



УО «ПИНСКИЙ ГПТК  
МАШИНОСТРОЕНИЯ»

# Методический вестник

Выпуск № 4/34

31 декабря 2014

## В этом выпуске:

Ярмарка проф-  
фессий 2

Сделай пра-  
вильный выбор 2

По странам и  
континентам 3

Знакомство с  
эколого-  
биологическим  
центром 3

Интеллекту-  
ально-  
познаватель-  
ная игра  
«Своя игра» 4

День информа-  
тики 4

Астрономия  
вокруг нас 5

День физики 5

Химия вокруг  
нас 6

Колесо исто-  
рии 6

Турнир по  
настольному  
теннису 6

## 75-летний Юбилей колледжа

**20 декабря 2014 года** в празднично украшенном актовом зале состоялось праздничное торжественное мероприятие, посвященное 75-летию со дня основания учреждения образования. В праздновании Юбилея приняли участие ветераны учебного заведения, представители учреждений профессионально-технического образования Брестской

области, представители базовых организаций. Лучшие работники колледжа за многолетний труд и достигнутые успехи в воспитании подрастающего поколения были награждены почетными грамотами Министерства образования, управления образования Брестского облисполкома, Пинского городского и районного исполнительного комитета, грамотами колледжа.

В отремонтированном малом актовом зале к юбилею была оформлена выставка изделий декоративно-прикладного творчества и методических работ.



## Новый год уже на пороге

**29.12.2014** в малом актовом зале прошел новогодний утренник для детей работников колледжа. Учащиеся Пинского государственного профессионального лицея сельскохо-

зяйственного производства подготовили новогоднее представление для малышей со Снегурочкой, Дедом Морозом и другими сказочными персонажами. Дети с удовольствием водили хороводы, пели, танцевали, ну и, конечно, рассказывали Дедушке Морозу стихи, за что каждому был вручен сладкий подарок. Организовала

веселый праздник для детей и взрослых председатель профсоюзного комитета колледжа Кобринец Наталья Владимировна.





Команда колледжа награждена Дипломом I степени в конкурсе для учащейся и студенческой молодежи «Ярмарка профессий»



Молодежная инициативная группа колледжа награждена Дипломом III степени в городском конкурсе



Ярмарка профессий – так назывался городской конкурс для учащейся и студенческой молодежи Пинска.

Целью конкурса являюсь выявление талантливых, активных, заинтересованных молодых людей, профессиональная ориентация учащейся и студенческой молодежи, воспитание уважения к выбранной профессии, правильной жизненной позиции, воплощение социальных идей, умение раскрыть «красоту» профессии, организация до-

## Ярмарка профессий

Городской конкурс

суга молодежи, общение в процессе деятельности.

Организатором мероприятия выступил отдел идеологической работы, культуры и по делам молодежи Пинского горисполкома.

Для участия в конкурсной программе от колледжа была направлена команда, которая в городском доме культуры продемонстрировала свое художественное мастерство. Заранее учащиеся готовили визитную карточку учебного заведения, музыкальные номера, художественную миниатюру «Мы – молодежь XXI века!»

Подведены итоги. И вот результат – 1 место! Ко-

манде вручен Диплом I степени и наше учреждение образования «Пинский государственный профессионально-



технический колледж машиностроения» стало абсолютным победителем городского конкурса для учащейся и студенческой молодежи «Ярмарка профессий»!

## Сделай правильный выбор

Литературно-музыкальная композиция

Молодежной инициативной группой (МИГ), состоящей из учащихся 1-2 курса обучения, была проведена литературно-музыкальная композиция «Сделай правильный выбор».

