

ТИМНАЗИСТ

Вехи истории

Конституция РФ. Стр. 2-4

Некрасов А.Н. -200летие. Стр.5-6

Рабочие будни:

ЕГЭ. Сочинение. Стр. 7

Предметная неделя (отчет). Стр.8-11

УРА..! Перемена. Стр. 12

Знакомьтесь семья Клименко. Стр. 13- 15

Поздравляем победителей! Стр.16-17

СПИД. Стр.18-19

Наши праздники

Новогодний праздник – конкурс! Стр.20-23

С Новым годом! Стр.24-28

Наши именинники. Стр. 29

Школьный юмор. Стр. 30

Над выпуском

работали:

**Главный редактор
газеты:**

Кирик Е., 11 класс

Корреспонденты:

*Совет
школьного
самоуправления*





12 декабря наша страна отметила День Конституции. В честь памятной и знаменательной даты в нашей гимназии прошел большой праздник, в ходе которого учащиеся 6-9 классов приняли участие в квест – игре *«Наша Конституция»*.

В начале игры ко всем ребятам обратилась зам. директора по ВР О.В. Федоренко, которая сказала: «Добрый день, юные граждане России! Разрешите поздравить Вас с 28-летием со дня принятия основного закона нашей страны –





Конституции, которой мы посвящаем интеллектуальную квест-игру «Наша Конституция». В честь этой даты вы должны выполнить первое мое задание, чтобы получить допуск на участие в игре, которая называется «Праздничная телеграмма».

С помощью всего 50 слов вам предстоит не только поздравить всех присутствующих с Днём Конституции, но и показать важность этого документа для нас и всей страны».

Так учащиеся всех классов поздравили друг друга с Днём Российской Конституции, после чего был дан старт квест – игре.

В ходе игры всем командам, состоящим из пяти человек, нужно было пройти следующие станции:



«Лабиринт понятий»,



«Колодец Знаний», «Тест – Драйв», «Праводром», «Пазл – реслинг», «First – выбор». Успешное прохождение всех станций позволит всем участникам набрать наибольшее количество баллов.



Обучающиеся в ходе игры отвечали на различные вопросы на тему: «Конституция», решали проблемные ситуации правового характера.

Общешкольное мероприятие позволило укрепить знания учащихся о Конституции.

Так, игра позволила учащимся продемонстрировать свои знания Конституции, а также приобрести навыки правовой

культуры, получить развитие гражданской ответственности, умение работать в команде, выслушивать мнение других и излагать свои мысли.

Игра завершилась. И вот ее итоги:

Первое место заняла команда 7 кл., кл. руководитель Малыгина Е.А.

Второе место – 8 кл., кл. руководитель Коковина И.В.

Третье место – 6 кл., кл. руководитель Скачко Т.Г., воспитатель Пронина О.Ю.

Четвертое место – 9 кл., кл. руководитель Федоренко О.В.



Совет школьного самоуправления ЧОУ «Перфект – гимназия»

Николай Алексеевич Некрасов



(28 ноября (10 декабря) 1821— 27 декабря 1877 (8 января 1878),—
русский поэт, писатель и
публицист.



Сегодня, 10 декабря, 200 лет со дня рождения Н.А.Некрасова, известного поэта, прозаика, публициста. Современники называли его - «крестьянский поэт». Одно из самых масштабных его произведений - поэма [«Кому на Руси жить хорошо»](#). Замысел поэмы появился у Некрасова еще в конце 1850-х годов, однако первую часть он написал уже после отмены крепостного права — примерно в 1863 году. Основой произведения стали не только литературные опыты предшественников поэта, но и его собственные впечатления и воспоминания.

А еще он заядлый охотник и собаколюб. Породистых собак Николай Алексеевич покупал не только в России, но и в Англии, Германии.

В нашей гимназии оформлена книжная выставка, посвященная юбилейной дате со дня рождения Николая Алексеевича Некрасова. На выставке представлены такие интересные книги: «Мороз, Красный нос» - Хабаровское книжное издательство, 1983г.; «Колосья» -издательство Ленинград «Детская литература»,1986г.; Стихи: «Мороз-Воевода», «Мужичок – с- Ноготок», «Дедушка Мазай и зайцы», «Крестьянские дети»- Хабаровское детское издательство, 1976г.; «Некрасов. Жизнь замечательных людей» -автор В.Жданов, Москва, 1971г., «Душа полна тобой» –Хабаровское книжное издательство, 1975г.Сборник стихов русских и советских поэтов о любви.

