

Поздравляем с днём рождения!

На этой неделе отмечают дни рождения:

Krupodjorova, Liliija - 26. november

Luptova, Jekaterina - 26. november

Korenevski, Daniel (1.b) - 26. november

X, X (2.a) - 27. november

Ivanova, Svetlana (5.c) - 27. november

Smolenski, Oleg (11.kl.) - 28. november

Pagodin, Andrei (5.c) - 29. november

Kornejeva, Hristina (11.kl.) - 29. november

Šarova, Maria (8.a) - 30. november

Запланированные мероприятия:

29.11.12 в 11.00 в кабинете 314 состоится игра "Калейдоскоп" среди учеников 3-х классов. В этой игре участвуют команды в количестве 6- человек из 5 школ:

Гимназия Аннелин, Нарвская Гуманитарная гимназия, Mustvee Vene Gümnaasium, Valga Vene Gümnaasium и Tartuski Russkii Liitsey.

30 ноября в 13.00 в Tartuskom Russkom Liitsee состоится интеллектуальная игра для учеников 10-12 классов «Русский быт и культура конца XVIII – начала XIX века». В этом мероприятии примут участие команды из Валгаской Русской гимназии, Калластеской средней школы, Гимназии Аннелинна и, конечно же, наши ребята.

Цели данной игры – расширить знания учащихся о русской культуре конца XVIII – начала XIX века, развить умение работать с различными источниками информации, сформировать навыки совместной работы в команде и делового общения.

Командам предстоит показать свои знания по следующим темам:

«Табель о рангах», «Царские награды», «Танцы как элемент дворянского быта», «Дуэль», «Роль женщины в дворянском быту и культуре», «Роман «Евгений Онегин» - энциклопедия русской жизни», «Мир дворянской усадьбы».

Желаем всем участникам оптимистического настроения и удачи!

С 19 по 23 ноября в Tartuskom Russkom Liitsee проходила неделя точных наук.

В понедельник, 19 ноября были проведены математические турниры среди 5-х классов и среди 6-х классов. Турнир для пятых классов подготовила Е. Б. Птерменова, для шестых – Н.А. Гончарова.

Среди пятых классов команда 5а класса «Почематика» заняла 1 место, команда 5б класса «Гении» – 2 место, а 5с класса «Умники и умницы» – 3 место.

Во вторник, 20 ноября соревновались 8-ые классы. В первой группе учитель А.Н. Голикова проводила игру « Кто хочет стать миллионером», а во второй группе Н.А. Гончарова – математические соревнования.

В пятницу, 23 ноября, ученики 9а, 9с и 12 классов играли в игру «Что? Где? Когда?», которую проводили Е.Г. Корсакова и А.Н. Голикова. Победил в напряженной борьбе 9с класс. Они из 26 баллов набрали 14. Молодцы! Второе место занял 9а класс. Их результат 12 баллов. А третье, почетное место, занял 12 класс. Но ведь команда Александра Друзя тоже не всегда выигрывает. А результат говорит о том, что у нас растет достойная смена старшеклассникам.

В течение всей недели учитель И.П. Сафонова проводила математические соревнования он-лайн.

Я благодарю всех учеников принимавших активное участие в неделе точных наук. Мы, учителя, очень надеемся, что вам было интересно.

А.Н. Голикова, учительница математики

Занимательная физика в компьютерных играх.

Неделя точных наук в Tartuskom Russkom Liitsee 19-23 ноября 2012 года.

1. Физика, симметрия
http://www.123chase.com/ru/physics_symmetry_/9439
2. Эксперимент
<http://onlinegamestars.ru/cat/physics/405/Successful-Experiment.htm>

Интересные логические игры, головоломки гарантируют увлекательное и полезное времяпровождение, позволяют развивать логику, мышление, да и просто получать удовольствие от игры.

Разные уровни сложности, множество различных заданий и комбинаций жанров позволили ребятам 8А, 8Б и 9Б классов нетрадиционным способом изучать физику симметрии и экспериментально, на компьютере, изучать механическое движение. Приятная атмосфера на уроке в компьютерном классе и возможность тренировки логики сплотила ребят. Ученики порадовали успехами и новыми идеями, подходами и решениями поставленных задач.

Регулярно играя в логические игры онлайн, человек чувствует, что ему или ей, всё проще даются даже самые сложные задания, улучшается память, а скорость мысли становится просто молниеносной, готовой к новым миссиям, к новым вызовам не только в виртуальном мире, но и, конечно же, в реальной жизни. Логические, развивающие игры - залог ясного, быстрого ума и смекалки!

