

Отчет о декаде дисциплин профессионального цикла по профессии «Автомеханик»

C 26.11.17 по 4.12.17 в Белгородском политехническом колледже проходила декада спец.дисциплин по профессии «Автомеханик»

Цели проведения декады:

1. Развитие и укрепление познавательного интереса к выбранной профессии
2. Побуждение каждого обучаемого к творческому поиску и размышлению, раскрытию своего творческого потенциала
3. Развитие кругозора учащихся, правильном применении технических терминов, речи и грамотности
4. Воспитание товарищества и здорового соперничества

В рамках декады состоялись следующие мероприятия:

27.11.17 -3.12.17г.

Конкурс презентаций на тему «Моя профессия» (ответственный – Соколов Н.А., Сакалы В.А., Маусенов А.А.). Каждая группа представила свою презентацию.

Итоги конкурса:

1 место – группа 36ТО Корнев Дмитрий (преподаватель Сакалы В.А.)

2 место - группа 33ПТМ Рудев Андрей (преподаватель Соколов Н.А.)

3 место - группы 35 ТО Лапин Павел (преподаватель Маусенов А.А.)



27.11.17 г – 3.12.17 г.

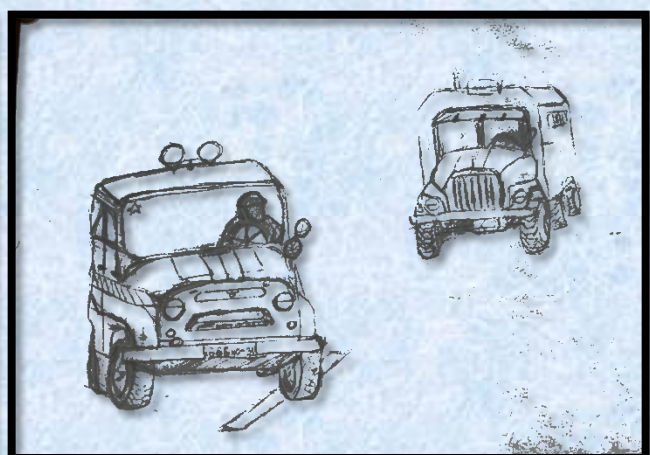
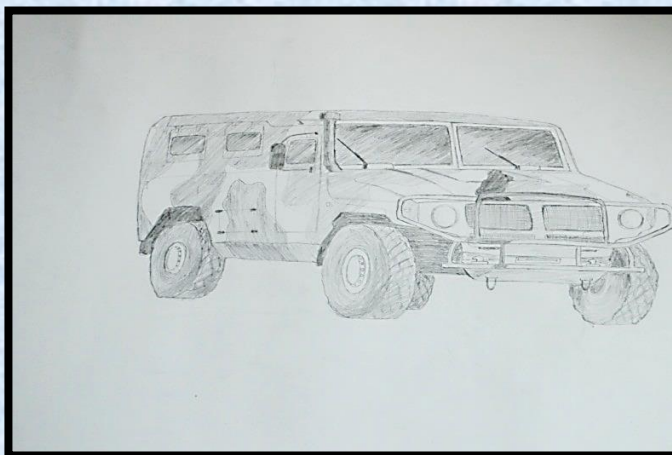
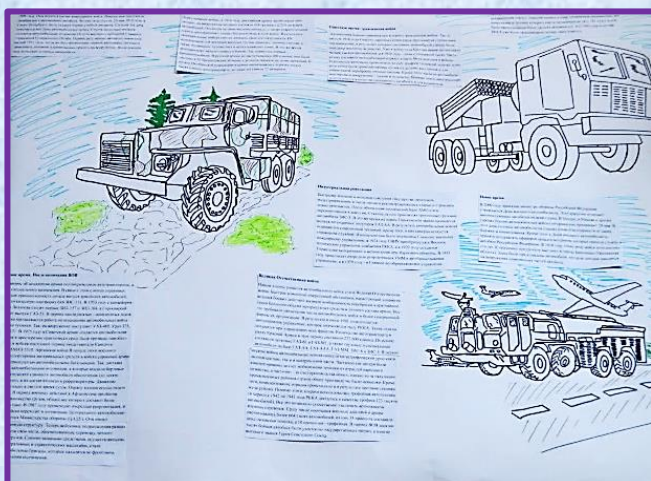
Конкурс стенных газет на тему «Автомобили на службе в армии» (ответственный – Сакалы В.А., Горбанев А.Н.).