Начинается он со слов А. Блока: «Только влюбленный имеет право на звание человека».



А. Некрасов пишет:
**Люби, покуда любитя,
Терпи, покуда терпится,
Прощай, пока прощается,
И - бог тебе судья!**

«Тропа к Некрасову» – автор Н.Якушин. Документально-художественная книга о жизни и творчестве Н.А Некрасова, Москва, 1987г. Эта книга – пятый выпуск цикла (ранее вышли «Тропы»). «Тропа к Некрасову» состоит из трех разделов : «Летопись жизни и творчества Н.А.Некрасова,» «Окружение Н.А.Некрасова» и «Н.А.Некрасов в критике».

Постоянные читатели , книголюбы: Ольга Валерьевна и Елизавета 9 класс.



Библиотекарь Баранова Л.П.

«Уссурийск – город будущего!»



В рамках выполнения научно – исследовательской работы «Комплексный проект повышения эффективности управления развитием территории Уссурийского городского округа Приморского края на период до 2035 года» прошел конкурс «Уссурийск – город будущего».

Организатором конкурса стал Институт Территориального Планирования «Град», который определил основные задачи конкурса: выявление представления и мнения детей и молодежи о перспективных направлениях развития Уссурийского городского округа, а также формирование «банка идей» молодежи для учета при разработке направлений пространственного и социально – экономического развития.





Конкурс проходил с 14 сентября по 7 октября 2021 г., а 30 ноября были подведены итоги. Первое место в творческом конкурсе среди детей и молодежи «Уссурийск – город будущего», заняла ученица 8 класса ЧОУ «Перфект – гимназия» Погосова Софья. Диплом победителя подписал глава УГО Корж Е.Е. и генеральный директор ООО «ИТП «град» Бальцер И.С.



Второе место занял учащийся 11 класса ЧОУ «Перфект – гимназия» Фоменко Дмитрий, который также был награжден дипломом.

Все участники конкурса получили ценные подарки.

Церемония награждения прошла в большом зале администрации УГО, 2 декабря 2021г. Всех участников конкурса поздравил зам. главы УГО Стефаненко Максим Андреевич.



Мы от всей души поздравляем наших ребят с победой и желаем дальнейших творческих успехов и новых побед! Молодцы!



«Уссурийск – город будущего!»

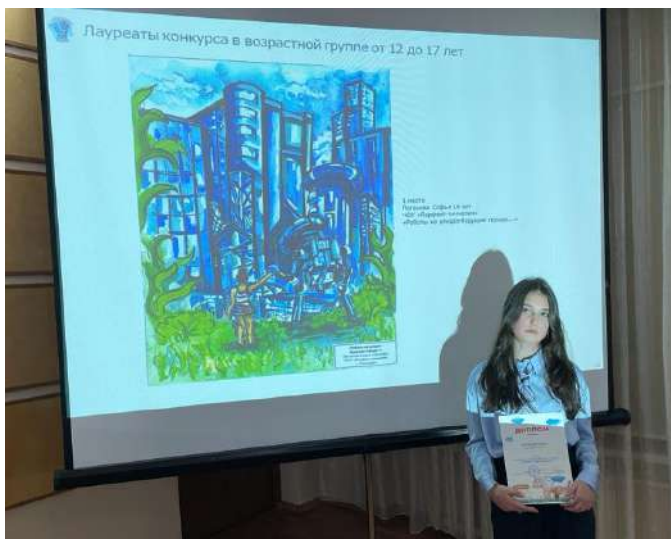


В рамках выполнения научно – исследовательской работы «Комплексный проект повышения эффективности управления развитием территории Уссурийского городского округа Приморского края на период до 2035 года» прошел конкурс «Уссурийск – город будущего».

Организатором конкурса стал Институт Территориального Планирования «Град», который определил основные задачи конкурса: выявление представления и мнения детей и молодежи о перспективных направлениях развития Уссурийского городского округа, а также формирование «банка идей» молодежи для учета при разработке направлений пространственного

и социально – экономического развития.





