

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»
по результатам самообследования на 01.04.2019 г.

| № п/п | Показатели | Единица измерения |
|--------|--|--------------------|
| 1. | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе: | 312 |
| 1.1.1 | По очной форме обучения | 312 |
| 1.1.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.1.3 | По заочной форме обучения | 0 |
| 1.2 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе: | 1151 человек |
| 1.2.1 | По очной форме обучения | 777 человек |
| 1.2.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.2.3 | По заочной форме обучения | 374 человек |
| 1.3 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | 10 единиц |
| 1.4 | Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | 310 человек |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) | 17/1,1 человек/% |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников | 319/67,2 человек/% |
| 1.7 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов) | 42/2,8 человек/% |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | 420/38 человек/% |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников | 71/42 человек/% |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 63/88,7 человек/% |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | 45/63,4 человек/% |
| 1.11.1 | Высшая | 22/31 человек/% |
| 1.11.2 | Первая | 23/32,4 человек/% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников | 66/93 человек/% |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников | 0/0 человек/% |

| | | |
|------|---|--------------------------------|
| 1.14 | Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) Астраханский филиал ГБПОУ «ЖНТ» Няганский филиал ГБПОУ «ЖНТ» Руднянский филиал ГБПОУ «ЖНТ» Стрежевской филиал ГБПОУ «ЖНТ» | 947 208 302 98 339 |
| 2. | Финансово-экономическая деятельность | |
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | 77039,1 тыс. руб. |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника | 1085,1 тыс. руб. |
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | 463,4 тыс. руб. |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона | 100% |
| 3. | Инфраструктура | |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) | 18,1 кв. м |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта) | 0,1 единиц |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях | 332/30,2 человек/% |

**Астраханский филиал ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»
по результатам самообследования на 01.04.2019 г.**

| № п/п | Показатели | Единица измерения |
|--------|--|-------------------|
| 1. | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе: | 0 |
| 1.1.1 | По очной форме обучения | 0 |
| 1.1.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.1.3 | По заочной форме обучения | 0 |
| 1.2 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе: | 208 человек |
| 1.2.1 | По очной форме обучения | 0 человек |
| 1.2.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.2.3 | По заочной форме обучения | 208 человек |
| 1.3 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | 1 единиц |
| 1.4 | Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | 0 человек |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) | 0/0 человек/% |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников | 47/88,7 человек/% |
| 1.7 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов) | 0/0 человек/% |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | 0/0 человек/% |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников | 3/76,8 человек/% |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 3/100 человек/% |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | 0/0 человек/% |
| 1.11.1 | Высшая | 0/0 человек/% |
| 1.11.2 | Первая | 0/0 человек/% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников | 3/100 человек/% |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников | 0/0 человек/% |

| | | |
|------|---|-------------------|
| 1.14 | Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) | |
| 2. | Финансово-экономическая деятельность | |
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | 3785,9 тыс. руб. |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника | 1261,97 тыс. руб. |
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | 1261,97 тыс. руб. |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона | 100% |
| 3. | Инфраструктура | |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) | 18,4 кв. м |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта) | 0 единиц |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях | 0/0 человек/% |

**Няганский филиал ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»
по результатам самообследования на 01.04.2019 г.**

| № п/п | Показатели | Единица измерения |
|--------|--|-------------------|
| 1. | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе: | 0 |
| 1.1.1 | По очной форме обучения | 0 |
| 1.1.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.1.3 | По заочной форме обучения | 0 |
| 1.2 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе: | 302 человек |
| 1.2.1 | По очной форме обучения | 0 человек |
| 1.2.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.2.3 | По заочной форме обучения | 302 человек |
| 1.3 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | 3 единиц |
| 1.4 | Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | 0 человек |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) | 0/0 человек/% |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников | 94/100 человек/% |
| 1.7 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов) | 0/0 человек/% |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | 0/0 человек/% |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников | 8/62,1 человек/% |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 8/100 человек/% |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | 0/0 человек/% |
| 1.11.1 | Высшая | 0/0 человек/% |
| 1.11.2 | Первая | 0/0 человек/% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников | 4/69 человек/% |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников | 0/0 человек/% |

| | | |
|------|---|-------------------|
| 1.14 | Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) | |
| 2. | Финансово-экономическая деятельность | |
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | 11916,1 тыс. руб. |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника | 1489,5 тыс. руб. |
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | 1489,5 тыс. руб. |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона | 100% |
| 3. | Инфраструктура | |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) | 10,2 кв. м |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта) | 0,0 единиц |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях | 0/0 человек/% |

**Руднянский филиал ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»
по результатам самообследования на 01.04.2019 г.**

| № п/п | Показатели | Единица измерения |
|--------|--|-------------------|
| 1. | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе: | 0 |
| 1.1.1 | По очной форме обучения | 0 |
| 1.1.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.1.3 | По заочной форме обучения | 0 |
| 1.2 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе: | 98 человек |
| 1.2.1 | По очной форме обучения | 98 человек |
| 1.2.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.2.3 | По заочной форме обучения | 0 |
| 1.3 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | 1 единиц |
| 1.4 | Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | 23 человек |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) | 0/0 человек/% |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников | 19/58,1 человек/% |
| 1.7 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов) | 0/0 человек/% |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | 4/4,1 человек/% |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников | 8/50,7 человек/% |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 8/100 человек/% |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | 4/50 человек/% |
| 1.11.1 | Высшая | 0/0 человек/% |
| 1.11.2 | Первая | 4/50 человек/% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников | 11/100 человек/% |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников | 0/0 человек/% |

| | | |
|------|---|------------------|
| 1.14 | Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) | |
| 2. | Финансово-экономическая деятельность | |
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | 4201,1 тыс. руб. |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника | 525,1 тыс. руб. |
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | 525,1 тыс. руб. |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона | 100% |
| 3. | Инфраструктура | |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) | 27,9 кв. м |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта) | 0,0 единиц |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях | 0/0 человек/% |

**Стрежевской филиал ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»
по результатам самообследования на 01.04.2019 г.**

| № п/п | Показатели | Единица измерения |
|--------|--|-------------------|
| 1. | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе: | 0 |
| 1.1.1 | По очной форме обучения | 0 |
| 1.1.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.1.3 | По заочной форме обучения | 0 |
| 1.2 | Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе: | 339 человек |
| 1.2.1 | По очной форме обучения | 0 |
| 1.2.2 | По очно-заочной форме обучения | 0 |
| 1.2.3 | По заочной форме обучения | 339 человек |
| 1.3 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | 1 единиц |
| 1.4 | Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | 0 человек |
| 1.5 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов) | 0/0 человек/% |
| 1.6 | Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников | 49/100 человек/% |
| 1.7 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов) | 0/0 человек/% |
| 1.8 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | 0/0 человек/% |
| 1.9 | Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников | 0/0 человек/% |
| 1.10 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 1/35,5 человек/% |
| 1.11 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | 0/0 человек/% |
| 1.11.1 | Высшая | 0/0 человек/% |
| 1.11.2 | Первая | 0/0 человек/% |
| 1.12 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за | 0/0 человек/% |
| 1.13 | Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей | 0/0 человек/% |
| 1.14 | Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) | |

| | | |
|-----|---|------------------|
| 2. | Финансово-экономическая деятельность | |
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | 7606,3 тыс. руб. |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника | 7606,3 тыс. руб. |
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | 7606,3 тыс. руб. |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона | 100% |
| 3. | Инфраструктура | |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта) | 37,8 кв. м |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта) | 0,0 единиц |
| 3.3 | Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), | 0/0 человек/% |

Директор техникума

Е.В. Дорошенко

**государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение «Жирновский нефтяной техникум»**

Отчёт о результатах самообследования на 01.04.2019 г.

**I. Общие сведения о государственном бюджетном
профессиональном образовательное учреждение «Жирновский нефтяной
техникум»**

| | |
|---|---|
| Полное наименование/ сокращённое наименование: | государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Жирновский нефтяной техникум» (ГБПОУ «ЖНТ») |
| Учредитель: | Волгоградская область, функции и полномочия учредителя осуществляются комитетом образования и науки Волгоградской области |
| Лицензия: | выдана комитетом образования и науки Волгоградской области регистрационный № 2288, серия 34Л01 № 0001034 от 19.02.2016 |
| Местонахождение: | 403791, Россия, Волгоградская область, г. Жирновск, ул. Ленина, д. 1а. |
| Официальный сайт: | www.gnt-oil.ru |
| Электронная почта: | gnt2006@rambler.ru |
| Контактный телефон, приёмная: | 8(84454) 5-20-79 |
| Директор: | Дорошенко Евгений Владимирович |

Руководство деятельностью государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Жирновский нефтяной техникум» (далее - Техникум) осуществляется Учредителем в рамках законодательства Российской Федерации и в соответствии с договором между Техникумом и Учредителем.

Управление Техникумом строится на принципах сочетания единоначалия и самоуправления. Органами управления Техникума являются: общее собрание работников Техникума и представителей обучающихся; Совет учреждения; Педагогический совет; Методический совет. В состав Совета учреждения входят директор, который является его председателем, представители всех категорий работников, обучающихся, родителей обучающихся. Заседания Совета проводятся в сроки, установленные директором, но не реже одного раза в квартал.

В декабре 2014 года был создан Попечительский совет ГБПОУ «ЖНТ», в состав которого вошли представители работодателей, общественных организаций, органов государственной власти, родители обучающихся.

