - 95 - 51

e-mail: tov1@tov1.edu.ee

www.tov1.tln.edu.ee

Редакционная коллегия:

Кирилл Куркин (12А)
Дэвид Ламсон (10В)
Эдвин Жуков (12В)
Валерий Кульман (12В)
Андрей Кузнецов (10В)
Роман Бойко (10В)
Мария Клинк (10В)
Никита Кислый (12В)
Илья Бабурин (12В)
Ксения Васильева (12В)

Главный редактор:

Лужнова Ирина Васильевна

24 февраля — **Eesti Vabariigi aastapäev** государственный праздник **Эстонии**, отмечаемый ежегодно в честь принятия Декларации о **независимости Эстонии** в 1918 году, что принято считать датой образования **Эстонской республики**.

В этом году Эстония завершает официальные мероприятия, посвященные празднованию 100-летия Эстонской Республики. 100 лет назад **2 февраля 1920 года** между Эстонской республикой и Советской Россией был подписан **Тартуский мирный договор**, согласно которому Эстония стала независимым государством.

1 февраля 2020 прошла презентация монеты номиналом 2 евро «100-летие Тартуского мира».



Поздравляем всех с Днем независимости Эстонской Республики !!!

Эстонской Республике - 102 Поздравление директора школы Риты Юхансон

Head kaasteelised!

Terve meie ajaloo mõte on olnud iseseisev Eesti riik. Täna seisab Eesti Vabariik tarkadel ja julgetel tegudel. Meie riigi jõud on meie loodus, puhas elukeskkond, mida maailmas juba tikutulega taga otsitakse ning muidugi meie inimesed. Just tähistasime Jaan Krossi 100. sünniaastapäeva, täna vaatavad enamus Eestimaa lapsi Sipsikut, see film on õe ja venna armastusest, vanemad klassid lähevad vaatama dokumentaalfilmi Fred Jüssi. Olemise ilu. Märtsikuus tähistame Georg Otsa 100. sünniaastapäeva. Septembrikuus tähistab kogu muusikamaailm Arvo Pärdi juubelit. Kui palju on väikesest Eestist tuntuid inimesi!

Hoidkem Eestit südames ja väärtustagem igat hetke, milles elame!

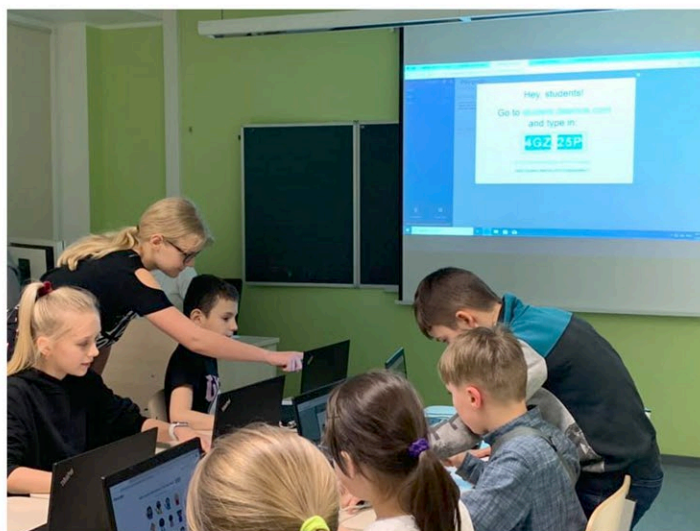


Вечер науки в TÕVL

В конце января в Таллиннском Ыйсмяэском русском лицее прошло мероприятие под названием «Вечер науки», в котором приняли участие ученики 5 и 6 классов. Мероприятие было проведено с целью повышения интереса к естественным наукам. Такие науки изучают природу, понимаемую в широком смысле как материальный мир Вселенной. Ученые этой сферы занимаются проблемами, связанными с экологией нашей планеты, они находят решения, помогающие спасти природу от потребительского отношения к ней человечества. Именно поэтому изучение естественных наук в школе особенно важно. Молодое поколение должно знать, что оно может сделать для того, чтобы спасти нашу планету. Во время проведения мероприятия ученики 5 и 6 классов были поделены на несколько команд.