Конкурс проходил с 14 сентября по 7 октября 2021 г., а 30 ноября были подведены итоги. Первое место в творческом конкурсе среди детей и молодежи «Уссурийск – город будущего», заняла ученица 8 класса ЧОУ «Перфект – гимназия» Погосова Софья. Диплом победителя подписал глава УГО Корж Е.Е. и генеральный директор ООО «ИТП «град» Бальцер И.С.

Второе место занял учащийся 11 класса ЧОУ «Перфект – гимназия» Фоменко Дмитрий, который также был награжден дипломом.



Все участники конкурса получили ценные подарки.

Церемония награждения прошла в большом зале администрации УГО, 2 декабря 2021г. Всех участников конкурса поздравил зам. главы УГО Стефаненко Максим Андреевич.



Мы от всей души поздравляем наших ребят с победой и желаем дальнейших творческих успехов и новых побед! Молодцы!

Зам. директора по ВР О.В. Федоренко

Знакомьтесь, семья КЛИМЕНКО!



В наш скоротечный век, когда родители все больше времени уделяют своей карьере, профессиональному росту, созданию материальных благ, думают о насущных проблемах, вопрос о воспитании, общении со своими детьми отходит на задний план, что не может не сказаться на воспитании в целом. Все чаще и чаще мы, учителя, слышим от родителей жалобу на нехватку свободного времени, чтобы уделить внимание своим детям, забывая порою, что именно с раннего детства в ребенке закладывается фундамент всей его жизни.

А ведь мы так хотим, чтобы наши дети выросли людьми творческими, способными нестандартно мыслить и принимать ответственные решения.

Вот именно об этом на страницах нашей школьной газеты «Гимназист» мы хотим рассказать об одной очень интересной, дружной, творческой семье- семье Клименко.

Семья эта небольшая: мама - Татьяна Алексеевна, папа - Валерий Владимирович и дочь - Алиса, которая учится в нашей гимназии в 7 классе.



С раннего детства, несмотря на свою занятость, родители с большой ответственностью относятся к воспитанию своей дочери, прививая ей любовь к творчеству: рисованию, лепке, рукоделию, путешествию по родному краю.

Так, в свободное время вся семья вместе с Алисой создает игрушки, композиции из различных материалов, объемные картины. Тут и новогодняя красавица Ёлка, и символ наступающего года Тигр, и многое другое. И поверьте, каждая их работа всегда восхищает, радует, удивляет своими задумками, содержанием и сложностью.

Наша Алиса хорошо учится, принимает самое активное участие в общественной жизни школы, города. Она награждена многими грамотами, дипломами разного уровня, поэтому и рейтинг «Ученик года, 2022» по школе очень высокий.

Да, что ни говори, когда родители и их дети совместно принимают активное участие в конкурсах на любом уровне, они становятся творцами и художниками своих трудов. Здесь и фантазия, и талант, и воображение, а главное - радость, интерес и восторг от созданного.



Вот некоторые шедевры, созданные своими руками семьей Клименко.



Из года в год коллекция поделок, композиций в этой семье растет и увеличивается, бережно хранится долгие годы, потому что они уверены - работы, сделанные своими руками, дороже всех драгоценностей на свете.

Глядя на эту семью, понимаешь, что воспитанию дочери отдается все, а значит, наша Алиса вырастет хорошим человеком и всегда будет радовать своих родителей, родных, близких, учителей.

В завершение своей статьи мне хочется поздравить семью Клименко с наступающим Новым годом и пожелать им здоровья, семейного счастья, новых творческих побед, а также

поблагодарить Татьяну Алексеевну и Валерия Владимировича за хорошее воспитание дочери Алисы. Ваш совместный труд обязательно оставит в детской душе Алисы незабываемый след. Спасибо!



Зам. директора по ВР О.В. Федоренко

Декабрьское итоговое сочинение



1 декабря 2021г. в нашей стране прошел первый государственный экзамен – «Итоговое сочинение».

Преодолевая сугробы, заносы, наши доблестные одиннадцатиклассники без опоздания прибыли на свой первый экзамен, который начался вовремя в 10.00 часов.



