

ӘДІСТЕМЕЛІК БЮЛЛЕТЕНЬ

«World Skills құзыреттілігін жаңартылған оқу-әдістемелік кешенде іске асыру»

World Skills қ ұзыреттілігін монтаждау-бөлшектеу практикасы бойынша оқ у-ә дістемелік кешеннің жаңартылған мазмұнында іске асыру



Мен 32 ТР тобында монтаждау және бөлшектеу бойынша тәжірибеде теориялық білімді тереңірек игеру үшін автомобиль жүйелері мен агрегаттарының техникалық жағдайына талдау жүргіземін. Оқу-әдістемелік кешенде Мен сондай-ақ WorldSkills құзыретін қолданамын. Менде негізгі терминдер мен анықтамалар бар. Мен технологиялық процестердің, жабдыктардың түрлерін сипаттаймын. Көтергіш-көлік жабдығымен және ілеспе жабдыктарымен жұмыс істеу дағдыларын меңгеремін. Мен технологиялық құжаттаманы оқимын. Мен жүк көліктерінің жіктелуін сипаттаймын. "Көлік жөндеу шебері" біліктілігі бойынша негізгі жұмыс түрлерін орындау Диагностиканы жоспарлайды. Учаскелерде жөндеу жүргізуді жоспарлайды. Жөндеу жұмыстарын орындаушылар арасында бөледі. Шиналардың, қосалқы бөлшектердің сақталуын ұйымдастырады. Жанар-жағармай материалдарының сақталуын ұйымдастырады.

WorldSkills (WS) - мақсаты әрбір жеке елде, сондай-ақ жалпы әлемде кәсіби шеберлік конкурстарын ұйымдастыру және өткізу арқылы бүкіл әлемдегі үздік практикалар мен кәсіптік стандарттарды үйлестіру жолымен жұмысшы кәсіптерінің беделін арттыру және кәсіптік білім беруді дамыту болып табылатын халықаралық коммерциялық емес қозғалыс WorldSkills қозғалысы WorldSkills - те пайда болды, WS-ке мүше 79 елде кәсіби даярлық стандарттарын арттырады. WorldSkills қамқорлығымен аймақтық, ұлттық және әлемдік чемпионаттар, құрылық біріншіліктер өткізіледі. Бүгінгі таңда бұл бүкіл әлемге әйгілі және ең үлкен жарыс, оған жас білікті жұмысшылар, университеттер мен колледж студенттері қатысады, сонымен қатар белгілі кәсіпқойлар, мамандар, өндірістік оқыту шеберлері және тәлімгерлер – тапсырмаларды орындауды бағалайтын сарапшылар ретінде қатысады.

WS чемпионаттарында құзыреттер 6 тақырыптық блоктарға біріктірілген: құрылыс саласы, IT-технологиялар, өнеркәсіптік өндіріс, азаматтық көлік қызметі, Қызмет көрсету саласы, шығармашылық және дизайн. Түрлі елдерде кәсіби шеберлік конкурстарын ұйымдастырумен WorldSkills International халықаралық ұйымы айналысады.

ӨОШ Акимбаев Е.Қ.

World skills компетенцияларын жылу практикасы бойынша оқ у-ә дістемелік кешеннің жаңартылған мазмұнында іске асыру



Мен термиялық өңдеу практикасында нормативтік-техникалық құжаттаманы және Мемлекеттік стандарттардың көрсеткіштерін қолданамын; төзімділікті, отырғызуды және кедір-бұдырлықты таңдап, әртүрлі заманауи бақылау құралдарымен өлшеулер жүргіземін. Мен мемлекеттік стандарттау жүйесінің негізгі ережелерінің негізгі ережелерін, жобалық құжаттаманың бірыңғай стандартын қолданамын. Біз нормативтік-техникалық қолданамыз.