На 2018 год были определены следующие направления деятельности и мероприятия Попечительского совета ГБПОУ «ЖНТ»:

- участие в формировании стратегии развития Техникума;
- участие в совершенствовании содержания образовательных программ и организации образовательного процесса;
- содействие материально-техническому обеспечению Техникума;
- поддержка инновационной деятельности Техникума;
- содействие социальной защите обучающихся и сотрудников Техникума;
- участие в проверке деятельности Техникума;
- внесение предложений по вопросам совершенствования его деятельности.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства педагогических работников в Техникуме созданы и функционируют: Педагогический Совет, Методический Совет, 6 предметно-цикловых комиссий, Совет по профилактике правонарушений, Учебно-воспитательная комиссия, Служба содействия трудоустройству выпускников, Центр профессионального образования, деятельность которых определена Положениями, утвержденными Советом учреждения и директором. Функционирует система ежемесячных производственных совещаний педагогических работников по итогам учебного процесса, директорских часов.

В связи с необходимостью модернизации, автоматизации и систематизации управления деятельностью ГБПОУ «ЖНТ» в 2018 году в Техникуме продолжилась работа по созданию автоматизированной системы управления деятельностью всех подразделений Техникума на основе программного продукта «Сетевой город» и 1С-Колледж.

II. Основные направления деятельности Техникума в 2018 году

- разработка нормативно-правового обеспечения деятельности Техникума для прохождения процедуры лицензирования по ТОП-50;
- реализация современных технологий и методического сопровождения образовательного и воспитательного процесса в рамках работы методического совета;
- реализация систем контроля с целью повышения качества образования в части выполнения требований ФГОС СПО к реализации и оцениванию качества освоения ОПОП ПКРС и ПССЗ;
- модернизация материально-технической базы кабинетов, лабораторий и мастерских Техникума;
- расширение информационного пространства использования информационных технологий в деятельности Техникума;
- реализация системы мероприятий в рамках функционирования региональной инновационной площадки по теме: «Подготовка рабочих кадров, соответствующих требованиям высокотехнологичного производства на предприятиях топливно-энергетического комплекса Волгоградской

области на основе дуального образования»

- участие в региональных мероприятиях.

В соответствии с поставленными задачами в рамках реализации инновационной площадки созданы условия для взаимодействия коллектива техникума с отраслевыми предприятиями: проведена модернизация материально-технической базы, организованы стажировки преподавателей, специалисты предприятий принимают участие в проведении круглых столов, научно-практических конференция, руководству выпускными квалификационными работами.

III. Образовательная деятельность

Техникум реализует следующие основные профессиональные образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих специалистов среднего звена:

08.01.07 Мастер общестроительных работ;

08.01.08 Мастер отделочных строительных работ;

19.01.17 Повар, кондитер;

35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства;

43.01.02 Парикмахер

09.02.03 Программирование в компьютерных системах;

15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям);

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений;

21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин;

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

Содержание программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих специалистов среднего звена скорректировано в соответствии с изменёнными ФГОС по реализуемым ППКРС и ППССЗ. Содержание программ корректировалось совместно с работодателями:

по профессиям 08.01.07 Мастер общестроительных работ и 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ со специалистами ООО «Жирновскремстрой»;

по профессии 19.01.17 Повар, кондитер с И.П. Янютин А.В.;

по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства с И.П. Глава К(Ф)Х Ищенко А.Н.;

по профессии 43.01.02 Парикмахер с ООО «Диана»;

по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах со специалистами ООО "ВЭСК";

по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) со специалистами ООО «Северстрой»

по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений со специалистами ЦДНГ № 2 «Жирновский» ОАО «РИТЕК» ТПП «Волгограднефтегаз»;

по специальности 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин со специалистами ООО «Северстрой»;

по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) со специалистами ОАО «Нижевожское УТТ», ОАО «Транзит».

Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов образовательных программ, использован техникумом на введение новых дисциплин и тем профессиональных модулей в соответствии с потребностями работодателей.

Реализуемые основные профессиональные программы обеспечены на 100% рабочими программами учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебных, производственных практик. Созданы и реализуются 294 рабочих программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик.

Проведена независимая оценка качества образования

В Техникуме реализуются системы второго и дополнительного профессионального образования. Второе профессиональное образование получают 32 студента техникума, дополнительное профессиональное образование получили 242 человека.

Результаты работы инновационной площадки

В соответствии с поставленными задачами в рамках реализации инновационной площадки созданы условия для взаимодействия коллектива техникума с отраслевыми предприятиями: проведена модернизация материально-технической базы, организованы стажировки преподавателей, специалисты предприятий принимают участие в проведении круглых столов, научно-практических конференция, руководству выпускными квалификационными работами.

Установлены качественно новые партнёрские отношения с базовыми предприятиями: подписаны соглашения о сотрудничестве, созданы структурные подразделения техникума на базе предприятий-партнёров, закреплены наставники из числа опытных специалистов.

Ежегодно обновляется структура ОПОП и содержание ПМ. Рабочие программы дисциплин и профессиональных модулей согласовываются с работодателем.

- ОПОПы по всем специальностям, согласованны с работодателями;

- В соответствии с заявками предприятий-социальных партнёров обновлено 35% тем выпускных квалификационных работ (дипломных проектов);

- Расширение перечня программ профессиональной подготовки, курсов повышения квалификации и переподготовки для работников предприятий нефтегазового комплекса (56 студентов прошли обучение по программе Электрогазосварщик, 10 студентов проходят обучение по профессии Вышкомонтажник-электромонтёр)

- В научно-практических конференциях приняли участие 54 студента нефтяных специальностей

- Повышение качества образовательных услуг и подготовки специалистов среднего звена.
- 43 педагогических работников из реального сектора экономики (руководители практик, дипломных проектов);
- Трудоустройство в период обучения
- Повышение качества подготовки, уровня востребованности выпускников и делового имиджа техникума.
- Трудоустройство выпускников по профилю специальности – по данным мониторинга ГИВЦ Минобра РФ 75% работают по специальности; – 21% продолжили обучение в высших учебных заведениях, количество выпускников состоящих на учете в Центрах занятости населения – 0
- Организация олимпиад для различных категорий обучающихся среднего профессионального образования, конкурсов профессионального мастерства, конкурсов проводимых совместно с работодателями на региональном уровне.
- Участие преподавателей и администрации техникума в выставках и конкурсах на региональном, российском и международном уровнях
- Получение дополнительного образования, в т.ч. высшего, пообразовательным наукам, менеджменту, финансам и праву, технике и технологиям.

IV. Результаты приёма в техникум в 2017 году

В соответствии с приказом комитета образования и науки Волгоградской области от 19 ноября 2015 г. №27 "Об утверждении Порядка установления организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований бюджета Волгоградской области" Техникуму были утверждены следующие

| Наименование профессии, специальности, направления подготовки | Код профессии, специальности, направления подготовки | Уровень образования, необходимый для приема (основное общее/среднее общее) | Уровень подготовки (базовый/углубленный) | Контрольные цифры приема граждан (человек) | | | |
|---|--|--|--|--|--|------------------------|-------|
| | | | | Очная форма обучения | Очно-заочная (вечерняя) форма обучения | Заочная форма обучения | Всего |
| Мастер общестроительных работ | 08.01.07 | основное общее образование | базовый | 25 | | | 25 |
| Мастер отделочных строительных работ | 08.01.08 | основное общее образование | базовый | 25 | | | 25 |
| Мастер сельскохозяйственного производства | 35.01.11 | основное общее образование | базовый | 25 | | | 25 |

| | | | | | | | |
|---|----------|----------------------------------|---------|----|--|--|----|
| Программирование в компьютерных системах | 09.02.03 | основное общее образование | базовый | 25 | | | 25 |
| Монтаж и техническая эксплуатация промышленного | 15.02.01 | основное общее образование | базовый | 25 | | | 25 |
| Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых | 21.02.01 | основное общее образование | базовый | 25 | | | 25 |
| Бурение нефтяных и газовых скважин | 21.02.02 | основное общее образование | базовый | 25 | | | 25 |
| Штукатур | 19727 | Обучение лиц с ОВЗ | | 15 | | | 15 |

В период работы приемной комиссии подали документы на обучение по различным формам обучения, профессиям и специальностям 555 абитуриентов:

| Наименование профессии, специальности, направления подготовки | Очное отделение бюджет | | | Очное отделение внебюджет | | | Заочное отделение | | |
|--|------------------------|---------|----------------|---------------------------|---------|----------------|-------------------|---------|----------------|
| | подано заявлений | конкурс | проходной балл | подано заявлений | конкурс | проходной балл | подано заявлений | конкурс | проходной балл |
| Мастер общестроительных работ | 25 | 1,0 | 3,14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Мастер сельскохозяйственного производства | 25 | 1,0 | 3,51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Парикмахер | 25 | 1,0 | 3,57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Программирование в компьютерных системах | 30 | 1,2 | 3,78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 35 | 1,4 | 4,09 | 23 | 1 | 3,44 | 9 | 1 | 3,38 |
| Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | 94 | 3,76 | 4,22 | 85 | 1 | 3,65 | 207 | 1 | 4,02 |
| Бурение нефтяных и газовых скважин | 92 | 3,68 | 4,35 | 78 | 1 | 3,50 | 15 | 1 | 4,01 |
| Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 1 | 4,3 |
| 15220 Облицовщик-плиточник | 15 | 1,0 | 3,96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

В Техникуме функционирует три отделения:

- очное отделение ППКРС;
- очное отделение ППСЗ;
- заочного обучения.

На очном отделении обучается 1187 студентов, на заочном отделении 1223 студента.

У. Деятельность отделения ППКРС

На 01 октября 2018 года на отделении ППКРС обучалось 306 человек:

| Специальность | Количество обучающихся | Результаты успеваемости студентов на отделении | | | | |
|--|------------------------|--|----------------|------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| | | Средний балл | % успеваемости | % качества | Количество обучающихся на «отлично» | Количество обучающихся на «хорошо» |
| 08.01.07 Мастер общестроительных работ | 95 | 3,7 | 100 | 58,7 | 0 | 17 |
| 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ | 25 | 3,3 | 100 | 33,3 | 0 | 8 |
| 19.01.17 Повар, кондитер | 25 | 3,8 | 99,8 | 61,7 | 0 | 9 |
| 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства | 95 | 3,8 | 10 | 59,0 | 3 | 10 |
| 43.01.02 Парикмахер | 50 | 3,6 | 100 | 62,0 | 1 | 11 |
| 15220 Облицовщик-плиточник | 15 | 3,5 | 100 | 18,6 | 0 | 4 |

На отделении ППКРС к государственной итоговой аттестации было допущено – 121 человека.