Группа создана в целях формирования у молодежи морально-нравственных и духовных ценностей в рамках реализации Государственных программ и планов, направленных на профилактику различного рода зависимостей. Руководит работой является педагог социальный Линкевич Т.Н. МИГ активно взаимодействует с ИДН ГОВД, подразделением по наркоконтролю и противодействию торговле людьми ГОВД, ОО

«БРСМ», учреждениями здравоохранения. Работа группы направлена на усиление модных тенденций здорового образа жизни, где у ребят формируется стойкая негативная установка по отношению к употреблению наркотических и психотропных веществ, как способа решения своих проблем или проведения досуга. МИГ организует свою работу в форме выступлений агитбригад, тематических лекционных занятий с демонстрацией фото и видео материалов, диспутов, круглых столов, викторин, конкурсов. Ребята активно участвуют в агитационно-профилактической работе.



В городском конкурсе на лучшую молодежную инициативную группу в 2014 г. молодежная инициативная группа МИГ УО «ПГПТКМ» награждена Дипломом III степени.

Линкевич Т.Н.,  
педагог социальный



## По странам и континентам

*Географическая игра*

С целью повышения уровня географических знаний, расширения кругозора учащихся по географической номенклатуре в колледже, в рамках декады естественно-математических предметов, преподавателем географии Гусачок Н.В. 9 декабря 2014 г. была проведена географическая игра.

В игре ребята показали свои умения логически мыслить, коллективную сплоченность и ответственность.

Географическая игра проходила в соревнова-

тельной форме. Учащиеся второго курса обучения представили команды из 5 человек. На каждое задание было установлено время на обдумывание. В 1 гейме «Догадайся, узнай» командам предлагалось ответить на два вопроса, в гейме № 2 «Географическая мозаика» - на шесть. В третьем «Смекалистый капитан» капитаны команд обдумывали решения четырех вопросов. Капитан, давший больше правильных ответов, принес дополнительные баллы своей команде. Гейм 4

«Геологика» - командам предлагалось по предложенным определениям отгадать географический термин. Гейм 5 «Шуточная викторина» - командам предлагалось ответить на восемь вопросов. В конце жюри подсчитало баллы и объявило команду-победителя. Ею стала команда учащихся группы № 251. Ребятам вручены призы за участие в мероприятии.

*Гусачок Н.В.,  
преподаватель географии*



## Знакомство с эколого-биологическим центром

*Экскурсия*

10 декабря 2014 г. учащиеся колледжа посетили эколого-биологический центр детей и молодежи г. Пинска.

Цель экскурсии - изучить видовое разнообразие растений, рыб, птиц и млекопитающих, установить, что приспособленность организмов является результатом действия естественного отбора.

Задачи - развитие кругозора у учащихся о разнообразии растительного и животного мира, воспитание чувства ответственности, сострадания и заботливого отношения к окружающей среде.

Методист экологического центра Лемешевская Инна Васильевна познакомила учащихся с живыми организмами, находящимися экологическом центре, условиями

содержания и проживания морских свинок, хомячков, шиншилл, волнистых попугаев, уходом за питомцами.

Состоялось знакомство с водными обитателями. Учащиеся увидели пять аквариумов с красочными цихлидами, бахромчатосомом, золотыми рыбками, барбусами, маленькими гуппи, медовыми гурами и т.д. Самым впечатлительным было знакомство с водной черепахой.

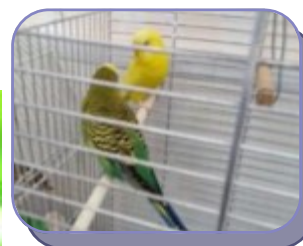
Ребята познакомились с растительным миром экологического центра: банановым деревом, которое очень впечатлило ребят своим размером. Они как-будто попали в маленький райский уголок, где все благоухает и цветет). В конце экскурсии ребятам было выдано

домашнее задание, в котором учащимся предлагалось отразить свои впечатления об увиденном в мини-сочинении.

По мнению учащихся экскурсия была очень интересная. Особенно понравились животные: морские свинки, хомячки, шиншиллы и ручная крыса, понравились и то, что им разрешили пообщаться с местными птицами, которые оказались очень приветливыми. Они с интересом заходили и в галерею, где увидели много декоративных растений.