И вот наступил ответственный момент: были объявлены темы сочинений! После недолгого раздумья ребята определились с выбором темы, и работа закипела. В классе наступила идеальная тишина, только скрип школьного пера говорил всем о том, что работа в полном разгаре. Время экзамена пролетело быстро и незаметно. И вот они, результаты. Все ребята достойно справились с поставленной задачей, а значит - получили допуск на единый государственный экзамен.



ОСТАНОВИМ СПИД ВМЕСТЕ

Сегодня в нашей школе прошел открытый классный час, посвященный Всемирному Дню борьбы со СПИДом, который в связи с плохими погодными условиями был перенесен с первого декабря на восьмое.



Классный час проходил в рамках модуля «Ключевые общешкольные дела», которые были запланированы на 2021-2022 учебный год.

Главной целью школьного мероприятия было утверждение здорового образа жизни, формирование высокой самооценки, умения сказать «нет» и противостоять негативному внешнему влиянию. Сформировать этические нормы отношения учащихся к ВИЧ – инфицированным людям и больным СПИДом.

Классный час подготовили учащиеся 6 класса, которые провели его в форме акции. Девизом акции стали слова - «**Во имя жизни**».



Ведущие классного часа учащиеся 6 класса Кольева Алиса и Макеева Маргарита в своем выступлении сказали: «Поводом для этой акции послужил анализ анкет, из которых стало видно, что современная молодежь нашего города придает мало значения угрозе заражения ВИЧ – инфекцией. Поэтому мы решили сегодня более подробно остановиться на этой теме.

Сегодня у нас на груди красные ленточки - КВИЛТы. Отсюда вопрос: «Что такое КВИЛТ?»

На заданный вопрос смогли подробно ответить учащиеся 6 класса Логачева А., Желтова Л. и Куценко Я. «КВИЛТ, сказали они, — это мемориал людям, умершим от безжалостной болезни. Это полотна, сшитые родными, друзьями в память о людях, умерших от СПИДа».



Здесь же были подняты вопросы: откуда берет свое начало СПИД? Рассказано о ситуации, которая сложилась у нас в Приморском крае, названа основная причина заражения СПИДом.

PS: СПИД — это болезнь, посланная Богом в наказание людям за то, что они так небрежны к своему здоровью. Не проходите мимо чужой беды. СПИД непобедим, пока в обществе преобладает невежество. Никто не заслуживает смерти от СПИДа. Никто не виноват в том, что средство от этой болезни пока не найдено. Пусть их имена на КВИЛТах напомнят нам о том, как уникальна и драгоценна человеческая жизнь.

В завершение встречи Миронова Ангелина прочитала стихотворение «Прости, Мама!»

«Мы против СПИДа. Мы за здоровый образ жизни!». Скандировали в завершение классного часа учащиеся 6-8 классов.

Совет школьного самоуправления

Предметная неделя математики и информатики



"Предметы математики и информатики настолько серьёзны, что полезно не упускать случаев, делать их немного занимательными".

Б. Паскаль

С 29 ноября по 3 декабря 2021 года среди учащихся 2-11 классов в ЧОУ «Перфект – гимназия» стартует **«Неделя математики и информатики»**.

В рамках недели математики и информатики, целью которой является повышение уровня развития познавательных и творческих способностей, остроты мышления и наблюдательности, воспитание культуры

коллективного общения учеников, их кругозора и интереса к предметам, учителями математики Кульчицкой М.М. и информатики, Малыгиной Е.А. и Корбут М.М. было разработано несколько мероприятий.

Каждый день недели расписан по темам!!!

Сегодня, 29.11.21г.,

**«День истории
математики и информатики»**

С первого дня недели начались выпуски тематических газет по математике и информатике, выставка работ **«Самая большая объёмная геометрическая фигура»**, конкурс сказок по математике и информатике





В «День истории математики и информатики» учащихся гимназии на уроках ожидали пятиминутки **«История математики и информатики»**, где учащиеся активно отвечали на вопросы учителей.

А учащихся гимназии 7, 10 и 11 кл. в этот день ожидали математические викторины и игры.

Математическая игра
«САМЫЙ УМНЫЙ» в 7 классе.

Данная игра по своим целям должна была прививать интерес к математике, воспитывать веру в свои силы, учить коллективной и самостоятельной работе. Так как 7 класс дружный, ребята все с поставленной задачей справились.

Данная игра состояла из 3-х туров. В первом туре принимали участие *все*

учащиеся.