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников отделения ППКРС за 2018 год.

| код | специальность | Количество выпускников | Результаты | | | | | | | |
|----------|---|------------------------|------------|-----|------|------|----------|----------|--------------|-------------------|
| | | | отл. | хор | удов | неуд | % успева | % качест | Средний балл | Диплом с отличием |
| 08.01.07 | Мастер общестроительных работ | 25 | - | 9 | 16 | - | 100 | 36 | 3,7 | |
| 08.01.08 | Мастер отделочных строительных работ | 24 | - | 8 | 16 | - | 100 | 34 | 3,3 | |
| 19.01.17 | Повар, кондитер | 23 | 1 | 4 | 18 | - | 100 | 22 | 3,2 | 1 |
| 35.01.11 | Мастер сельскохозяйственного производства | 25 | - | 3 | 22 | - | 100 | 20 | 3,1 | |
| 43.01.02 | Парикмахер | 24 | 4 | 4 | 16 | - | 100 | 34 | 3,5 | 4 |

VI. Деятельность отделения ППССЗ

На 01 октября 2018 г. на отделении ППССЗ обучалось 2098 студента:

| Специальность | Кол-во обучающихся | Результаты успеваемости студентов на отделении | | | | |
|---|--------------------|--|----------------|------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| | | Средний балл | % успеваемости | % качества | количество обучающихся на «отлично» | количество обучающихся на «хорошо» |
| 09.02.03 Программирование в компьютерных системах | 98 | 4,0 | 100 | 71,3 | 12 | 58 |
| 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 268 | 3,8 | 98,5 | 58,9 | 27 | 131 |
| 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | 1224 | 3,9 | 99,0 | 68,9 | 142 | 701 |
| 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин | 467 | 3,8 | 98,7 | 64,7 | 61 | 241 |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 41 | 3,9 | 100 | 65,1 | 10 | 17 |

На отделении ППССЗ к государственной (итоговой) аттестации было допущено-552

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускниковотделения ППССЗ

| код | специальность | Колич ество выпус книко в | Результаты | | | | | | | |
|----------|--|---------------------------------------|------------|-----|------|------|----------------|-------------|----------------------|---------------------------|
| | | | отл | хор | удов | неуд | % успе в | % качест | Сред- ний балл | Диплом с отли- чием |
| 09.02.03 | Программирование в компьютерных системах | 25 | 12 | 9 | 4 | 0 | 100 | 84 | 4,3 | 10 |
| 15.02.01 | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 83 | 8 | 61 | 14 | 0 | 100 | 64,7 | 3,98 | 0 |
| 21.02.01 | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | 282 | 71 | 192 | 25 | 0 | 100 | 94,3 | 4,2 | 16 |
| 21.02.02 | Бурение нефтяных и газовых скважин | 144 | 41 | 68 | 35 | 0 | 100 | 75,7 | 4,04 | 5 |
| 38.02.01 | Экономика и бухгалтерский учет по отраслям | 18 | 5 | 11 | 2 | 0 | 100 | 88,9 | 4,17 | 2 |

VII Организация практического обучения

Учебный процесс в техникуме ориентирован на последующую практическую деятельность выпускников. Для этого разработана система всех видов практик, предусмотренных учебными планами на весь период обучения и Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования ГБПОУ «ЖНТ».

В рамках реализации ФГОС СПО практика имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

Видами практики обучающихся, осваивающих ОПОП СПО являются: учебная практика и производственная практика (по профилю специальности, профессии и преддипломная).

Учебная практика по специальности направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

При реализации ОПОП СПО по специальности производственная практика включает в себя следующие этапы: практика (по профилю специальности профессии) и преддипломная практика.

- Производственная практика (по профилю специальности, профессии) направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности.
- Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы, дипломного проекта в организациях различных организационно-правовых форм.

Сроки проведения практик устанавливаются техникумом в соответствии с требованиями ОПОП СПО, учебным планом и графиком учебно-производственной деятельности техникума.

На основании типового положения о практике разработано Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования ГБПОУ «ЖНТ». Программы учебной и производственной практики являются частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности (профессии), разработаны в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, одобрены цикловыми комиссиями, утверждены на Педагогическом совете техникума. Рабочие учебные программы корректируются с учетом изменений условий на производственной базе предприятия, уровня развития технологий и рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий соответствующего профиля. Все программы имеют внутренние и внешние рецензии, согласованы с работодателями.

Организация учебной практики по специальностям и профессиям.

При реализации ОПОП СПО по специальности (профессии) учебная практика проводится техникумом в ходе освоения студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и может реализовываться непрерывно или рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проводится в собственных учебно-производственных мастерских и лабораториях на учебном полигоне, так как материальная база мастерских и лабораторий позволяет в полном объеме освоить программы практик по всем профессиям и специальностям. Кроме собственной материально-технической базы Техникум в учебном процессе использует производственную базу предприятий – партнеров (на основании договоров о взаимном сотрудничестве). Базы предприятий используются для проведения

учебных занятий на производстве: так учебная практика строительных профессий проходила непосредственно в профильной организации ЗАО «Нижеволжское УТТ» по профессии Штукатур под руководством мастера п/о Жерелина В.В. Учебно-методическое руководство возложено на опытных мастеров п/о и преподавателей техникума. Во всех мастерских и лабораториях имеются паспорта учебного помещения, где отражается комплексно-методическое оснащение. Преподавателями и мастерами п/о были разработаны задания и методические рекомендации по оформлению отчетов. На выполняемые работы, в соответствии с учебной программой, разработаны: инструкционно-технологическая документация, технологические карты, контрольно-измерительные материалы, лабораторные работы. Кроме практики, вне сетки учебного расписания, по графику, проводилось индивидуальное вождение тракторов на трактородроме техникума; вождение грузовых и легковых автомобилей по графику для студентов профессии «Мастер сельскохозяйственного производства» на закрытой площадке для первоначальных навыков вождения.

В результате прохождения учебных практик студенты овладели первоначальным практическим опытом: участвовали в выполнении мероприятий по профилю профессий; проводили оценку качества выполненной операции..

Профессиональное образование на современном этапе развития общества, научно-технического прогресса предполагает повышение уровня профессиональной квалификации выпускаемых специалистов, и это связано, в первую очередь, с повышением требований со стороны работодателей, в связи с необходимостью обеспечения конкурентоспособности современного производства. Модернизация оборудования, техники и технологических процессов эксплуатации, обслуживания и ремонта подвижного состава предприятий, требует от специалистов умения владеть универсальными способами деятельности, позволяющими быть успешными в профессиональной сфере. С этой целью мы регулярно проводим ознакомительные и производственные экскурсии на предприятия наших социальных партнеров: ООО «Северстрой», ООО «Газнефтесервис», ЦДНГ №2 «Жирновский» ТПП «Волгограднефтегаз» ООО «РИТЭК», НФ «БКЕ», фермерские хозяйства А.Н. Ищенко, ООО «АЙТАКС-Молоко», ООО «ЖЭУ» и многих других. Эти предприятия оказывали большую помощь не только в предоставлении баз для проведения экскурсий, но и мест для проведения стажировки преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения. Социальные партнёры оказали помощь в разработке рабочих программ по общепрофессиональным дисциплинам, профессиональным модулям и производственной практике, принимали активное участие в проведении квалификационных испытаний, и государственной итоговой аттестации выпускников.

Одним из видов итогового контроля в учебных мастерских техникума вошло в традицию проведение 1 этапа конкурсов «Лучший по профессии»: по профессии Штукатур, каменщик; Тракторист-машинист

сельскохозяйственного производства; Сварщик ручной сварки; Слесарь-ремонтник. Эти конкурсы проводятся с планом работы ОУ. Победители этих конкурсов являются претендентами на участие в региональном конкурсе «Лучший по профессии».

Производственная практика.

Практика является составной частью основной образовательной программы среднего профессионального образования и представляет собой одну из форм организации учебного процесса, заключающуюся в профессионально-практической подготовке студентов на базах практики (коммерческих предприятиях, организациях, учреждениях) и подразделениях техникума. Производственная практика для Техникума – это попытка соединить теоретическую подготовку с формированием практических профессиональных компетенций у студентов для облегчения их выхода на рынок труда и возможность получить обратную связь со стороны организаций и компаний, принимающих студентов на практику о качестве обучения. Результаты производственной практики – своеобразный барометр соответствия студентов современным требованиям рынка труда. Поэтому важно для студентов уже с третьего курса Техникума ставить правильно будущие цели карьерного развития.

С 29.06 по 30.10.18 и 06.07. по 25.10.18г. года студенты групп проходили производственную практику. В целом производственная практика прошла успешно.

Производственная практика(по профилю специальности, профессии) проводилась в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Формы организации производственной практики обучающихся:

- работа в составе бригад квалифицированных рабочих;
- под руководством квалифицированного наставника. Обе формы обеспечили благоприятные условия для выполнения программ производственной практики.
- работа в составе студенческого отряда «Сады Придонья»

В процессе производственной практики студенты получают возможность выбора будущего места трудоустройства.

Рабочие программы производственных практик по профессиональным модулям составляются в соответствии с рабочими программами ПМ и ФГОС и согласовываются со специалистами предприятий – мест прохождения практик.

