

КАЛЕЙДОСКОП

Газета Аннинского аграрно-промышленного техникума

Декабрь 2019

Выпуск №27

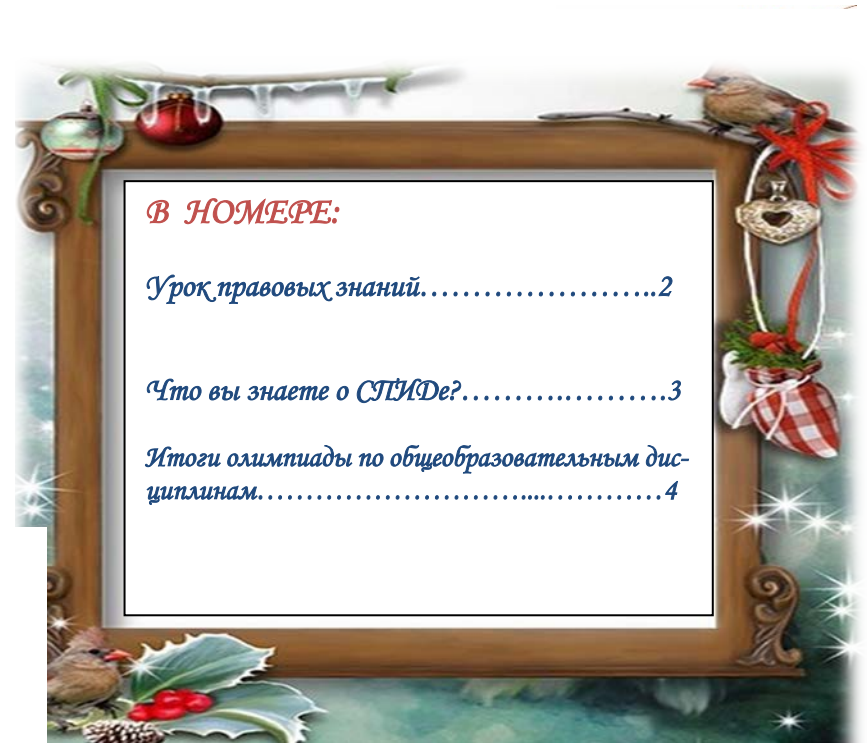
С наступающим Новым годом!

Приближается 2020 год, в покровительство вступает Металлическая Крыса. На Земле наступает новый цикл 12-летнего Восточного календаря. Несет нам Крыса високосный год, а это значит, что на 1 счастливый день будет больше. Не ждите плохих событий, Крыса будет сопровождать благими намерениями и вестями: можно заключать брак, планировать рождение ребенка, переезжать в другой город (или страну), ждать повышения по карьерной лестнице, а самым смелым благополучит и в открытии своего дела, так как этот зверь любит достаток. А если у вас уже есть свой бизнес, то материальное благополучие и новые крепкие отношения с партнерами гарантированы. Подумайте, как вы можете увеличить свой доход, но только честным трудом и хорошими идеями.

Согласно календарю, 2020 год Металлической Крысы обретет белый цвет. А ведь белый цвет – это символ чистоты, невинности, искренности и чего-то светлого. Пусть от вас исходят только добрые мысли и поступки. В Восточной культуре Крысу считают денежным животным, благодаря шуршанию которого в дом приходит успех и достаток. Можно со спокойной душой начинать новое дело, менять место работы и даже сменить профессию. Однако не переусердствуйте, крупных рисков Мышь не потерпит. Крыса обещает быть успешнее своих предшественников Петуха и Собаки. Год Металлической Крысы – это период ярких открытий, путей и возможностей.

*С Новым годом! С Новым годом!
С новым счастьем и добром.
Пусть он принесет здоровье
И достаток в каждый дом.*

*Пусть снежинки в танце кружат,
Пусть сбываются мечты.
Всем успехов и удачи,
Мира, счастья, теплоты.*



Урок правовых знаний

Ежегодно 9 декабря мировым сообществом отмечается Международный день борьбы с коррупцией. В этот день в 2003 году в Мексике была открыта для подписания Конвенция ООН против коррупции.