Ребята с интересом и любознательностью отвечали на поставленные вопросы, вспоминая начальные знания геометрии **«Основные свойства простейших геометрических фигур»**.

Во втором туре принимали участие учащиеся, которые **набрали большее количество баллов.** Ими стали: Тополенко Д., Смирнова А., Хам М., Швецова А. и Пономаренко А. Девочек ожидал тур состоящий из **6 тем и поисков предметов и фигур с заданиями.**

Нелегко было жюри Фоменко В так как девочки боролись за выход в третий тур. В финал вышли 3 человека из класса, Тополенко Д, Швецова А и Смирнова А. Здесь учащиеся боролись за звание «САМЫЙ УМНЫЙ». Девочкам было предложено 4 темы и цена вопроса.

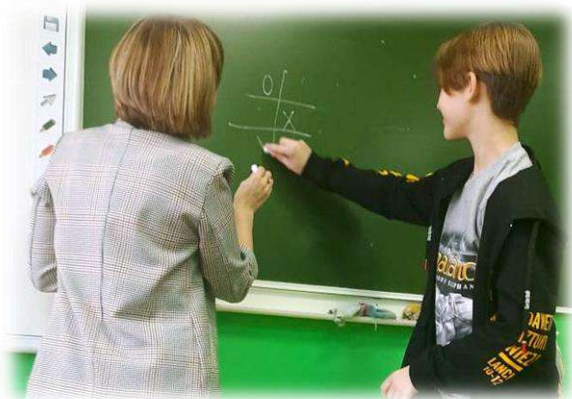
Боролись, решали из последних сил.



Молодцы, ребята!



Победителем стала – **ТОПОЛЕНКО ДАРЬЯ**.
А учащихся 6 кл. в этот день играли в математическую игру
«Крестики- нолики».



Игра
«ЭТО МЫ УЖЕ ЗНАЕМ»
«Мистер-Математик» в 11 классе

В 11 классе учителем, Малыгиной Е.А. проведена викторина «Мистер - Математик». Викторина прошла в серьёзной атмосфере. Приятно было видеть, как участники интеллектуальной игры сосредоточенно решают задачи, отгадывают ребусы, стараясь набрать наибольшее число баллов.

Но еще интереснее было наблюдать за судьей – Кирик Е., она так переживала за каждого участника, будто бы хотела, чтобы победили все!



Впрочем, в выигрыше остались все, так как усовершенствовали умение работать над нестандартными задачами и пополнили свой опыт в решении занимательных задач.



Но победителем стал ученик 11 кл,
ФОМЕНКО ДМИТРИЙ!!!



Хочется сказать ребятам «СПАСИБО» и пожелать удачи на ЕГЭ!!!

*В 10 класс в этот день, Кульчицкой М.М. была проведена викторина
«Умницы и умники»*

Цель мероприятия – создать условия для развития логического мышления, развить умения применять знания по предмету в нестандартных ситуациях, пополнить запас математических знаний, воспитание коммуникативных навыков, ответственности за принимаемые решения.

В игре участвовали 2 команды «Тетраэдр» и «Параллелипус». Задача каждой команды – набрать как можно больше баллов за правильно решенные задания. После представления команд, начались конкурсы:



Конкурс «Пословицы», где на скорость надо вставить пропущенные числительные;

Конкурс «Анаграммы»; «Эрудит», где пришлось решать показательные уравнения;

Конкурс «Кто быстрее?» (ребята по очереди отвечали на вопросы, применяя логику и знания);

Решали задачу в стихах про комариную семью, но обе команды «потеряли» родителей комарят.

В конкурсе «Гонка за лидером», учащиеся угадывали, о чем идет речь помощи подсказок.

Игра завершилась с минимальным перевесом в одно очко. побежденных в нашей игре нет. Каждая команда показала знание математики, и смекалку, умение ориентироваться в нестандартной ситуации. Хочется поблагодарить всех и каждого за участие и пожелать успехов.



при

Но

ум



«Если вы хотите участвовать в большой жизни, то наполняйте свою голову математикой, пока есть к тому возможность».

М.И. Калинин

Учащиеся 9 кл., Тё Влад и Бушуев Тимур, решили за один день разгадать ребусы и кроссворды, развешанные по всей школе.