В соответствии с договором каждому студенту перед выходом на практику выдается дневник производственного обучения, программа практики, направление на практику. При подготовке к проведению производственной практики на каждую учебную группу:

- издается приказ о допуске студентов к производственной практике;
- проводится инструктаж по охране труда с росписью в журнале производственного обучения;

- выдаются методические рекомендации для обучающихся по оформлению дневников и отчетов по практике. Методическое обеспечение практикой и контроль ее организации возлагается на преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения техникума. Руководители практики от предприятия:

- несут личную ответственность за проведение практики;
- организуют ее в соответствии с рабочей программой практики;
- предоставляют в соответствии с учебной программой студентам места практики, обеспечивающие наибольшую ее эффективность;
- организуют обучение студентов до начала практики правилам техники безопасности с проверкой их знаний в области охраны труда в установленном на данном предприятии порядке;
- обеспечивают выполнение графика прохождения практики;
- предоставляют студентам-практикантам возможность пользоваться имеющейся на предприятии литературой, технической и другой документацией;
- обеспечивают и контролируют соблюдение практикантами правил внутреннего трудового распорядка, установленных на данном предприятии, организации;
- заботятся об условиях труда и быта практикантов.

Форма организации практики – закрепление практикантов за высококвалифицированными специалистами. Преимущества такой формы обучения:

- простота организации производственной практики;
- практиканты всегда находятся под наблюдением наставников;
- возможность эффективно осваивать современную технику и технологию, передовые способы труда. Рабочие места практикантам были подобраны в соответствии с программами практик. Техническое оснащение и технологический процесс на участках, в цехах и на рабочих местах, объем выполняемых работ обеспечивал загрузку всех учащихся на весь период обучения. Условия работы на участках в цехах соответствовали всем требованиям безопасности, гигиены труда и производственной санитарии. Разработанные графики перемещения обучающихся по рабочим местам предприятия, обеспечили возможность каждому обучающемуся, освоить все характерные для профессии (специальности) работы согласно программам производственной практики. Качественная успеваемость прохождения по всем видам практик составляет в среднем 96 %. Хорошая теоретическая и практическая подготовка студентов – практикантов подтверждается положительными отзывами в производственных характеристиках и аттестационных листах руководителями практик от предприятий.

Во время практики проводятся консультации для студентов руководителями практик, которые также контролируют выполнение индивидуальных заданий. К руководству производственной практикой привлекаются специалисты предприятий, которые планируют и организуют работу практикантов по выполнению программ практики, графика ее

прохождения, подбирают темы курсовых работ, по окончании практики дают характеристики студентам-практикантам.

По результатам производственной практики обучающимися согласно заданию были разработаны и предоставлены отчеты о прохождении практики, аттестационные листы по практике. Аттестация по итогам производственной практики проводилась с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций

| Код специальности и (профессии) | Наименование специальности(профессии) | Место проведения производственной практики |
|---------------------------------|--|---|
| 21.02.01 | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. В качестве операторов ДНГ, по исследованию и ПРС | -ПАО «Сургутнефтегаз» НГДУ «Комсомольскнефть»; - ЦДНГ №2 ТПП «Волгограднефтегаз» ООО «РИТЭК»; - ООО «Газнефтесервис» ООО «Сибнефтегаз» -ООО «Уренгойремстройдобыча»; -ООО «РН-Сервис»г.Стрежевой; -ООО «РН-Сервис» г.Нижевартовск; -ООО «Ноябрьсктеплогаз»; -ООО «Юколанефть»; -АО «СГ-трейдинг»; - студ.отряд «Сады Придонья» -ООО «Северстрой». |
| 21.02.02 | Бурение нефтяных и газовых скважин в качестве пом.буровЭиРБС; пом.буров КРС | -ООО «РН-Сервис»г. Стрежевой и г.Нижевартовск; -ООО «НЭУ»; - ООО «Уренгойремстройдобыча»; -ООО«Юг-Бурение»; -ООО «Волгограднефтегеофизика»; -СУБР №1; СУБР №2; СУБР №3 ПАО «Сургутнефтегаз»; -ООО «Бургеоком»; - ООО «Богородскнефть»; -ООО Северстрой; -НФ ООО «БКЕ»; -ООО «НУРС». |
| 15.02.01 | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) в качестве слесарей-ремонтников; вышккомонтажников. | -ООО «РН-Сервисс»» г.Стрежевой» -ООО «Газнефтесервис», -ООО «ВМУ» г.Когалым -СУБР №3 ПАО Сургутнефтгаз; -ООО «Бурнефтегаз»; - НФ ООО «БКЕ»; -ООО Северстрой; |

| | | |
|----------|--|---|
| | | -НГДУ «Комсомольскнефть» ПАО Сургутнефтегаз; -ООО ГТИ Контроль. |
| 09.02.03 | Программирование в компьютерных системах | -ООО Медведь; -ООО ВПН; -УПФР Жирновский район; -ООО ТИС; -МКОУ СШ; -ПАО Ростелеком; -ГКУ СО «Жирновский ЦСОН»; -ООО «ЛУКОЙЛ-Энергосети». |
| 08.01.07 | Мастер общестроительных работ | -ООО «ЖЭУ»; -ОАО «Благоустройство»; -ООО «Жирновскремстрой» -КФХ Григорьев А.Ю. -ИП Мухина В.М. |
| 08.01.08 | Мастер отделочных строительных работ | -ООО «ЖЭУ»; -ОАО «Благоустройство», -ГССУ СОГ ПВИ «Жирновский ДПИ», -ИП Кривошеев А.Н. |
| 19.01.17 | Повар, кондитер | -ИП Янютин А.В. -ООО Виктория, -МОУ СОШ №1, -ООО «Брик»; -К(Ф)Х Пономарева А.А. и др. |
| 35.01.11 | Мастер с/х производства | -ООО АЙТАКС-Молоко; -ООО Дельта-Агро -КФХ ИП Ищенко А.Н. -ИП Кривобоков Ю.И.; -МУ «Благоустройство», -ИП Ломакина С.Г., -ООО Заря; -ООО Атлант; -ООО Восток и др. |
| 43.01.02 | Парикмахер | -ООО «Диана», -ИП Бобровская М.В. -ИП Беляков Н.М -ООО ФЕЯ; -ООО Стиль |

Такое распределение по базам практик объясняется тем, что многие студенты будут работать после окончания учебного заведения.

Администрацией техникума систематически проводится работа по расширению баз практик. Положительным моментом является и то, что в техникум приходит большое количество запросов на работу наших студентов

и выпускники используют этот шанс и трудоустраиваются по окончании обучения. В 2018 году впервые студенты техникума в период производственной практики принимали участие в работе студенческого отряда «Сады Придонья» на основании соглашения о сотрудничестве между ВРО МООО «Российские студенческие отряды». Первый опыт показал, что участие наших студентов в движении студенческих отрядов способствует развитию их трудовой и общественной активности.

Основной формой подведения итогов практики является анализ характеристик-отзывов, встречи с руководителями практик от предприятий, рецензирование дневников-отчетов преподавателями специальных дисциплин – руководителями практик, проведение конференций по итогам преддипломной практики с приглашением практических работников.

На всех специальностях прошли конференции по итогам производственной практики (по профилю специальности), на которых студенты делились своими успехами в прохождении практики, говорили о своих трудностях, с которыми столкнулись, и о тех возможностях, которыми они воспользовались, чему научились новому. Выступления преподавателей носили обобщающий характер с элементами анализа. На конференции по итогам производственной практики приглашались студенты 3 курса, которые перенимали традиции по защите дневников отчетов и теоретически знакомились с прохождением производственной практики.

Таким образом, при переходе от одного вида практики к другому происходит последовательное расширение круга формируемых у студента умений и навыков, а также закрепление теоретических знаний и применение их при решении конкретных производственных задач и ситуаций. Объем получаемых во время практики навыков соответствует необходимому минимуму, установленному ФГОС СПО.

Практика производственная (преддипломная) является завершающим этапом обучения и проводится для овладения ими первоначальным профессиональным опытом, проверки профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности и сбора материалов к дипломному проекту. Задача преддипломной практики заключается в обобщении материалов, накопленных студентом ранее. Как правило, исходные данные по теме дипломного проекта студенты начинают собирать во время прохождения производственной практики (по профилю специальности) и завершают во время преддипломной практики. В этих целях они обстоятельно знакомятся с практической деятельностью предприятия, целевыми функциями его основных экономических, производственных и вспомогательных подразделений, определяют их цели, задачи, ответственность и основные критерии оценки эффективности работы. Руководитель практики от техникума назначается приказом директора на весь срок преддипломной практики. Нахождение преддипломной практики отводится 4 недели.

Контроль за организацией и прохождением практики осуществляет администрация техникума, преподаватель-организатор по практике;

преподаватели-руководители практики. Все результаты проверок фиксировались в отчетах преподавателей. Поддерживалась телефонная связь со студентами, с родителями, с работниками кадровой службы всех организаций. На отделении ППКРС все мастера предоставили графики контроля практики.

VIII. Востребованность выпускников

Важнейшим показателем оценки качества подготовки выпускников техникума является их востребованность на рынке труда. Проблема трудоустройства молодых специалистов за последнее время стала очень значимой. Решению этой проблемы в нашем техникуме уделяется большое внимание. Ведущую роль в решении этого вопроса играет Служба содействия трудоустройству выпускников. Основным направлением деятельности является создание и развитие системы содействия временной занятости студентов и трудоустройству выпускников, создание банка данных о рынке труда и дальнейшее развитие социального партнерства с предприятиями по повышению качества подготовки специалистов трудоустройству студентов и выпускников техникума и адаптации их к рынку труда.