Каждая группа представила свою газету. Итоги конкурса:

1 место – группа 33ПТМ (Соколов Н.А.)

2 место - группа 35ТО (Сакалы В.А.)

3 место - группы 36ТО (Горбанев А.Н.)



27. 11.17г.

В рамках декады был проведен конкурс по знанию устройства автомобиля в группах №33ПТМ, 43ПТМ, 35ТО, 46ТО и 56ТО преподаватели Соколов Н.А. Горбанёв А.Н. , Сакалы В.А.

В конкурсе по знаниям устройства автомобиля приняли участие 68 студентов. По итогам конкурса 8 человек вышли в финальную часть конкурса. Итоги конкурса:

1 место – группа 56ТО (Маусенов А.А.)

2 место - группа 33ПТМ (куратор СоколовН.А.)

3 место - группы 43ПТМ (Мирошниченко В.М.)



Среди групп, теоретическая часть:

1 место – Маковейчук Роман, Зыков Данил, группа № 56 ТО (куратор Давиденко И.А., преподаватель Маусенов А.А.)

2 место - Топилин Артем, Кривошеенко Александр, группа № 35ТО (преподаватель Сакалы, куратор Фофанова Т.И.) и Кураков Тимофей, Ковалев Артем, группа № 43 ПТМ (преподаватель Мирошниченко В.М., куратор Новикова Л.В.)

3 место – Козлов Дмитрий, Грищенко Вячеслав, группа 33ПТМ (преподаватель Соколов Н.А.)

Практическая часть – разборка и сборка генератора. Конкурс проводили преподаватели Маусенов А.А., Бабешко А.С.

Итоги, практическая часть:

1место - Зыков Данил, группа № 56 ТО (Маусенов А.А., Бабешко А.С.)

2 место – Маковейчук Роман, группа № 56 ТО (Маусенов А.А., Бабешко А.С.)

3 место – Ковалев Артем, группа №43ПТМ (Осокин С.В.)

Подготовили преподаватели : (Маусенов А.А., Осокин С.В., Бабешко А.С.)



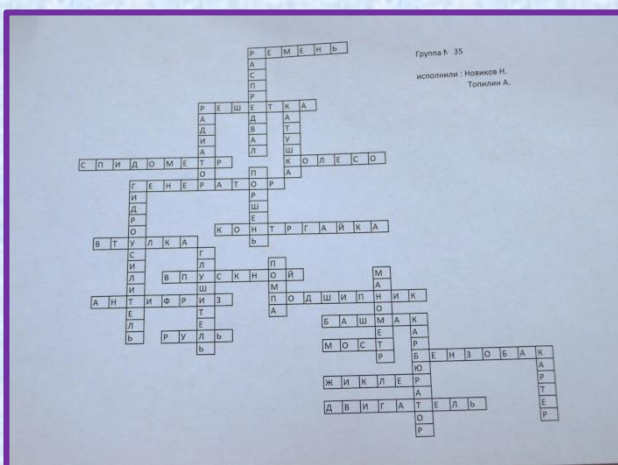
С 26.11.17г. – 4.12.17г. конкурс кроссвордов на тему: «Устройство автомобиля» ответственные Осокин С.В., Бабешко А.С.

В конкурсе на лучший кроссворд места распределились следующим образом:

1 место – Солдатов Дмитрий, Грищенко Владислав, группа 33ПТМ (преподаватель Соколов Н.А.)

2 место – Новиков Николай, Топилин Артем, группа 35 ТО (преподаватель Сакалы)

3 место – Маринов Виктор, группа № 46 (преподаватель Осокин С.В.)