Парни изъявили желание посетить центр еще раз и показать его удивительных обитателей своим друзьям.

*Диковицкая О.Н.,  
преподаватель биологии*



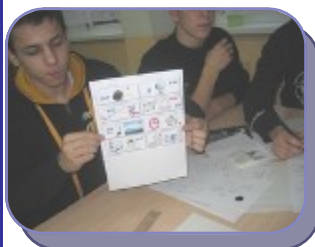


## Интеллектуально-познавательная игра «Своя игра»

*Математика принадлежит к числу тех наук, которые ясны сами по себе.*  
Якоби К.



Игра-соревнование по математике прошла в колледже 11 декабря 2014 г. в рамках декады предметов естественно-математического цикла. Игра аналогична телевизионной игре с одноименным названием. Основная цель игры - привитие интереса к математике через соревнование, развитие умения работать в команде.



Игра-соревнование проводилась среди учащихся 152 группы. Группа была разделена на 2 команды. Каждая команда выбрала себе название – «Квадрат» и «Круг». В начале игры ребята приветствовали друг друга. Представление команды «Квадрат»: «У нашего квадрата все стороны равны, наши ребята дружбою сильны!», команды «Круг» - «В кругу друзей лучше считать, легче решать и побеждать!».



В игре приняли участие

2 команды, каждая команда состояла из 5 человек. Остальные учащиеся распределились на команды болельщиков. Обе команды выбрали себе капитана. Разминкой стала мини-викторина. Команде-победительнице в мини-викторине предлагалось первой выбрать категорию и вопрос на игровом поле. На обдумывание ответа давалось не более 30 секунд. При неправильном ответе передавалась другой команде. Если ни одна команда не отвечала правильно, то предлагалось ответить командам болельщиков.

Игра состояла из 2 туров. Темы I тура: «Математические формулы», «Толкование математических терминов», «Единицы измерения», «Крылатые фразы». II тура - «Вычислительная техника», «Великие математики»,

«Математические развлечения». Учащиеся выбрали тему и стоимость вопроса. Вместо денег учащиеся зарабатывали баллы, учет которых вел жюри. Команда, набравшая наибольшее количество баллов, стала победителем и награждена сладким призом. Утешительные призы получили и команды болельщиков.

*Кисель Н.В., преподаватель математики*



## День информатики

*Сетевая игра*

18 декабря 2014 г. в рамках декады предметов естественно-математического цикла преподавателем информатики Козаком Владимиром Михайловичем была проведена сетевая игра в популярной категории Warcraft.

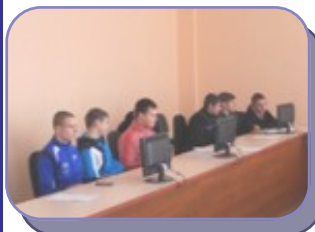
Цель игры – привить интерес к предмету «Информатика» через соревнование, развитие сообразительности и находчивости.

Многопользовательская игра проводилась среди команд учащихся группы № 331. Изначально группа была разбита на 4 команды, попарно были проведены 2 полуфинальных битвы. В финальной схватке команда первой подгруппы в упорной борьбе, в дополнительное время, одержала волевою победу со счетом 43:41.

Учащиеся показали свое мастерство настоящих стратегов во всем

известной игре, а также свое умение работать в команде, свою сплоченность.

*Козак В.М., преподаватель информатики*





В игре «Звёздный марафон», которая прошла 15 декабря 2014 г., участвовало две команды группы № 221.