Каждая команда должна была посетить кабинеты, в которых их ждали учителя физики, биологии, робототехники и математики. Участникам мероприятия были продемонстрированы наглядные опыты, заставившие их серьезно задуматься о роли науки в современном мире. Надеемся, что такая деятельность заинтересовала наших учеников, планирующих в дальнейшем посвятить свою жизнь изучению тайн природы. Хотелось бы выразить отдельную благодарность учителям, подготовившим такое полезное и интересное мероприятие.



Проект «Glocally Transformative Learning»

В этом году учащиеся основной школы и гимназии участвуют в новом проекте «GTL». Glocally Transformative Learning обозначает проектное обучение, направленное на решение задач и проблем, как глобальных, так и местных. Цель проекта – способствовать воспитанию внимательных и активных граждан, будущих общественных деятелей, умеющих мыслить и мечтать с размахом. В проекте принимают участие ребята 4А, 7А и 11В классов. Участники учатся выявлять проблемы, искать нестандартные решения и практически осуществлять свои замыслы. В настоящее время ребята сосредоточились на проблемах окружающей среды, привлекая свой недавний опыт работы над проектом “Roheline kool”. Переработка и сортировка бумаги стала ключевой темой при разработке решений. Учащиеся 7А и 11В классов придумали, как можно сократить отходы из бумаги, изготовив вещи вторичного использования.

На уроках труда 7А класс вместе с учителем Яной Отсалу изготовил упаковочные мешки для подарков. 11В класс провел мастер-класс для учащихся 4А класса, где ребята мастерили браслеты из бумаги и ткани, а также рождественские украшения для дома. Также учащиеся познакомились на уроках со студентами Таллиннского Университета, которые находятся в Эстонии по обмену. Студенты рассказали ребятам о своих странах, о том, что волнует молодежь и чем живут молодые люди в Голландии, Грузии и Сальвадоре. Координатор проекта GTL Kristina Johannes. Учителя: Яна Отсалу, Екатерина Похилина и Сюзанна Адосон, участники проекта, – надеются, что в результате работы все ребята смогут развить такие навыки, как критическое мышление, умение находить решение проблем, творческий подход, умение работать в команде и исследовать окружающий мир. Приобретенные знания помогут ребятам получить опыт, понять, что окружающий мир возможно изменить к лучшему.



Проект «Театр + лицей»

Вторые классы нашего лицей ходили в Русский театр по проекту «Театр+лицей». Русский театр Эстонии пригласил наших ребят принять участие в интерактивной программе «Играем Драгунского». Воссоздав квартиру знаменитого детского писателя Виктора Драгунского, театр пригласил гостей к письменному столу: здесь начались захватывающие приключения героя «Денискиных рассказов», которые покорили не одно поколение юных читателей. И отсюда начинается путешествие участников программы в удивительный мир театра. Ребята почувствовали себя настоящими актерами.



Проект «Я и безопасность»

Ребята начальной школы приняли участие в проекте "Я и безопасность". От каждого класса участвовало по 5 человек. Ребята выполняли викторину в учебной среде «Миксике». Цель проекта - выявление лучших знатоков правил дорожного движения и правил поведения на улице. Задача проекта - научить детей всегда соблюдать правила поведения на дороге и на улице, понимать ценность этих знаний для жизни. Участники викторины получили дипломы и призы (календари и отражатели). Желаем всем не только знать, но и всегда соблюдать правила безопасного поведения на дороге.



Самые нужные уроки

Часто говорят и пишут, что в школе не дают знаний, которые пригодятся в жизни. Наш школьный кружок естествознания доказывает обратное. В кружке ребята 4-5 классов под руководством Анны Владимировны Афанасьевой и Анны Мечиславовны Скоромных изучают растения и то, как человек научился их выращивать и использовать. Изучают не только теоретически, но и практически: нужно знать, как выглядят в поле рис, гречиха, рожь, пшеница, овёс и другие зерновые. Новыми оказались для детей такие крупы, как булгур и киноа. Учатся они различать их по внешнему виду и вкусу. На занятиях ребята превращают эти зерновые в муку и пекут блины и хлеб. Ещё они варят каши и делают масло из сливок. В конце занятий всегда проводится дегустация. Разве это в жизни не пригодится?!