Мен автомобиль көлігіндегі сапаны басқару жүйесінің негізгі ережелерін сипаттаймын. Қолданамын шақтамалары мен қондырмасы типтік қосылыстар, оларды сызбада белгілеу. Типтік қосылыстар беттерінің кедір-бұдырларының орналасу формаларының рұқсаттарын қолданады. Төзімділік пен қонуды есептеу дағдыларын меңгерген. Біз әртүрлі өнімдерді өлшеу әдістері мен құралдарын қолданамыз. Автомобиль саласында қолданылатын металдар, олардың қорытпалары, материалдар туралы білімді қолдану

Металдарды өңдеу критерийлерінің негіздерін қолданады. Бағалау. Коррозиядан қорғау әдістерін қолданады. Материалдардың, металдар мен қорытпалардың жіктелуін, олардың қолданылу саласын қолданады. WorldSkills International (wsi, ағылш. skills - "іскерліктер") - халықаралық коммерциялық емес қауымдастық, оның мақсаты бүкіл әлем бойынша кәсіптік даярлық пен біліктіліктің мәртебесі мен стандарттарын арттыру, бүкіл әлем бойынша халықаралық жарыстар өткізу арқылы жұмысшы мамандықтарды танымал ету болып табылады. 1953 жылы құрылған. Бүгінгі таңда ұйым қызметіне 80 ел қатысады. WSI өзінің миссиясын жұмысшы мамандықтарына назар аудару және жоғары кәсіби стандарттарды дамыту үшін жағдай жасау деп атайды. Оның негізгі қызметі-22 жасқа дейінгі жастар үшін әртүрлі деңгейдегі кәсіби жарыстарды ұйымдастыру және өткізу. Екі жылда бір рет WorldSkills жұмысшы мамандықтарының әлемдік чемпионаты өтеді, оны "жұмысшы қолға арналған олимпиада" деп те атайды. Қазіргі уақытта бұл ең үлкен бәсекеlestік. WorldSkills чемпионатының құрылымына алты магистралдық бағытқа бөлінген 45 Кәсіби құзыреттілік кіреді.

ӨОШ Бужумаяев А.Р.

Слесарлық практика бойынша оқ у-ә дістемелік кешеннің жаңартылған мазмұнында World skills компетенцияларын іске асыру



Worldskills техникалық және кәсіптік орындау саласындағы үздік халықаралық тәжірибенің негізінде жатқан білімді, түсінікті және нақты дағдыларды айқындайды. Кәсіби шеберлік байқауының мақсаты Worldskills-те сипатталғандай және мүмкін болатын түрде үздік халықаралық тәжірибені өткізу болып табылады. Осылайша, стандарттардың ерекшелігі конкурста қажетті дайындық бойынша нұсқаулық болып табылады.

Кәсіби шеберлік конкурсында білім мен түсінушілікті бағалау жұмысты ұсынуды бағалаумен қатар орындалатын болады. Білім мен түсіну үшін жеке сынақтар болмайды. Стандарттардың сипаттамасы тақырыптары мен сілтеме нөмірлері бар белгілі бір бөлімдерден тұрады. Әрбір бөлімге стандарттар спецификациясының шегінде бөлімнің салыстырмалы маңыздылығына сүйене отырып, барлық бағалау сомасының белгілі бір пайызы беріледі. Барлық бағалардың қосындысы-100. Бағалау схемасы мен конкурстық тапсырма стандарттар сипаттамасында көрсетілген дағдыларға ғана назар аударалады

Мұнда стандарттардың спецификациясы байқау талаптары аясында барынша толық көрініс табатын болады. Бағалау схемасы мен конкурстық тапсырма іс жүзінде мүмкін болатын дәрежеде стандарттардың ерекшеліктеріне сәйкес бағалау беру тәртібін ұстанатын болады. Бұл стандарттардың ерекшелігінде көзделген үлестік қатынасты бұрмаламайтын жағдайда, бес пайыз мөлшерінде өзгертуге рұқсат етіледі.

22-топтағы слесарлық практика бойынша оқу-әдістемелік кешенде БСҚ оқыту нәтижесінде: 1. Бөлшектерді слесарлық өңдеуді орындаңыз 1. Қажетті құралдарды, құрылғылар мен материалдарды таңдайды. 2. Слесарлық құралдармен жұмыс істей алады 3. Белгілеуді орындайды: жазықтық түзу сызықтар, жазықтық қисық сызықтар, кеңістік 4. Слесарлық өңдеудің әртүрлі түрлерін сипаттайды. 5. Негізгі металдар мен қорытпалардың түрлерін физикалық қасиеттері бойынша анықтайды. 6. Құрылымдық материалдардың маркалары бойынша олардың химиялық құрамын анықтайды.

ӨОШ Жанаева А.Ж.

Өндірістік пәндерінің
бірлестігі