Насыщенный день прошёл для учащихся 7 кл. они не только проявили знания в области математики, но и в области информатики.

Корбут М.В. провела викторину по информатике на тему «Всё о компьютере». В игре приняло участие две команды: «Процессор» и «Винчестер». Всю игру обе команды не давали друг другу спуска и шли вровень. Но на последнем туре команда «Процессор» с перевесом в один бал вырвалась к победе!



ЧОУ «Перфект-гимназия»
Малыгина Е.А.



Предметная неделя

Математики и информатики

«Кто владеет информацией, тот владеет миром»
(У. Черчилль)

Сегодня, 30.11.2021г., второй день недели математики и информатики. Девиз дня «Считать скучно, а играть интересно».



В течение учебного дня учащимся среднего звена пришлось немало потрудиться, а главное *узнать много нового*.

Учащихся 9 класса в этот день ожидала *математическая викторина «Весёлая математика»*, с учителем математики и информатики Малыгиной Е.А.



Викторина прошла в деловой, веселой атмосфере. В игре приняли участие 2 команды: команда девочек «XYZ» и мальчиков «Пики Точённые».



Учащиеся с интересом и увлечённостью посещали одну станцию за другой. На станции «Задачи с подвохом» лидером оказались *Хан Алина и Бушурев Тимур*.

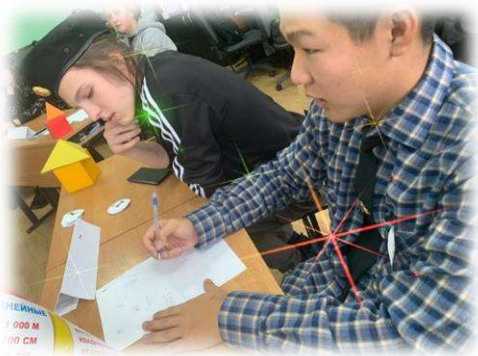
Задачи – шутки больше приглянулись *Тё Владу и Бурлак Арине*.



На станции «Ребусы» больше баллов в команду «XYZ» принесли *Солдатенко Дарья и Николаева Арина*. Барбаянов Герман только успевал считать и добавлять баллы командам. Приятно было видеть, как участники интеллектуальной игры сосредоточенно решают задачи,



стараясь набрать наибольшее число баллов.



Команда «**Пики Точённые**» в отрыве в 10 баллов вышли в лидеры.

Ребята еще раз убедились, что важность точных наук в жизни велика, а математика и информатика –



интересные и увлекательные предметы.



Продолжается оформление выставки работ «Самая большая объёмная геометрическая фигура», конкурс сказок по математике и информатике, конкурсы на лучшие кроссворды, стихи, ребусы, загадки.



Учащиеся с удовольствием составляют кроссворды на самые разнообразные темы, связанные с информатикой и математикой, особенно по теме «Интернет».

Спасибо, ребята!!!

На уроке информатики в 10 классе ребят ожидал турнир «**ЗНАТОКИ ИНФОРМАТИКИ**» с Малыгиной Е.А.

Это турнир ребусов и викторина по знаниям в области информатики и техники. Игра прошла в деловой, но в то же время достаточно весёлой атмосфере.



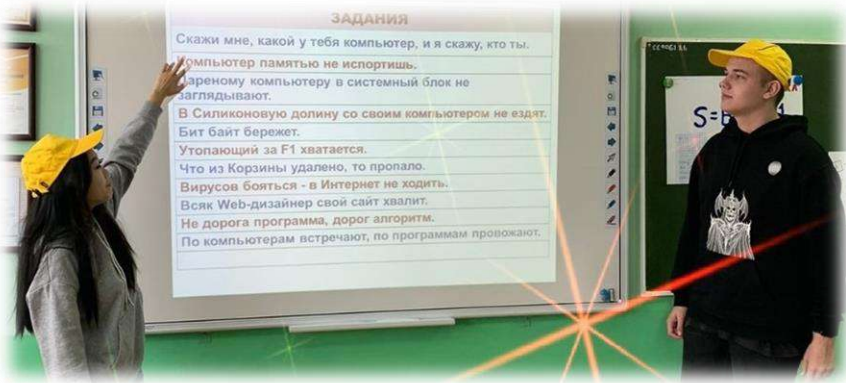
В игре приняли участие «Бибабайты» и «Python».