STEAM уроки на базе роботов EV3

После прохождения учителями курсов «EV3 robotkatsed loodus- ja täppisteaduste ning tehnoloogia ainetes», наша школа арендовала у Eesti Teadushuvi-Hariduse Liit комплекты различных датчиков для проведения STEAM уроков на базе роботов EV3. Измеряли пульс до и после физической нагрузки, измеряли усталость мышц, передавали информацию роботу, а программа, загруженная в робота, обрабатывала полученные данные. Датчики проверяли равновесие, делали EKG, проверяли реакцию зрения и слуха, оценивали расстояние и временные промежутки, помогали рассчитывать угол и многое другое. На этих уроках ребятам были необходимы не только знания по предметам, но и знания робототехники и навыки групповой работы.



Математический круиз

Математический круиз для учеников 4-12 классов проходит в школе не первый раз. В этом году ребятам нужно было справиться с заданиями на 4-х станциях. На первой станции участники складывали из бумаги оригами – оценивалось их количество и правильность. На второй станции было выдано 7 различных геометрических фигур, из которых предстояло сложить сначала квадрат, а потом и птицу. Для выполнения задания на третьей станции ученикам нужно было работать со спичками, т.е. переложить их так, чтобы результат соответствовал условию. Четвёртая станция – соревнование двух команд. Необходимо было отгадать фигуру, которую выбрал представитель другой команды, подбирая условия соответствия. Для выполнения непростых заданий команда должна была работать слаженно и логически мыслить.



Мы – с TÕVL!



Дион Кривенко, 7В

О себе: Я профессионально занимаюсь шахматами на протяжении уже 7 лет. Был чемпионом Таллинна, был на чемпионате Европы и представлял Эстонию на чемпионате мира в Индии. В шахматах мне нравится то, что это развивает логику и память. В людях ценю доброту, честность, откровенность и уверенность в себе. В будущем хочу стать адвокатом и профессиональным шахматистом.

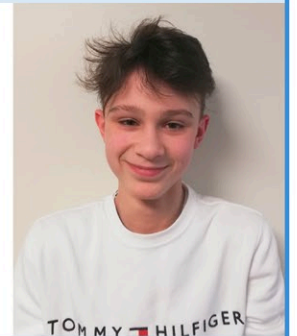
О школе: В нашей школе мне нравятся учителя и их методики, нравится, как проходят уроки. В школе большое количество разных мероприятий и праздников. Мой самый любимый предмет – природоведение, потому что мы изучаем и познаем окружающий нас мир. По моему мнению, этот предмет должен знать каждый человек, потому что знания об окружающем мире дают возможность сохранять природу.



Соловьев Александр, 7В

О себе: Вне школы я занимаюсь теннисом и музыкой. Играю на разных инструментах: на аккордеоне, гитаре и недавно освоил барабаны. Также я сам пишу хип-хоп музыку для реперов и в дальнейшем хочу связать свою работу с этим направлением. Мне нравятся креативные, творческие и эмоциональные люди, которые показывают свои настоящие эмоции, а не фальшивые.

О школе: В школе мне нравится количество интересных людей. У нас очень культурный, позитивный и дружелюбный коллектив, все друг друга поддерживают и помогают в трудной ситуации. Мне очень нравится изучать языки, поэтому мои любимые предметы – это английский и эстонский языки. В дальнейшем хотелось бы изучать немецкий или испанский язык.



Анита Коткас, 10А класс

О себе: В свободное время я занимаюсь пляжным и классическим волейболом, хожу в тренажерный зал, также люблю читать книги и изучать английский язык. В волейболе мне нравится то, что в этом виде спорта учишься играть в команде, развиваешь логику и продумываешь разные стратегии. Мои самые интересные путешествия – это самостоятельные путешествия в Люксембург и Хельсинки. Там я познакомилась с новыми людьми из 5 разных стран и повысила свои знания английского.