Работа по трудоустройству выпускников проводится по основным направлениям:

1) информационное обеспечение: мониторинг рынка труда, исследований востребованности специалистов данного профиля в пределах района, области, региона; ознакомление обучающихся, выпускников с рынком труда, содействие в решении конкретных вопросов трудоустройства; информирование студентов об имеющихся вакансиях, психологическая подготовка к встрече с работодателем;

2) социальное партнерство с органами местного самоуправления, службой занятости, образовательными учреждениями, работодателями по направлениям:

- анкетирование работодателей о предпочтительных качествах специалистов, которых они хотели бы видеть на рабочем месте своего предприятия;

- использование потенциала предприятий для повышения качества подготовки специалистов;

- ознакомительные и производственные экскурсии на предприятия и организации города и района;

- встречи, мастер-классы с работодателями;

- участие в ярмарках вакансий;

- В целях оказания содействия трудоустройству выпускников взаимодействуем с местными и региональными структурами: Администрацией Жирновского муниципального района, Центром занятости населения района, Отделом образования и науки, муниципальными образовательными организациями, а также, предприятиями и организациями различных форм собственности. Руководители и ведущие специалисты предприятий и организаций оценивают качество подготовки, участвуя в

работе государственных аттестационных комиссий при защите выпускных квалификационных работ студентами-выпускниками и в качестве руководителей дипломных проектов, конкурсах профессионального мастерства, которые ежегодно проводятся на базе техникума по профессиям: каменщик, тракторист-машинист с/х производства, слесарь-ремонтник

3) содействие трудоустройству обучающихся и выпускников:

- профессиональное и правовое консультирование и психологическая поддержка выпускников техникума;
- сбор, обобщение, анализ и предоставление студентам информации о состоянии и тенденциях рынка труда, о требованиях, предъявляемых к соискателю рабочего места, формирование банка данных вакансий, предлагаемых работодателями по соответствующим специальностям (профессиям);
- формирование реестров предприятий и организаций, сотрудничающих с техникумом, организация семинаров, конференций, консультаций по вопросам трудоустройства и продвижения выпускников на рынке труда;
- организация мероприятий по трудоустройству (ярмарок вакансий, «круглых столов» с работодателями и представителями службы занятости, презентаций специальностей).

Работа с обучающимися проводилась по направлениям:

- определение профессиональных интересов обучающихся;
- оказание помощи в профессиональном выборе;
- знакомство с рынком труда;
- знакомство с высшими учебными заведениями области.
- заключены договоры о сотрудничестве и партнерстве по проведению производственной практики с ведущими организациями Жирновского района, Волгоградской области и районов Крайнего Севера.
- Заключение договора о сотрудничестве с нефтяной компанией Halliburton по вопросам прохождения стажировки студентов и выпускников техникума департаменте Цементирования.

В рамках заключенных договоров проводили встречи, круглые столы, лекции для студентов 3-4 курсов с потенциальными работодателями.

- ознакомительные и производственные экскурсии на стабильно работающие предприятия города, района – Пермский филиал ООО «БКЕ», ООО «Северстрой Жирновск», ООО «Газнефтесервис», ЦДНГ №2 «Жирновский» ТПП «Волгограднефтегаз» ООО «РИТЭК» и др. Временному трудоустройству обучающихся способствует заключение договоров о предоставлении мест нахождение производственной практики, по окончании которой многие студенты на время каникул остаются продолжать 3-й трудовой семестр

На сайте ГБПОУ «ЖНТ» в разделе «Абитуриенту» на вкладке «Трудоустройство» размещена ссылка на сайт координационно-аналитического центра содействия трудоустройству выпускников

учреждений профессионального образования, информация о трудоустройстве выпускников за 2018 год.

| Наименование профессиональной образовательной организации | Код и наименование специальности (профессии) | Количество выпускников 2018 года всего, чел. (сумма граф 5,7,8,9,10) | Количество трудоустроенных выпускников 2018 года | | Количество выпускников 2018 года, призванных в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации, чел. | Количество выпускников 2018 года, продолживших обучение, чел. | Количество выпускников 2018 года, находящихся в отпуске по уходу за ребенком, чел. | Количество нетрудоустроенных выпускников 2018 года | |
|--|---|--|--|--|--|---|--|--|---|
| | | | всего, чел. | из них по полученной специальности (профессии), чел. | | | | всего, чел. | из них находятся на учете в службе занятости и в качестве безработных, чел. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Жирновский нефтяной техникум" | 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | 51 | 13 | 13 | 32 | 4 | 2 | 0 | 0 |
| | 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин | 49 | 8 | 8 | 39 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 23 | 5 | 5 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 09.02.03 Программирование в компьютерных системах | 24 | 12 | 12 | 7 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| | 08.01.07 Мастер общестроительных работ | 25 | 12 | 12 | 11 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ | 24 | 19 | 19 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 19.01.17 Повар, кондитер | 23 | 10 | 10 | 3 | 3 | 7 | 0 | 0 |
| | 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства | 25 | 14 | 14 | 6 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| | 43.01.02 Парикмахер | 24 | 15 | 15 | 0 | 2 | 7 | 0 | 0 |
| | 15220 Облицовщик-плиточник(ОВЗ) | 15 | 7 | 7 | 0 | 7 | 1 | 0 | 0 |

Так по данным мониторинга за 2018 гг. доля трудоустроенных выпускников составила 100%, география трудоустройства - 17 нефтяных компаний Российской Федерации, таких как ПАО «Сургутнефтегаз», в частности СУБР-1; СУБР-2; СУБР-3; НГДУ «Комсомольскнефть»; ПФ ООО «БКЕ», ООО «ВМУ» г.Когалым, ООО «РН-Сервис» г.Стрежевой, ООО «РН-Сервис» г.Нижневартовск, ООО «Уренгойремстройдобыча»; ООО «НЭУ» г.Тарко-Сале; ООО «Сибнефтегаз», ООО «Юколанефть» УПНП и КРС г.Самара; ООО «ВМУ» г.Лянтор; ООО «РИТЭК»; ООО «Газнефтесервис», ООО «Северстрой» и др., более 20 предприятий и организаций района и области по рабочим профессиям. Приведенные показатели свидетельствуют о том, что в большинстве своем выпускники техникума востребованы и, не смотря на небольшой опыт трудовой деятельности способны результативно работать по специальности.

IX. Программно-информационное обеспечение деятельности Техникума

В соответствии с Программой информатизации Техникума, принятой Педагогическим советом, в Техникуме создана необходимая материально-техническая база для программно-информационного обеспечения учебного процесса. 10 компьютерных классов, в том числе информационно-вычислительный центр и минитипография. В пяти кабинетах установлены интерактивные доски, предоставляющие широкие возможности эффективной совместной работы преподавателей и студентов.

Все учебные кабинеты оснащены персональными компьютерами, которые подключаются к серверу с возможностью выхода в глобальную сеть Internet.

Компьютеры всех кабинетов вычислительной техники, основных подразделений техникума (приемной директора, методического кабинета, учебной части, и т.д.) и учебных корпусов объединены локальной вычислительной сетью. Компьютерная сеть содержит два сервера, который обеспечивает тестирование и работу сети Intranet. С любой рабочей станции локальной сети через выделенный канал организован выход в глобальную сеть Internet.

На всех компьютерах установлено лицензионное программное обеспечение или свободно распространяемые программы: операционные системы MicrosoftWindows, MicrosoftOffice, MicrosoftAccess, C++, 1С: Бухгалтерия, Антивирус KasperskyEndpointSecurity10, «Компас», и т.д. Еженедельно обновляется справочно-поисковая система «КонсультантПлюс».

В учебный процесс техникума внедрены информационные системы (ИС) «1С: Колледж», «Сетевой город», Система дистанционного обучения «Прометей» <http://dognt.ru/>

С целью систематизации электронных ресурсов создана электронная библиотека, доступ к которой обеспечен с любой рабочей станции техникума.

Заключен договор с электронной библиотекой

Х. Деятельность библиотеки в структуре информационно-методического обеспечения образовательного процесса

Библиотека, являясь важным структурным подразделением техникума, выполняет функции обеспечения воспитательно-образовательного процесса необходимой учебной, справочной, нормативной, художественной литературой, периодическими изданиями и информационными материалами. Неотъемлемой частью работы библиотеки является формирование духовно-нравственной культуры будущего специалиста.

В структуру библиотеки входит: фонд, 2 абонемента, 2 читальных зала (1 на 40, другой на 18 посадочных мест).

Структура фонда библиотеки

| | 2018 год |
|--|----------|
| Фонд библиотеки, всего | 174211 |
| Из них: | |
| Учебная литература | 34458 |
| Художественная литература, дополнительная | 17743 |
| Количество электронных учебников и учебных пособий | 122010 |
| Наличие электронной библиотеки | да |

Комплектование фонда библиотеки осуществляется планомерно, при активном участии преподавателей. Библиотека обеспечивает комплектование фонда в соответствии с профилем техникума, приобретает учебную, справочную литературу.

Библиотека проводит подписку на газеты и журналы по специальностям

В библиотеке техникума кроме фонда, обеспечивающего учебный процесс, созданы необходимые условия для библиотечно-библиографического обслуживания студентов. Составлены тематические картотеки по различным отраслям знаний.

В 2017 году продолжилось формирование электронного каталога библиотеки.

В ситуации недостаточного обеспечения современной учебной литературой по техническому профилю обучения библиотечный фонд максимально компенсирует недостаток данной информации перечнем периодических изданий по всем направлениям подготовки специалистов. Материалы периодических изданий широко используются в процессе подготовки курсовых и дипломных проектов и работ.

Библиотека:

- осуществляет библиотечное, справочно-библиографическое и информационное обслуживание читателей;
- предоставляет полную информацию о составе библиотечного фонда через систему каталогов, картотек и с использованием других форм

библиотечного информирования;

- оказывает консультативную помощь в поиске и выборе литературы;

- выполняет тематические, адресные и другие библиографические справки, составляет по запросам списки литературы, проводит библиографические обзоры, организует книжные выставки;

- обеспечивает потребности читателей в информации о событиях общественной жизни, о новейших достижениях науки и практики, культуры и искусства, используя формы индивидуального, группового и массового информирования.