КРОССВОРД

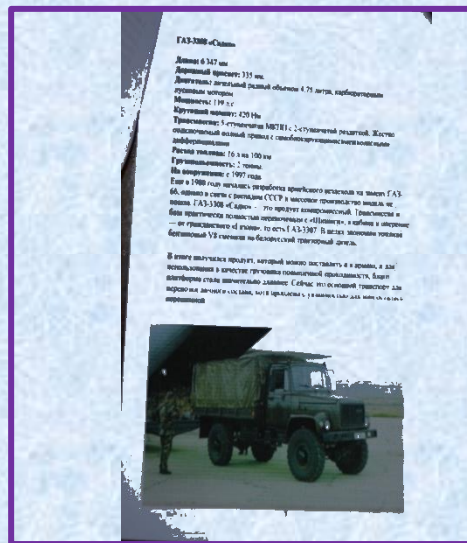
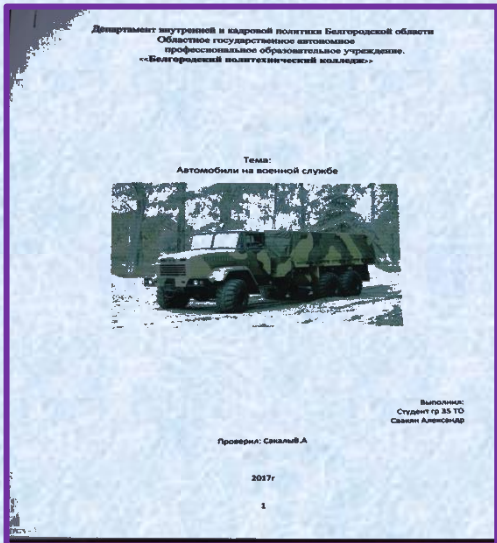
1. Прибор преобразующий механическую энергию в электрическую.
По горизонтали
2. Устройство для охлаждения двигателя. По вертикали
3. Указывает скорость движения. (по горизонтали)
4. Воспринимает и передаёт на шатун усилие возникающее от давления.
(Поршень)
5. Увеличивает усилие применяемое водителем к рулю. (Гидроусилитель)
6. Жидкость не замерзающая при низких температурах. (Антифриз)
7. Деталь из которой идёт дым. (Глушитель)
8. Вторая гайка. (Контрафитка)
9. Название второго такта. (Впускной)
10. Насос создающий принудительную циркуляцию охлаждающей
жидкости в системе охлаждения ДВС. (Помпа)
11. Приспособление для управления транспортом. (Руль)
12. Опоры вала, содействующие его вращению. (Подшипники)
13. Деталь в которой проходит карбонизация. (Карбюратор)
14. Устройство, функция которого заключается в поглощении энергии в
случае столкновения. (Ремень)
15. Аппарат позволяющий измерять давление газа. (Манометр)
16. Прибор удерживающий автомобиль. (Башмак)
17. Основная корпусная деталь двигателя. (Картер)
18. Деталь автомобиля, имеющая в своей конструкции осевое отверстие,
куда входит другая деталь. (Бтулка)
19. Калиброванное отверстие, предназначенное для дозированной подачи
воздуха им жидкостного топлива. (Жиклер)
20. Совокупность узлов автомобиля, передающая момент от карданного
вала к двигателю. (Мост)
21. Элемент зажигания двигателя. (Катушка)
22. Место для топлива. (Бензобак)
23. Вал двигателя, управляющий открытием и закрытием клапанов
двигателя. (Распредел.)
24. Сердце автомобиля. (Двигатель)
25. Деталь, благодаря которой движется автомобиль. (Колесо)

Кроссворд составил
студент 35 гр ТО

Н.Новиков
А.Топилин

С 27.11.17г. – по 4.12.17г. проводился конкурс рефератов на тему: «Автомобили на службе в армии». Ответственные Сакалы В.А., Осокин С.В., Горбанёв А.Н.

По итогам конкурса решено признать победителем Саакяна Александра, группа № 35 ТО (Сакалы)



С 28.11.2017 г. по 3.12. студенты групп ТО принимали участие во всероссийском конкурсе по профессии Автомеханик. Ответственные Сакалы В.А. Маусенов А.А., Горбанев А.Н., Бабешко А.С., Осокин С.В.

Итоги участия:





По итогам всероссийской онлайн-олимпиады по профессии «Автомеханик»:

2 место:

Матвеев Михаил группа 35ТО,
Андрияненко Роман группа 26 АМ,
Зыков Данил группа 56ТО

3 место:

Кривошеенко Александр, группа 35ТО
Усов Сергей группа 45ТО.