Ребята с горящими глазами и интересом проходили один конкурс за другим. В конкурсе «Разминка» участники команд по очереди делали щелчок мышью по соответствующей клетке на интерактивной доске (на слайде появлялся видеовопрос со стоимостью вопроса в баллах). Лидером оказалась команда «Бибабайты».

Конкурс капитанов проводился в форме игры «Города». Жюри турнира, Седченко Ярослав назвал исходное слово «КОМПЬЮТЕР», а далее капитаны команд, *Любченко Никита* и *Стуков Максим*, по очереди называли слова, которые

начинаются на последнюю букву предыдущего слова. Слова имели отношение к предмету «Информатика и ИКТ» (термины, понятия,



устройства компьютера, единицы измерения информации, программное обеспечение компьютера и т.п.). В конкурсе «Опознай пословицу» лидером стала *Тен Ангелина*.



Интереснее было наблюдать за судьёй, Ярослав так переживал за каждого участника, будто бы хотел, чтобы победили все!

В конкурсе «Кто больше», в выигрыше остались все, так как усовершенствовали умение работать над нестандартными вопросами и

пополнили свой опыт решения задач на компьютере в программе Microsoft *Excel*. Лидером в игре оказалась команда «Бибабайты».



Все дети хорошо справились с поставленной задачей, и выразили благодарность учителю за интересный и познавательный урок в форме игры.



Сегодня, **30 ноября**, учителем Корбут М.В. у учеников 8 класса состоялся урок-игра по информатике «Системы счисления». Ребята разделились на команды и выполняли различные задания, за каждое задание им выдавались жетоны. В итоге вторая команда заработала 12 жетонов и заняла **1 место**.

ЧОУ «Перфект-гимназия»,
учитель математики и информатики
Малыгина Е.А.



Предметная неделя

математики и информатики

Сегодня четвертый день недели математики и информатики. Девиз дня: *«Математика представляет искуснейшие изобретения, способные удовлетворить любознательность, облегчить ремёсла и уменьшить труд людей».*

В день прикладной математики и информатики учащимся 7 класса не пришлось скучать. Ребята активно приняли участие в игре «Турнир смекалистых».



Семиклассники соревновались в творческом конкурсе «Рисуем по координатам».

Разгадывали ребусы, шарady и кроссворды. Учащиеся удачно справились в выполнении заданий и концу учебного дня все ребусы, кроссворды были разгаданы.

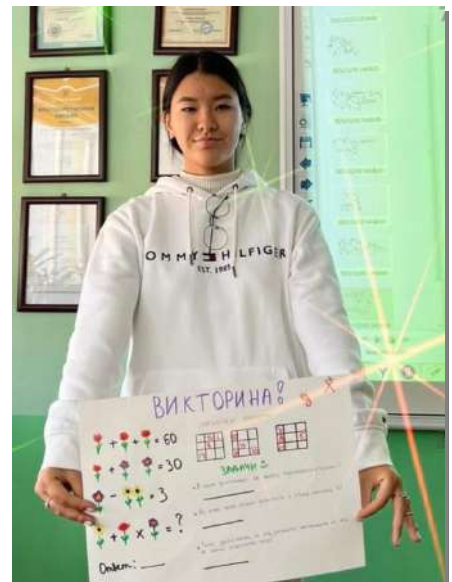
Разгадывали ребусы, шарady

и кроссворды. Учащиеся удачно

справились в выполнении заданий и концу учебного дня все ребусы, кроссворды были разгаданы.

Победителем стала:
учащаяся 6 класса
Кольева Алиса.

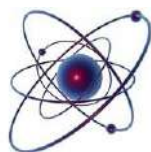
Продолжается оформление выставки работ интересные факты об учёных, конкурс сказок по математике и информатике, конкурсы на лучшие кроссворды, стихи, ребусы, загадки.



На переменах учащиеся гимназии в кабинетах играли в крестики-нолики. Активное участие в игре «Крестики-нолики»



приняли учащиеся 6 и 7 класса.



Победителем игры стала *Фоменко Валерия*, ученица 7 класса.