Анализ структуры фонда библиотеки свидетельствует:

- о наличии учебно-методической литературы, рекомендованной в программах дисциплин в качестве обязательной и дополнительной в полном объеме;

- о выполнении лицензионных и аккредитационных нормативов по обеспеченности студентов литературой различного вида;

- о положительной динамике пополнения библиотечного фонда;

- о создании в библиотеке техникума комфортных условий для самостоятельной работы студентов и повышения профессионального уровня преподавателей.

Большое внимание работники библиотеки уделяют просветительской деятельности, организуя внеклассные мероприятия для обучающихся:

| № | Мероприятия | Сроки |
|----|---|---------|
| 1 | «А был он лишь солдат...» Судьба писателя участника Сталинградской битвы В. Некрасова и его повесть «В окопах Сталинграда». | январь |
| 2 | Познавательная – развлекательная программа «Как на Татьянины именины». | январь |
| 3 | Книжная выставка «Сталинградская битва». | февраль |
| 4 | Урок памяти «Когда до самых звёзд горела волга». | февраль |
| 5 | «Как вечно пушкинское слово». книжная выставка | февраль |
| 6 | «Для всех влюблённых» книжная выставка | февраль |
| 7 | Литературно-музыкальная гостиная к всемирному дню поэзии «Любви таинственные звуки». | март |
| 8 | Литературно-музыкальная композиция «Наставник человек на земле», посвящённая 150 летию М. Горького | март |
| 9 | Диспут «Наркомания – дело не личное». | апрель |
| 10 | Литературно – музыкальная композиция «Не уйдёт из памяти война». | май |

| | | |
|----|---|----------|
| 11 | Беседа с презентацией «Всемирный день без табака». | май |
| 12 | Беседа с презентацией к Международному дню борьбы с наркотиками «Наркомания – путь в никуда». | июнь |
| 13 | Книжная выставка «День знаний» | сентябрь |
| 14 | Книжная выставка «Сквозь кровь гвоздики проросли» | сентябрь |
| 15 | Беседа об угрозе терроризма «Мы помним...», посвящённая жертвам террористических актов. | сентябрь |
| 16 | Беседа к 60-летию г. Жирновск «Город, в котором мы живём» | сентябрь |
| 17 | Круглый стол, посвящённый Дню трезвости «Сделай правильный выбор» | сентябрь |
| 18 | Книжная выставка «Отмечает книга юбилей» | октябрь |
| 19 | Книжная выставка «Сердце не забыло», посвящённая жертвам политических репрессий. | октябрь |
| 20 | «День белых журавлей» - день поэзии и светлой памяти погибших | октябрь |
| 22 | «Многонациональное разноцветье» беседа к Международному дню толерантности. | октябрь |
| 23 | Литературный салон к 200летию И.С. Тургенева «Родине поклонитесь...» | октябрь |
| 24 | Музыкально- литературная композиция «Святость подвига матери», посвящённая дню Матери. | ноябрь |
| 25 | «Во славу отечества» книжная выставка | декабрь |
| 26 | Урок мужества «Герои современной России». | декабрь |
| 27 | «Знания против страха» беседа по профилактике СПИДа. | декабрь |
| 28 | Литературный вечер «Душа и колючая проволока», посвящённый 100 летию А.И.Солженицына. | декабрь |

XII Педагогические кадры

Численность работников Техникума по состоянию на 01.10.2018 составляет 206 человек, педагогическую деятельность осуществляет 110 педагогических работников (96 штатных и 14 внешних совместителей из числа инженерно-технических работников предприятий реального сектора экономики). Из штатных педагогических работников имеют высшую квалификационную категорию - 22 чел., первую квалификационную категорию - 23 чел. Среди штатного состава педагогических работников 3 преподавателей имеют звание «Почетный работник среднего

профессионального образования РФ», 1 - звание «Почетный работник НПО РФ», 2 - звание «Почетный нефтяник», 12 – звание «Почетный работник среднего профессионального образования Волгоградской области» 22 преподавателя награждены Почетными грамотами Министерства энергетики РФ и Министерства образования РФ.

Базовое образование педагогических работников соответствует профилю преподаваемых дисциплин. Средний возраст составляет 50 лет.

В 2018 году 93 % преподавателей ЖНТ прошли обучение на курсах повышения квалификации. 3 преподавателя – стажировку на предприятиях отрасли. 5 педагогических работников прошли обучение по стандартам WorldSkills.

Кроме обучения на курсах повышения квалификации педагогические работники Техникума повышают свою квалификацию и педагогическое мастерство, используя следующие формы:

- участие в работе международных, региональных и областных конференций, выставок, конкурсов, областных учебно-методических объединений (подтверждено сертификатами и дипломами участников);
- участие педагогических работников Техникума в Интернет-семинарах (вебинаров) по проблемам реализации ФГОС СПО, внедрения дистанционных, информационно-коммуникативных и практикоориентированных технологий.
- организация стажировок педагогических работников на предприятиях, в организациях отрасли;
- методическая работа в методических цикловых комиссиях (освоение членами МЦК современных педагогических технологий, обзор новинок методической и специальной литературы, наставничество);
- участие педагогических работников в подготовке и проведении в Техникума Педагогических Советов, Педагогических чтений, «круглых столов», семинаров по актуальным вопросам образовательной деятельности.

ХII. Методическая работа

В 2018 году основными направлениями организации и осуществления методической работы ГБПОУ «ЖНТ» стали:

- Формирование программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям и программ подготовки специалистов среднего звена по специальностям, рабочих программ профессиональных модулей и учебных дисциплин на 2018-2019 учебный год в соответствии с ФГОС ТОП-50 и актуализированными ФГОС СПО, а также требованиями работодателей.
- Разработка регламентирующей документации и методических рекомендаций по организации учебного процесса в соответствии с требованиями ФГОС ТОП-50 и актуализированными ФГОС СПО.
- Интеграция методики World Skills в образовательный процесс по профессиям и специальностям.

- Активное участие в движении World Skills, олимпиадном движении, научных мероприятиях.
- Методическое консультирование молодых преподавателей. Организация и проведение мероприятий «Школы молодого преподавателя». Проведено 5 заседаний с обсуждением вопросов выбора технологий и методов обучения, подбора литературы, учебных и методических пособий, составления индивидуального и поурочного планов, изучение новых Положений «ЖНТ» о структуре и порядке разработки рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, текущих вопросов по составлению рабочих программ, преподавательской деятельности.
- Формирование, трансляция и обмен опытом педагогической деятельности преподавателей и мастеров производственного обучения; повышение профессионального мастерства.
- Методическое консультирование и сопровождение процедуры аттестации педагогических работников.
- Развитие творческих способностей обучающихся через применение инновационных технологий и современных методик в образовательной деятельности.
- Методическое сопровождение организации региональных мероприятий на базе ГБПОУ «ЖНТ», подготовки студентов и преподавателей к участию в мероприятиях разного уровня.
- Информационно-методическая работа по формированию материалов обобщения опыта профессиональной деятельности педагога. Формирование и выпуск печатных изданий, сборников, методических материалов.
- Сопровождение процедуры аттестации и перееаттестации, повышения квалификации и стажировки преподавателей и мастеров производственного обучения ГБПОУ «ЖНТ».
- Внедрение элементов дистанционного обучения в заочное и второе профессиональное образование.
- Изучение, описание и внедрение передового опыта учебно-воспитательной и методической работы инновационной деятельности преподавателей через организацию методических выставок, презентаций.
- Накопление и систематизация нормативной, учебно-программной и методической документации, научно-методической литературы, лучших методических разработок, рекомендованных к распространению.
- Оснащение кабинетов необходимым оборудованием, современными источниками информации.

Методисты и коллектив преподавателей техникума работают над созданием учебно-методической документации в свете новых требований, а именно, внедрение актуализированного ФГОС по профессии 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин, совершенствование рабочих программ по ФГОС 3+, в соответствии с новыми Положениями. Также работают над созданием регламентирующей документации и созданием методических рекомендаций по организации учебного процесса в

соответствии с требованиями ФГОС ТОП -50 по специальностям: 15.02.12 Монтаж, ремонт и техническое обслуживание промышленного оборудования (по отраслям) и 09.02.07 Информационные системы и программирование. В этой работе методисты и преподаватели ориентируются на рекомендации ФИРО и Комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области. Большинство материалов требует пересмотра структуры и обновления базы заданий и литературы, последующего утверждения на заседаниях методических цикловых комиссий. В большом количестве и ГБПОУ «ЖНТ» идет использование электронных и интерактивных технологий. Для этого преподаватели пользуются сайтами, рекомендованными Министерством образования РФ (ссылки размещены на официальном сайте Минобрнауки.рф и edu.ru), zavuch.ru, Центр он-лайн обучения педагогов «Экстерн» - xtern.ru, Технические дисциплины - nsportal.ru, Видеоуроки - interneturok.ru.

Об эффективной методической работе преподавателей свидетельствует успешное участие студентов в мероприятиях различного уровня и направленности.

Участия международного уровня:

- участие в международной дистанционной олимпиаде «Инфоурок».

Участия всероссийского уровня:

- участие в 8 Всероссийской дистанционной олимпиаде.

Участия межрегионального уровня:

- участие в 6 межрегиональной молодежной практико-ориентированной конференции-конкурсе «Образование и культура как фактор развития региона».