О школе: В этой школе я учусь только первый год. Мне нравится внешний вид школы, большое количество возможностей и, конечно же, добрые учителя и ученики. У меня много любимых предметов: английский, немецкий и литература. С нетерпением жду, когда у нас начнется обществоведение. В будущем хочу стать менеджером в отеле или руководителем компании.



Александр Раадо, 10В

О себе: Почти все свое свободное время я трачу на тренировки по хоккею. В хоккее играть очень интересно: каждая игра новая, всегда присутствует азарт. Каждый хоккеист стремится попасть в НХЛ (Национальная Хоккейная Лига), и я, конечно же, стремлюсь к этому, но пока моя цель – попасть в эстонскую сборную. В людях мне нравится открытость, честность, прямолинейность и доброта.

О школе: Это мой первый год в нашей школе. У нас очень приятное общество: общительные и понимающие учителя, доброжелательные ученики. Мои любимые предметы – это биология и история. Мне нравится изучать тело человека и познавать историю человечества. После окончания 12 класса я хочу стать юристом.



София Вольнская, 10В

О себе: Я ходила в музыкальную школу 7 лет и в прошлом году её закончила. Основным предметом у меня было фортепиано, а также дополнительно я выбрала арфу. Теперь занимаюсь танцами и хожу в кружок по шитью. В этом году я решила участвовать в конкурсе Moe Malle. В процессе подготовки мы сами покупаем материал и делаем одежду из переработанных материалов. После окончания гимназии я пока ещё не знаю, кем хочу стать, но склоняюсь к профессии дизайнера.

О школе: В нашей школе мне нравится дружелюбный коллектив, в нем себя чувствуешь спокойно и уверенно. Наш класс очень сплоченный, если кто-то нуждается в помощи, то мы всегда готовы помочь. Мой любимый предмет – это биология, потому что мне очень интересно, как устроены разные организмы.



Денис Божедаров, выпускник 2019 года



После окончания нашей любимой школы я поступил в Тартуский университет на факультет журналистики и коммуникаций. Собственно, путёвку туда я обеспечил себе ещё во время учёбы в школе, сдав академический тест (это отличная возможность обеспечить себе пропуск на большинство программ Тартуского университета, поэтому я советую всем двенадцатиклассникам попробовать свои силы в этом тесте). Сейчас, проучившись уже полгода, я могу сказать, что сделал правильный выбор. Несмотря на все трудности, я чувствую огромный интерес к выбранной профессии, а мои глаза каждый раз загораются искрой азарта и нетерпения при новом задании на написание какого-нибудь текста. Да, писать приходится много. Ну очень много! Но такова специфика профессии, и я знал, куда шёл. Хотя был и момент, который меня весьма удивил. Несмотря на то, что моё направление классифицируется как чисто гуманитарное, на деле оказалось, что и математические навыки нам очень нужны, так как приходится часто иметь дело с таблицами и графиками, которые нужно сначала прочитать, понять и только потом уже толковать и анализировать информацию, полученную из них. Это я говорю тем ученикам, которые думают, что математика им не пригодится.

Возможно, дифференцирование и интегрирование функций вам и не пригодится, а вот навыки анализа и математического мышления весьма и весьма пригодятся даже в самой гуманитарной профессии.

Если говорить о моих первых учебных результатах, то честно признаюсь, что не получается выполнять всё на 90-100%. Чувствуется, что эстонским языком я не владею так же хорошо, как и родным русским. Но, как правильно сказала мне моя учительница эстонского в университете, «самое главное – это то, как ты мыслишь и говоришь на родном языке. Если с этим всё в порядке, то остальное – это дело наживное!». От себя могу сказать, что знания языков без умения мыслить и построить грамотную и красивую речь – это ничто. Помните, что мыслите вы на родном языке! Поэтому призываю всех учеников от мала до велика не только учить иностранные языки, но и читать побольше книг, чтобы развивать своё мышление. Тогда вы не только будете знать, КАК сказать что-то на иностранном языке, но и ЧТО именно сказать!