В туре 1 «Космический кроссворд» учащиеся заполняли игровое поле, в каждую клеточку которого закреплялась карточка, на одной стороне которой указывалась категория вопроса, на другой – сам вопрос и количество баллов за правильный ответ. Использовались также категории: «Космонавтика», «Планеты», «Кот в мешке». Команда, выбравшая вопрос из категории «Кот в мешке»

## Астрономия вокруг нас

### Разгадывание космических кроссвордов

оставляла право ответа на него себе или могла «подарить» другой команде. В туре «Угадай-ка» каждой команде раздавались карточки с номерами от 1 до 4. Из четырёх вариантов, предложенных ведущим, надо было выбрать правильный и показать карточку с соответствующим номером. В турнире «Словоград» за одну минуту необходимо было составить как можно больше слов из букв слова «космонавтика». В последних турах «Через тернии к звёздам» и «Человек на пороге Вселенной» ребята показали не только сообразительность, находчивость, эрудицию, но и самостоя-

*Космонавтом хочешь стать –  
Должен много, много знать!  
Любой космический маршрут  
Открыт для тех, кто любит труд.*



тельность в суждениях.

Предлагаемые задания были как серьёзными, так и шуточными. Стартовали все вместе, но к финишу пришла первая только одна космическая команда. Ее космические пассажиры самые эрудированные, догадливые, внимательные и сообразительные.

*Загорнова В.А.,  
преподаватель физики  
и астрономии*



## День физики

### Олимпиада, конкурс кроссвордов



17 декабря 2014 г. в кабинете физики № 206 в рамках декады предметов естественно-математического цикла прошла олимпиада по физике, в которой приняли участие представители всех учебных групп 1 курса обучения. Учащийся группы № 152 Виноградов Вячеслав стал победителем олимпиады и награжден Дипломом колледжа.

Преподавателем физики Бородиной Е.А. до начала декады был объявлен конкурс кроссвордов «Молекулярная физика», цель которого выяснить, кто же из соперников более эрудирован в области физики.

Также Еленой Анатольевной был объявлен конкурс на лучшее ведение тетради для учебных работ по физике.



Ребята ответственно подошли к выполнению работ. Все работы были красочными, содержали иллюстрации оборудования и физических явлений, носили позитивный характер. Грамотами в конкурсе составления кроссвордов «Молекулярная физика» награждены учащиеся 152 группы Стасюк Вячеслав, Оксанчук Александр, Горгиладзе Джемал, Садовский Максим.

Киряттов Вадим, учащийся группы № 122, отмечен Похвальным листом за лучшее ведение тетради по физике.

Благодарность за активное участие в конкурсе составления кроссвордов объявлена учащимся группы № 121: Сачковскому Олегу, Кучинскому Илье, Лацу Константину, учащимся группы № 141 Соловьеву Илье, Жогальскому Дмитрию, Пошелюку Роману, Степановичу Юрию, учащимся группы № 151 Свиридовичу Альберту, Бонцевичу Сергею, учащимся

группы № 161 Гусеву Андрею и Иванцову Якиму

18 декабря прошел конкурс решения кроссвордов «Молекулярная физика». Команды провели жеребьевку и в соответствии с выпавшими номерами приступили к разгадыванию кроссвордов, выполненных командами соперниками. В одних кроссвордах необходимо было заполнить клетки, ответив на поставленные вопросы, другие кроссворды содержали зашифрованные слова.

Жюри отдало определенное время на выполнение задания, но даже после того как был определен победитель, а ей оказалась команда учащихся группы № 151, ребята не хотели расходиться, а еще долго обсуждали те или иные задания.

Победители награждены грамотой колледжа и сладкими призами. Утешительные призы получили все участники интеллектуальных состязаний по физике.

*Бородина Е.А.,  
преподаватель физики*





## Химия вокруг нас

Презентация устного журнала

Презентация устного журнала «Химия вокруг нас» состоялась 16 декабря 2015 в актовом зале колледжа. Цель мероприятия - расширить знания учащихся о прямой связи химии с жизнедеятельностью человека и разнообразии используемых химических знаний на практике, повседневной жизни, формирование экологических и экономических знаний.

Устный журнал состоял из пяти страничек:

- \* Полимеры.
- \* Волшебные ароматы.
- \* Химия в медицине.
- \* Природные полимеры.