Викторина «Ты, я и информатика. Лучший исследователь» в 9 классе с учителем информатики и математики *Малыгиной Е.А.*



Эта викторина по своим целям должна была прививать интерес к информатике, воспитывать веру в свои силы, учить коллективной и самостоятельной работе. Так как 9 класс дружный, ребята все с поставленной задачей справились.

В игре принимали участие 2 команды по 2 человека.

Команда «Хакеры» и «Вирусы».

Командам предлагалось изучить остров и определить *лучшего исследователя*. Специальным транспортом команды исследователей доставили на остров и высадили в бухте острова.

Команды с удовольствием и интересом путешествовали по острову «АЛГОРИТМ» и преодолевали трудности.

Нелегко было капитанам команд, *Тё Владиславу* и *Костаревой Елизаветы*, учащиеся как можно быстрее должны были

ответить на большее количество вопросов викторины.





Смекалки, ловкости и быстроты в конкурсе «Переправа» хватило Бушуеву Тимуру и Бурлак Арины.

Пройдя болото, последнее препятствие, отделяющее команды от бухты, они оказались на берегу, где всех ожидал корабль, который доставил исследователей домой.

Лучшим исследователем 9 класса оказалась команда «Хакеры».

Состав команды:

1. Бушуев Тимур
2. Тё Владислав.

Остальные ребята неплохо работали в команде, благодаря духу коллективизма. Молодцы, ребята!



В 7 классе в этот день, учитель математики Малыгина Е.А., провела внеклассное мероприятие по геометрии «СВОЯ ИГРА». Игра состояла из 2 раундов и финала, каждый вопрос оценивался в баллах, финал состоял из 4 вопросов, ответы на вопросы учащиеся давали после звукового сигнала.



В первом раунде участвовали все учащиеся класса. С интересом в глазах выбирали наивысшие баллы, стараясь пройти в следующий раунд, но не у всех это вышло. Во второй раунд прошли: Клименко Алиса, Хам Марина и Тополенко Дарья, девочки набрали

одинаковое количество баллов. Обстановка накалялась всё сильнее.



Жюри не успевала отмечать баллы девочкам, а болельщики болели за каждую. Клименко Алисе не хватило 10 баллов, чтобы пройти в следующий тур. В финал вышли Дарья и Марина. Тут стал вопрос..... А кто первый будет выбирать задание?

Смирнова Алиса предложила разыграть ход на «Пи Ни Ко». Даша отвечала первой. Так как финал состоял из 4 вопросов и девочки верно на них ответили, то победу присудили и Марине и Даше.

Спасибо всем за участие в столь интересной игре!

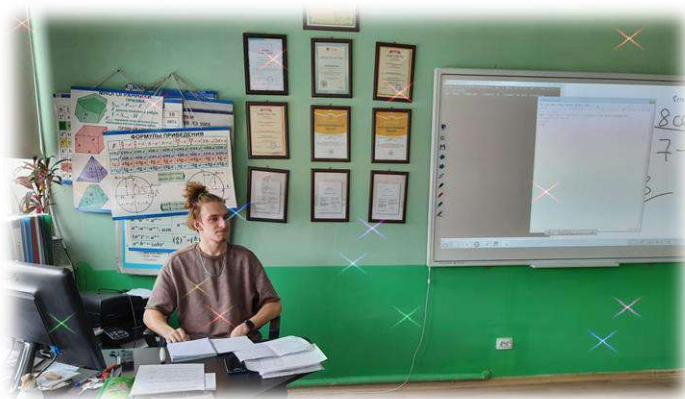
Желаю всем только дальнейших побед!

11 класс тоже не остался без внимания. Ребята на консультации по подготовке к ЕГЭ по информатике рассматривали задание №14



«Кодирование чисел. Системы счисления». Рассмотрели два вида заданий:

- Прямое сложение в системе счисления;
- Определение основания.



Воробьев Михаил, под руководством учителя Малыгиной Е.А., поделился знаниями и рассказал о математическом, а также программном способах решения задач (использовании программы) языка Python, что позволяет работать с большими числами, не

задумываясь, о том, что для их хранения требуется больше памяти, чем для «обычного» целого числа. Стоит отметить, что язык Python в школьном курсе не изучается!!!

Полученные знания учащимся пригодятся на ЕГЭ.



ЧОУ «Перфект-гимназия»,
учитель математики и информатики
Малыгина Е.А.