Всем ребятам желано успехов в учёбе.

Учитель физики Сафонова Ирина Петровна

Фото с турнира см здесь

Игра «Что, где, когда?».

Прошедшая неделя пролетела в нашей школе под девизом «Математика, вперёд!». В рамках недели математики прошли различные мероприятия, большинство которых имели вид межкомандных соревнований. Во всех параллелях, как в основной, так и в гимназической ступени были проведены конкурсы, игры, викторины. Конец недели увенчался большой игрой между 9А, 9С и 12Б классами.

От каждого класса была представлена команда из шести человек, конечно, свою команду поддерживали одноклассники. Все знают, что условия игры «Что, где, когда?» довольно-таки жёсткие, за одну минуту надо дать ответ на вопрос, который может оказаться совсем неожиданным. Серию очень интересных и содержательных вопросов подготовила учитель математики Анна Николаевна Голикова.

Интересно, какие бы вы дали за одну минуту ответы, например, на такие вопросы: «Нам знакомы имена Франсуа Виет, Карл Фридрих Гаусс, Рене Декарт, Софья Ковалевская. А кто из них является автором современной буквенной символики в математике?», или такой вопрос: «Скоро Новый Год. А знаете ли вы, сколько животных упоминается в песне «В лесу родилась ёлочка?»». Например, вопрос по повести Н. В. Гоголя о диалоге, который шёл между главными героями Остапом и Тарасом. Остап: «Батько! Где ты? Слышишь ли ты?» Тарас Бульба: «Слышу!», а теперь вопрос: «Назовите ещё двух персонажей, между которыми происходит практически дословный диалог».

Игра прошла в очень весёлой, тёплой, полной юмора математике, и истории, и литературы, и биологии и умение работать в команде. Конечно, любые соревнования заканчиваются подведением итогов и оглашением победителей. Победила на данной игре команда 9С класса, видимо 9А класса была второй, а команде 12Б класса, видимо, помешали победы заботы о предстоящих государственных экзаменах.

Учитель математики Е. Г. Корсакова

Фото с игры см здесь

Игра "Кто хочет стать миллионером"

20 ноября на уроке математики у нас, в первой группе, (учитель А.Н. Голикова) проходила игра «Кто хочет стать миллионером», в которой весь класс активно принимал участие.

Я, Алина Карху, была участником в этой игре, а я, Алиса Спасова, была помощником учителя – наблюдателем. С этих разных позиций мы можем хорошо проанализировать игру.

Мы все разделились на должности: фотограф, наблюдатель, игроки и ученики, которые не участвовали в игре.

Сначала проводился отборочный тур, в котором весь класс принимал активное участие и в ходе которого были отобраны 8 учеников, набравших наибольшее количество баллов. Далее начинался 1 тур, где игра проходила уже индивидуально.

Самым первым игроком в первом туре был игрок с самым большим количеством баллов предварительного тура Константин Яворский. Но он, видимо, был очень рад, что в предварительном туре набрал больше всех баллов, поэтому очень спешил, играл очень самонадеянно и недолго, и, ответив неправильно на вопрос, он покинул с горечью игру, не набрав баллов вообще. Игру продолжил игрок, у которого был следующий рейтинг. Кто-то ушел с 1000, другие с 32000 рублей, кто-то, как и Костя, ни с чем.

Но все-таки мы дошли до миллиона, но для этого пришлось принять участие всем восьмерым игрокам и использовать все подсказки: помощь аудитории, звонок другу и 50 на 50.

Я, Алиса Спасова, с позиции наблюдателя следила за игрой. Игра проходила очень интересно, ученики заинтригованно отвечали на вопросы, были в ожидании всё новых и новых вопросов. На протяжении всей игры, я следила за баллами участников и их быстрой реакцией на ответ, а так же за регламентом.

Нам очень понравилась эта игра, так как она заставляет напрягать память, логически мыслить, умение анализировать варианты ответов и быстро реагировать. В итоге хочется играть всё больше и больше. Мы надеемся, что в дальнейшем будут проводиться такие игры.

Алиса Спасова и Алина Карху, 8 класс.

Фото с игры см здесь

1790 просмотров

1790 просмотров



Поиск

Школьная газета

Дайджест за неделю

- 16 - 22 июня 2014
- 9 - 15 июня 2014
- 2 - 8 июня 2014
- 26 мая - 1 июня 2014
- 19 - 25 мая 2014

Архив

Мероприятия

Информация отсутствует

календарь



Tiigrihüppe Sihtasutus



Keelekümbusprogramm