Участия регионального уровня:

- участие в региональной Олимпиаде по общетехническим дисциплинам: «Инженерная графика», «Электротехника и электроника», «Техническая механика», «Материаловедение», среди обучающихся в профессиональных образовательных организациях Волгоградской области;

- организация и участие во 2-ой научно-практической студенческой конференции «Инновационные технологии в нефтегазовой отрасли и машиностроении»;

- участие в IV Фестивале региональных инновационных площадок - Дискуссионная площадка 5. «Среднее профессиональное образование. Подготовка рабочих кадров, соответствующих требованиям высокотехнологичного производства на предприятиях топливно-энергетического комплекса Волгоградской области на основе дуального образования»;

- участие в семинаре «Эффективный учебный план по специальностям/ профессиям УГС 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» с трансляцией педагогического опыта в рамках деловой программы IV Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (**WorldSkillsRussia**) Волгоградской области на базе ГБПОУ «Волгоградский экономико-технический колледж»;

- организация и участие в конкурсе компьютерных работ «Ветер перемен» для обучающихся образовательных организаций;
- участие в конкурсе «Лучший по профессии - «Мастер общестроительных работ» (каменщик);
- организация и участие в Региональной спартакиаде среди студентов профессиональных образовательных учреждений, посвященная памяти выпускников нашего техникума, погибших при исполнении воинского долга;
- организация и участие в 3 Региональном конкурсе профессионального мастерства по профессии «Слесарь-ремонтник» для студентов профессиональных образовательных организаций;
- организация и участие в 3 Региональной дистанционной олимпиаде по дисциплине «Английский язык» «2018 год - год волонтерства в России»;
- участие в региональном форуме «Образование – 2019».

Участия в олимпиадах и конкурсах муниципального уровня:

- муниципальный конкурс на лучшего чтеца, посвященный 75-й годовщине Сталинградской битвы;
- День Повара.

Участия в олимпиадах и конкурсах внутри техникума:

- Олимпиада по дисциплине «Электротехника и основы электроники»;
- Олимпиада по дисциплине «Техническая механика»;
- Олимпиада по дисциплине «Информатика и ИКТ» и «Математика»;
- Олимпиада по дисциплине «Обществознание»;
- Олимпиада по дисциплине «Обеспечение безопасности жизнедеятельности»;
- Олимпиада по дисциплинам «Русский язык и литература»;

Каждое занятие по всем дисциплинам обеспечено электронными материалами, разработанными преподавателями ГБПОУ «ЖНТ»: презентации, схемы, электронные учебники, методические рекомендации для выполнения аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы. Для проведения теоретических, практических, лабораторных занятий используется операционная система Windows, программы Notebook, Компас, AutoCAD (ознакомительная версия), PCAD (ознакомительная версия), MathCAD (ознакомительная версия), Splan (ознакомительная версия), CorelDraw, AcrobatReader, Djvu, Консультант+, 1С: Бухгалтерия, 1С: Предприятие, OpenOffice, Delphi. Утвержденные методические материалы находятся в библиотеке в свободном доступе и предоставляются студентам на электронных носителях.

За 1 семестр 2018-2019 учебного года были проведены 2 месячника комиссий гуманитарных и социальных дисциплин (председатель Егер Н.В.) и естественно-научных дисциплин и специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах (председатель Парамошкина Л.Н.). В ходе месячников были проведены открытые уроки преподавателями Абрамовой С.А., Зиборовой Т.В.. Преподавателем Абрамовой С. А. был дан мастер-класс по теме «Профессиональное самовыгорание».

Были организованы разнообразные по формам проведения

внеклассные мероприятия: «Географический калейдоскоп», «Экскурсия в Виртуальный музей информатики», викторина «Экологическая безопасность», «Вечер тротуарной астрономии», научно-практическая конференция по Истории, «Круглый стол по творчеству Л.Н.Толстого», конкурс рефератов и презентаций, интеллектуальные игры, спортивные игры и другие.

Впервые наш техникум принимал участие в 4 открытом региональном чемпионате «Молодые специалисты», под руководством преподавателя Дворкового И.В. студент Журбин Г. занял 3 место в компетенции «Сетевое и системное администрирование», Магерамов Э. 2 место в компетенции «эксплуатация сельскохозяйственных машин», компетенция «Кирпичная кладка» Латынцев Никита сертификат участника 4 результат. Региональный чемпионат профессионального мастерства WorldSkillsRussia Астраханской области компетенция «Добыча нефти и газа» Лемешев Александр 1 место во внеконкурсном зачете.

Активно ведется подготовка участников региональная олимпиада и конкурсов профессионального мастерства: по профессии 19727 «Штукатур» для лиц с ОВЗ Турин Сергей 3 место, по профессии «Каменщик» Метельков Александр 3 место, по профессии «Слесарь-ремонтник» Ячменев Никита 1 место, по специальности 21.01.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 2 командное место.

Лидерами по участию в различных мероприятиях в этом семестре являются преподаватели: Парамошкина Л.Н., Егер Н.В., Рудакова В.А.. Активны в своей творческой работе преподаватели: Сафошкин Н.В., Смелянская И.В., Зиборева Т.В., Сапова Т.В., Федорова С.Е., Сарычева Л.А., Реброва Л.В., Дамм Т.М.. За подготовку студентов – победителей, а также личное участие в олимпиадах и конкурсах различного уровня, отмечены преподаватели: Теплякова О.А., Щеглова Н.И., Зиборева Т.В., Парамошкина Л.Н., Бородай Л.В., Туманов В.Н., Шаповалова Л.Н. и награждены Дипломами, Сертификатами участников.

Для публикации своих методических материалов преподаватели используют сайт informio.ru, Обучение педагогов при помощи teachvideo.ru, материалы для внеаудиторной и воспитательной работы - с сайта Единыйурок.рф. Свидетельство о публикации получила Теплякова О.А., разместившая на страницах СМИ «Информо» Методические рекомендации и задания по выполнению лабораторных и практических работ по дисциплине «Электротехника и электроника» для обучающихся очного отделения специальностей 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин и 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; Методические указания и контрольные задания для самостоятельной работы обучающихся заочного отделения по дисциплине «Основы электротехники и электроники» для специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям); Щеглова Н.И. разместившая Рабочую программу учебной практики УП.02.01 по регулировке и наладке нефтегазопромыслового оборудования по

специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) профессионального модуля ПМ.02 Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования. На ГРИФ были поданы 3 работы: Рокотянской Н.В. «Практические работы по математике, Методические разработки по проведению лабораторных и практических работ» по Информатике и Информационным технологиям, преподаватель Арефьева О.А. Каждый год в техникуме объявляется конкурс на лучшую методическую разработку. В 2018 году победителями конкурса стали преподаватели Щеглова Н.И., Теплякова О.А., Андреева А.А., Покрепин Б.В., Лапин Ю.Н.

В 2018 году преподавателями созданы методические разработки: *разработаны* «Методические указания к практическим и лабораторным работам по Основам электротехники и электроники для специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)»;

выполнена разработка материалов по организации и проведению научно-практической студенческой конференции «Инновационные технологии в нефтегазовой отрасли и машиностроении» (проводится в соответствии с планом работы Совета директоров профессиональных образовательных организаций Волгоградской области, с целью формирования и совершенствования профессиональных компетенций студентов при осуществлении исследовательской деятельности, популяризации специальностей среднего профессионального образования);

выполнена разработка материалов по организации и проведению региональной олимпиады по общетехническим дисциплинам «Инженерная графика», «Электротехника и электроника», «Техническая механика», «Материаловедение» среди обучающихся в профессиональных образовательных организациях Волгоградской области (проводится в соответствии с планом работы ГБПОУ «ЖНТ» в рамках проведения недели цикловой комиссии общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей специальности 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин);

разработаны «Методические указания к практическим и лабораторным работам по Технической механике для специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)».

Одним из направлений методической работы техникума является повышение квалификации преподавателей. За 2018 год квалификацию повысили: Никольский А.Я. - «Построение урока физической культуры в соответствии с требованиями ФГОС, Гусев Р.С. - повышение квалификации по программе дополнительного профессионального образования «Психолого-педагогический минимум знаний для преподавателей теоретического курса, осуществляющих подготовку водителей транспортных средств», Парамошкина Л.Н. и Долгова Т.В. - повышение квалификации по программе «Специфика преподавания астрономии в средней школе», Кудрявцев А.К. и Дорошенко О.А. – «Право на проведение чемпионатов по стандартам WORLDSKILLS в рамках своего

региона», Теплякова О.А. - Семинар «Эффективный учебный план по специальностям/профессиям УГС 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» с трансляцией педагогического опыта, Пидунова Н.В. – курсы «Разработка локальной нормативной базы для обеспечения процессов дополнительного профессионального образования, повышение квалификации и переподготовки рабочих и служащих в профессиональных образовательных организациях» и курсы «Экспертиза новых образовательных программ ППКРС/ППССЗ программ практик и государственной итоговой аттестации в соответствии с требованиями ФГОС ТОП-50 и актуализированных ФГОС СПО, профессиональных стандартов и оценочных материалов WorldSkillsRussia».

Активно в этом учебном году проходит учеба начинающего состава преподавателей техникума. Методистами техникума собран большой материал, которым может воспользоваться начинающий педагог, а также любой преподаватель, который хочет освежить в памяти отдельные моменты, касающиеся методики, педагогики, психологии. Ежемесячно проходят занятия в «Школе начинающего педагога», преподаватели регулярно и с удовольствием посещают занятия и приобретенные знания применяют в своей работе. Открытые мероприятия провели слушатели Школы Абрамова С.А. и Зиборева Т.В.. Большую работу по реализации программы «День финансовой грамотности в учебных заведениях» проводит Рудакова В.А., участвуя в видеоконференциях, онлайн-уроках, вебинарах, олимпиадах разного уровня.

ХIII Взаимодействие с социальными партнёрами

Реализация системы социального партнёрства в 2017 году продолжала осуществляться по следующим направлениям:

- подтверждение профессиональной квалификации выпускников (участие представителей работодателей в работе комиссий экзаменов квалификационных, комиссий по Государственной итоговой аттестации);
 - содействие в трудоустройстве выпускников (заключение договоров на прохождение производственной практики и дальнейшее трудоустройство выпускников);
 - модернизация материально-технической базы Техникума;
 - организация практического обучения студентов (организация и проведение производственных практик на предприятиях);
 - формирование содержания обучения (участие в разработке содержания образовательных программ по всем специальностям, рецензирование фондов оценочных средств);
 - обмен опытом, информация о новых технологиях, организация стажировок, повышения квалификации;
- Сведения о социальных партнёрах, формах и результатах взаимодействия:
АО «Ритек» ТПП Волгограднефтегаз – одна из крупнейших нефтедобывающих компаний Волгоградской области.