5 декабря, в преддверии Международного дня борьбы с коррупцией, в учебных группах ПК-421 и Т-312 прошёл урок правовых знаний «Коррупция в мировой истории», который подготовили и провели Самоедова Ирина Вячеславовна и Широбокова Татьяна Константиновна. На уроке были рассмотрены основные этапы проявления коррупции в России, причины коррупции, последствия коррупции, оформлена выставка рисунков «Мир против коррупции».

Первые упоминания о коррупции уходят в глубь веков. Из истории мы знаем, что взяточничество в большей или меньшей степени в России было всегда, начиная с момента становления государства. И боролись с этим злом разными методами – секли кнутом, сажали в темницы, четверговали, колесовали. Русские писатели: И.А. Крылов, А.П. Чехов, Н.В. Гоголь, М.Е.Салтыков-Щедрин, И.И. Лажечников, А.В. Сухо-Кобылин и многие другие обессмертили мздоимство в своих произведениях. Сцену из комедии Н.В. Гоголя «Ревизор» инсценировали обучающиеся группы Т-312: Звягинцев Владимир, Кудинов Иван, Новичков Николай, Попов Николай. Басню И.А. Крылова «Лисица и Сурок» прочитала Кривопускова Ангелина (группа ПК-421).



В России отношение к коррупции, закону нашло отражение в пословицах и поговорках, фразах из известных кинофильмов. В конкурсе "О чем гласит народная мудрость?" обучающиеся озвучили пословицы и поговорки, отражающие коррупционную деятельность в современном обществе.

Алешникова Анна, Аралова Виктория, Рыбникова Надежда, Фролова Юлия выступили с сообщениями о формах коррупционных отношений.

Самоедова И.В.

Что вы знаете о СПИДе?

Ежегодно 1 декабря по инициативе Всемирной организации здравоохранения проводится Всемирный день борьбы со СПИДом. 28.11.2019 г. в рамках акции «Стоп СПИД/ВИЧ» ребята из волонтерского отряда «Единство»: Потапова Наталья, Феоктистова Ольга, Хаустова Татьяна, Лунькова Оксана, Ледовской Дмитрий с первокурсниками нашего техникума провели круглый стол на тему «Что вы знаете о СПИДе?». Мероприятие сопровождалось показом видеороликов, проведением упражнения «Оценка степени риска», тренингов «Живая диаграмма» и «Степной огонь». Главной задачей этого мероприятия – привлечь внимание к проблеме ВИЧ-инфекции и СПИДа, донести до каждого правильную и полную информацию об этой болезни, помочь защитить себя и своих близких.



В ходе тренинга «Живая диаграмма» участникам предлагалось ряд утверждений, на которые они должны были отвечать, делая шаг вперед, если соглашались с ним, и шаг назад, если же ответ был отрицательным. Расположение участников дало наглядное представление о низкой осведомленности учащихся по вопросам распространения данного заболевания.

В ходе проведения упражнения «Оценка степени риска» участники еще раз обсудили опасные для заражения ВИЧ-инфекцией ситуации и сделали вывод, что если человек правильно оценивает риск, ему легче защитить себя и своих близких.

Тренинг «Степной огонь» стал наглядной иллюстрацией для первокурсников о скорости распространения заболевания. Ребята активно участвовали, делились своими впечатлениями, обсудили почему игре было дано именно это название. В заключении Дмитрий Ледовской, ведущий тренинга, сделал вывод, сказав: «Ребята, если вы видите, что ситуация для вас опасна, что другой человек намеренно или ненамеренно оказывает на вас давление и призывает вас совершить то, что может нанести вред вашему здоровью, то вы должны не бояться и всегда уметь сказать «нет».

В завершении мероприятия волонтеры раздали студентам красные ленточки, как знак солидарности с теми, кого затронула эпидемия СПИДа. Это символ памяти о сотнях и тысячах людей, которых мы потеряли, а также международный символ борьбы со СПИДом. Волонтеры предложили приколоть эти ленточки на грудь, повесить на деревья, на свои сумки, чтобы все знали, что мы – против СПИДа, мы - за жизнь!