Преподаватель химии Хлебус Валентина Демьяновна рассказала учащимся о химии в быту, в промышленности, в медицине – о той химии в которой нуждается только одно живое существо на планете Земля – Человек, а сама царица природа не нуждается во всей этой ак-



тивной деятельности людей. Затем в актовом зале прошла демонстрация небольшого сюжета о нерукотворной гармонии маленького уголка природы.

*Хлебус В.Д., преподаватель химии*



## Колесо истории

День математики

Преподавателем математики Ситко М.Г. было проведено открытое мероприятие по математике «Колесо истории». Данное мероприятие прошло 18 декабря 2014 г. в форме викторины. Вопросы состояли из исторических событий, связанных с известными математиками разных эпох, а также великих людей, причастных к математике.

Целью данного мероприятия было познакомить учащихся с историей математики, учить работать в команде, прививать интерес к математике, расширять кругозор.

Учащиеся были разделены на две команды, задания викторины были представлены в виде слайдов-станций, каждый слайд сопровождался вопросами. Викторина проходила в виде путешествия по станциям. Каждая станция имела свое название:

- Станция «Пинск».
- Станция «Литературная».
- Станция «Научная»
- Станция «Историческая».
- Станция «Геометрическая».
- Станция «Измерительная».
- Станция «Сказочная».

По мере готовности, каждая команда давала ответ. Все учащиеся довольно ак-

тивно принимали участие в обсуждении и ответе на поставленные вопросы.

Победители награждены сладкими призами, а проигравшая команда получила утешительный приз.

*Ситко М.Г., преподаватель математики*



Команда колледжа награждена Дипломом III степени в турнире по настольному теннису



Теннис занимает особое место в спортивной жизни колледжа.

18-19 декабря в спортивном зале колледжа собрались команды-участники для соревнований по настольному теннису, посвященному 75-летию образования нашего учреждения образования. В состязании приняла уча-

## Турнир по настольному теннису

стие команда нашего колледжа, Полесского государственного университета, Пинского государственного аграрно-технического колледжа им. А.Е. Клещёва, Пинского государственного индустриально-педагогического колледжа.

Места распределились следующим образом:

Пинский государственный аграрно-технический колледж им. А.Е.Клещёва – I место, Полесский государственный университет –

второе, команда нашего колледжа – третье, Пинский государственный индустриально-педагогический колледж – четвертое место.

*Шаблинский О.А., руководитель физвоспитания*





УО «ПІНСКИЙ ПІПТК  
МАШИНОСТРОЕНИЯ»

**НАШ САЙТ:**  
[www.pgptkm.by](http://www.pgptkm.by)

**Рецензент:**

Цеван Ж.Н., методист

**Редактор:**

Тихонова С.В., инженер-программист

На основании решения Брестского облисполкома от 12.05.2014 № 367, приказа управления образования № 384 от 19.05.2014 «О реорганизации учреждений профессионально-технического образования», УО "Пинский государственный профессионально-технический колледж машиностроения" реорганизован путем присоединения к нему УО "Пинский государственный профессиональный лицей мебельного производства и автомобильного транспорта"

**Наш адрес:**

ул. Революционная, 20  
225710, г. Пинск  
Брестская обл.

Телефон: 8 (0165) 34 71 44  
Факс: 8 (0165) 34 17 63

**E-mail:**  
[pgptkm@brest.by](mailto:pgptkm@brest.by)

*Сердечно поздравляем с Новым 2015 годом!*

*Пусть Новый год Вам принесет  
Со снегом – смех, с морозом – бодрость,  
И в каждый дом пусть к Вам придет  
В делах успех и в духе твердость.*

*Пусть счастье в будущем году  
Вам будет личным даром,  
Все неудачи и беду  
В году оставьте старом.*

*И пусть придут в году грядущем  
К Вам и удача, и успех!  
И чтобы был он самым лучшим  
И самым радостным из всех!*

*Светлого Рождества  
и счастливого Нового года!*



*В древности люди учились для того, чтобы совершенствовать себя.  
Ныне учатся для того, чтобы удивить других*

*Конфуций*