Спасибо родной школе и учителям за всё то, что они мне дали! Желаю Всем успехов в учёбе и жизни! Не сдавайтесь и совершенствуйтесь с каждым днём! У Вас всё получится!

Sisekaitseakadeemia

Михаил Береснев об учебе в Полицейской академии и работе в полиции



*Михаил Береснев
выпускник нашей школы 2017 года*

В конце января к нам в гости пришел Михаил Береснев, чтобы рассказать учащимся основной школы о возможностях обучения в Полицейской академии (Sisekaitseakadeemia) и о работе в полиции.

Сразу после окончания школы Михаил пошёл на срочную службу в армию, после этого поступил в Полицейскую академию. По его словам, ещё с 5 класса он начал интересоваться работой полиции, смотрел фильмы про полицейских. Он видел, как работает полиция в кино и компьютерных играх, и это его сильно заинтересовало, поэтому по окончании гимназии он уже знал, куда пойдёт учиться. Теперь, когда остался месяц до выпуска из академии, Михаил понимает, что реальная работа и кино отличаются друг от друга. Он также рассказал, чем занимаются такие государственные структуры, как таможенный, пожарный, налоговый департаменты. В Полицейской академии изучают прежде всего полицейскую этику и законы, поскольку как сотрудник государственных служб полицейский должен вызывать доверие, уважение у граждан. Будущие инспектора изучают виды оружия и его использование, вождение в экстренных ситуациях, занимаются спортом, проводят различные мероприятия. Есть возможность поездки по обмену в другие страны, чтобы узнать, как работает полиция в странах Европы.



SISEKAITSEAKADEEMIA

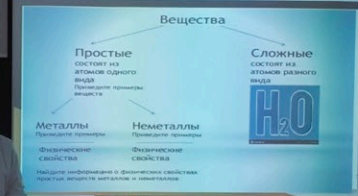
Для желающих поступить в полицию Михаил рассказал, какие вступительные экзамены могут ждать будущих кадетов. Прежде всего это физические тесты и полная проверка личности на наличие правонарушений. В конце кандидата ожидает собеседование с представителями полиции. Обучение, форма, жильё и трёхразовое питание - всё за счёт государства. Если же вы хотите ознакомиться с работой полиции, но не хотите полностью связывать свою жизнь со службой, вы можете стать "помощником полицейского" (Abipolitseinik) - добровольный и неоплачиваемый вариант для тех, кто заинтересован в работе полиции и хотел бы внести свой вклад в безопасность страны.

Естественные науки и развитие естествознания

Кружок естественных наук в нашей школе открыт для всех желающих, особенно для тех, кто планирует связать свою судьбу с наукой. Экскурсия на метеостанцию и запуск метеозонда – первое знакомство со специальностью «метеоролог».



Наша школа всегда показывала отличные результаты на республиканских и международных олимпиадах по химии. Преемственность в обучении химии осуществляется благодаря тому, что ученики старших классов объясняют сложные темы ученикам младших классов. Они делают это с увлечением и знанием дела. Так ученики из 9С класса провели презентацию на тему «Простые и сложные вещества», были продемонстрированы опыты получения веществ и их обнаружение.



Зимний спортивный день

7 февраля прошел традиционный зимний спортивный день. В этом году зима не порадовала нас снегом, поэтому спортивный день прошел не совсем по-зимнему. Несмотря на это, каждый класс выбрал для себя подвижные игры, эстафеты, боулинг, тренировки bodyump и многое другое.



Начальная школа готовится к эстафете



Спортивный день в нашей школе проходит с целью создания благоприятной эмоциональной атмосферы в коллективе, дарит всем участникам радость движения. Любые спортивные мероприятия – это замечательная возможность для укрепления здоровья, воспитания характера, закаливания организма, формирования интереса к физической культуре.



Ученики 11 класса на тренировке bodyump в спортивном клубе Reval



9-ые классы посетили ледовый каток Škoda Jäähall



10-ые классы провели захватывающий день в тире, испытав на себе стрельбу из GALIL и АК-4