Бортко О.В.

Олимпиада по общеобразовательным дисциплинам

В целях ознакомления обучающихся с задачами олимпиадного уровня и предоставления возможности сравнить свои успехи в изучении общеобразовательных дисциплин с успехами своих ровесников, развития познавательных интересов к научно-исследовательской и практической деятельности, расширения знаний по общеобразовательным дисциплинам с 18 ноября по 23 ноября 2019 года в техникуме среди обучающихся групп АМ-411, ЭК-31, ПК-411, ПК-412, Т-311, Т-312, М-31 прошла олимпиада по общеобразовательным дисциплинам. Лучшие студенты групп первого курса приняли участие в 12 олимпиадах.

По итогам проведения олимпиады по общеобразовательным дисциплинам, обучающиеся, занявшие призовые места, награждены грамотами.

Математика: I место – Машаров Дмитрий (ЭК-31), Семёнов Андрей (ПК-411); II место – Овчинников Георгий (ПК-411); III место – Генрих Никита (АМ-41), Лебедев Андрей (АМ-41), Кондауров Иван (Т-311), Круглов Артём (ПК - 412).

История: I место – Плотникова Софья (ЭК-31); II место – Анохина Ольга (ПК-411), Акатова Екатерина (ПК-412), Берёзкина Виолетта (ПК-412), Денисов Никита (Т-311), Подлесных Артём (Т-312), III место – Аралов Дмитрий (АМ-41), Лебедев Андрей (АМ-41), Семёнов Андрей (ПК-411), Федосеев Артём (АМ-41).

Русский язык: I место – Машаров Дмитрий (ЭК-31); II место – Маслаков Владимир (ЭК-31); III место – Томилин Даниил (ЭК-31).

Биология: I место – Калинин Владимир (Т-311); II место – Абрамов Александр (Т-311); III место – Круглов Артём (ПК-411).

Химия: I место – Анохина Ольга (ПК-412); II место – Железнова Анастасия (ПК-412); III место – Сотников Дмитрий (Т-312).

Обществознание: I место – Калинин Владимир (Т-311); II место – Кондауров Александр (Т-311); III место – Липина Анна (ЭК-31).

Физическая культура. Юноши: I место – Маслаков Владимир (ЭК-31); II место – Генрих Никита (АМ-41); III место – Томилин Даниил (ЭК-31). **Девушки:** I место – Сумина Анастасия (ЭК-31); II место – Кожанова Ольга (ПК-411); III место – Михайлова Анна (ПК-412).

Физика: I место - Генрих Никита (АМ-41), Кириченко Никита (ЭК-31), Мандрыкина Виктория (ЭК-31), Машаров Дмитрий (ЭК-31); II место - Аралов Дмитрий (АМ-41); III место – Морковина Елизавета (ПК-412), Попова Анастасия (ЭК-31).

Английский язык: I место – Натарова Надежда (ЭК-31), Овчинников Георгий (ПК-411); II место – Ахмедов Павел (М-31); III место – Томилин Даниил (ЭК-31).

Немецкий язык: I место – Барташук София (ЭК-31), Дрюкова Наталья (ЭК-31), Чернова Татьяна (ЭК-31); II место – Галкин Алексей (Т-311); III место – Ситников Максим (Т-311).

ОБЖ: I место – Аксёнова Марина (ЭК-31), Сумина Анастасия (ЭК-31); II место – Кривобокова Кристина (ПК-411), Лебедев Алексей (ПК-411); III место – Мандрыкина Виктория (ЭК-31), Фокина Оксана (ПК-412).

Информатика: I место – Семёнов Андрей (ПК-411); II место – Разворотнев Дмитрий (ЭК-31); III место – Евдокимов Кирилл (ПК-411).

Желаем всем участникам олимпиад дальнейших успехов и новых побед.

Губанова Н.П.