Формы и результаты взаимодействия:

- целевое обучение студентов;
- поставка интерактивного тренажера по охране труда;
- хим. Реагенты и расходные материалы для проведения лабораторных работ
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение экскурсий для студентов, стажировок для преподавателей;
- привлечение работников АО «Ритек» ТПП Волгограднефтегаз в качестве консультантов и экспертов при формировании содержания профессиональных программ, в качестве руководителей и рецензентов дипломных проектов, председателей Государственной аттестационной комиссии;

ООО «Северстрой» - одна из нефтедобывающих компаний Волгоградской области.

Формы и результаты взаимодействия:

- целевое обучение студентов;
- хим. Реагенты и расходные материалы для проведения лабораторных работ
- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение экскурсий для студентов, стажировок для преподавателей;
- привлечение работников **ООО «Северстрой»** в качестве консультантов и экспертов при формировании содержания профессиональных программ, в качестве руководителей и рецензентов дипломных проектов, председателей Государственной экзаменационной комиссии;

ОАО «Сургутнефтегаз» - одна из нефтедобывающих компаний.

Формы и результаты взаимодействия:

- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение стажировок для преподавателей;

ООО «Интегра-Бурение» - одна из нефтедобывающих компаний.

Формы и результаты взаимодействия:

- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение стажировок для преподавателей;

ООО «ПРС» - одна из нефтедобывающих компаний.

Формы и результаты взаимодействия:

- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение стажировок для преподавателей;

ООО «РН-Бурение» - одна из нефтедобывающих компаний.

Формы и результаты взаимодействия:

- предоставление базы для проведения производственных практик;
- проведение стажировок для преподавателей;

ООО «Уренгойремстройдобыча» - одна из нефтедобывающих компаний.

Формы и результаты взаимодействия:

- предоставление базы для проведения производственных практик;

- проведение стажировок для преподавателей.

XIV Воспитательная работа.

Воспитание студентов является неотъемлемой частью образовательного процесса. Для оптимально эффективного решения проблем воспитания создана система воспитательной работы, целью которой является формирование социально-ориентированной, образованной, толерантной, способной к самореализации личности, духовно-нравственного гражданина, патриота, защитника Отечества.

Система воспитательной работы строится на основе технологии педагогики сотрудничества, концепции развития воспитания личности, Устава, с учетом нормативной документации, с использованием эффективных методов, технологий и передового педагогического опыта.

Воспитательная деятельность, направлена на создание благоприятных условий для социального, духовного, патриотического, эмоционального и физического развития учащейся молодёжи, формирование уважения к Закону, потребности в здоровом образе жизни, помощи в самовоспитании, самоопределении, нравственном самосовершенствовании.

Воспитательная работа отделения охватывает весь педагогический процесс, интегрируя учебные занятия и внеурочную жизнь студентов. В работу вовлечен весь творчески работающий коллектив. Работа проводится в тесном сотрудничестве с различными организациями, так как студенты не могут воспитываться изолированно от общества, в котором они живут.

Цель: обеспечение современного качества образования, направленного на формирование конкурентной, социально и профессионально мобильной личности, способной обеспечить устойчивое повышение качества собственной жизни и общества в целом.

Задачи:

1. Повысить качество воспитательной работы по формированию у студентов гражданской ответственности и правового самосознания, духовно-нравственной культуры, инициативности, самостоятельности, толерантности, способности к успешной социализации в обществе и активной адаптации на рынке труда;
2. Усилить эффективность мероприятий по профилактике правонарушений среди несовершеннолетних и их родителей;
3. Активизировать работу по взаимодействию с родительской общественностью посредством привлечения к решению проблем воспитания и организации досуга обучающихся, педагогического просвещения, совместного решения задач, стоящих перед техникумом;
4. Совершенствовать работу органов студенческого самоуправления с целью активизации их деятельности.

Основные направления воспитательной работы техникума

- ✓ *Гражданско-патриотическое*
- ✓ *Духовно-нравственное*
- ✓ *Правовое, профилактика асоциального поведения*

- ✓ Физическое, формирование здорового образа жизни
- ✓ Профессионально-трудовое
- ✓ Эколого-краеведческое
- ✓ Культурно-массовое и художественно-эстетическое

Выполнение поставленных задач осуществлялось через различные формы и методы:

- ✓ классные часы,
- ✓ игровые программы,
- ✓ театрализованные представления,
- ✓ концертные программы,
- ✓ студенческие музыкальные спектакли,
- ✓ акции,
- ✓ музыкальные композиции,
- ✓ выставки,
- ✓ конкурсы,
- ✓ экскурсии,
- ✓ игротеки,
- ✓ народные игры,
- ✓ игры-путешествия,
- ✓ викторины,
- ✓ конкурсы,
- ✓ общетехникумовские линейки.

В соответствии с планом воспитательной работы приняли участие и были проведены следующие мероприятия:

Январь

Студенческая линейка «Блокада Ленинграда».
Студенческая линейка «Память жертв концлагерей».

Февраль

Студенческая линейка «Сталинградская битва»
Выпуск стенгазеты и просмотр презентации «Сталинградская битва».
Конкурс чтецов и поэтов - любителей «Их судьбы война рифмовала...!»
Студенческая линейка «Вывод войск из Афганистана»
Региональная межССУЗовская Спартакиада

Март

Мероприятие ко дню 8 марта.
День открытых дверей

Апрель

Выпускные для 4 курсов
Областной конкурс «Студент года 2018» (В городе Волгограде)

Май

Выставка портретов «Бессмертный полк»
Акция «Георгиевская ленточка»

Конкурс чтецов «Я говорю сегодня о войне»
Парад Победы
Районная акция «Бессмертный полк»

Июнь

Районная акция «Свеча памяти»

Сентябрь

Студенческая линейка «День знаний»

Октябрь

День пожилого человека «Золотой возраст»
Концерт «С любовью к вам, учителя» (день учителя)
Студенческий совет

Ноябрь

«Мы едины!», посвященная Дню народного единства.
«Нашей истории славные страницы». Подготовка презентаций для студентов 1-го курса .
Социальная реклама «Я выбираю здоровый образ жизни»
Праздничный концерт в честь Дня матери.
Выпуск праздничных стенгазет «Открытка для мамы»
Акция «Сдай сигарету, получи конфету»

Декабрь

Беседы «За жизнь в ответе», посвященная Всемирному дню борьбы со СПИДом.
Тематический классный час «День Конституции». Правовая игра «Гражданином быть обязан».
Новогодняя дискотека среди студентов «Новогодний серпантин»

В 2018 году студенты Жирновского нефтяного техникума активно принимали участие в районных и областных мероприятиях. Исходя из опыта работы за учебный год, следует отметить, что все мероприятия прошли достаточно организованно. Студенты Жирновского нефтяного техникума приняли участие во всех районных выставках прикладного творчества, а так же во всех благотворительных акциях.

Анализируя всю работу, проделанную за год, хотелось бы отметить положительные моменты:

1. Ответственное отношение классных руководителей к подготовке студентов для мероприятий;
2. Активная помощь в организации со стороны учеников;
3. Разнообразие форм проведения, тематики мероприятий.
4. Новые формы проведения мероприятий.
5. Достижение призовых результатов в районных программах по итогам года.

Организационная структуровоспитательной работы представлена следующими элементами:

- классные руководители учебных групп;
- воспитатели общежития;
- социальный педагог;

- педагог – организатор;
- учебно-воспитательная комиссия
- студсовет;
- совет общежития.

Анализируя работу в группах, необходимо отметить, что большинство руководителей групп успешно организуют работу со студентами, создают атмосферу для саморазвития и самореализации, активизируют работу по профилактике и предупреждению асоциальных явлений в студенческой среде, укреплению учебной дисциплины, способствуют сохранению и развитию традиций учебного заведения через участие в мероприятиях, конкурсах, акциях. С целью повышения методической грамотности классных руководителей в техникуме проводится учёба молодых специалистов.

Реализуя план воспитательной работы, особое внимание уделяется гражданско - патриотическому и духовно-нравственному воспитанию.

Мероприятия, конкурсы, акции способствуют развитию данных элементов системы воспитательной работы. Традиционно, памятным датам посвящаются уроки мужества, уроки истории и гражданственности, беседы, концертные программы, конкурсы сочинений, презентаций, стихотворений.

Главное в этом направлении воспитание достойного гражданина и патриота России, человека честно, по велению сердца выполняющего свои обязанности, чувствующего неразрывную связь со своим отечеством, его прошлым, настоящим и будущим и постоянно берущим на себя ответственность за его судьбу, своими конкретными делами, помогающий своей стране стать сильнее и богаче.

В целях формирования этих качеств в 2018 году были проведены наиболее значимые мероприятия:

- урок мужества «Беслан-наша боль»;
- урок гражданственности «Мир в опасности», ко Дню мира;
- устный журнал «Мы против фашизма, расизма и антисемитизма», к 9 ноября, Международному дню против фашизма, расизма и антисемитизма;
- классный час «История Мамаева Кургана»;
- участие в региональной неделе профилактики экстремизма «Студенческая неделя против экстремизма» (Конкурс «Разные лица», демонстрация видеофильмов о фашизме, круглый стол:«Многообразие национальностей - наше преимущество!»);
- участие в районном митинге - посвящённого Дню неизвестного солдата;
- урок истории, посвящённый дню народного единства
- конкурсно-познавательная программа «Люблю мою Россию», ко Дню Конституции;
- экскурсия в прошлое «Великий город». К 75-летию снятия блокады Ленинграда;
- «Остановили фашизм в Сталинграде»-урок мужества;

-презентация «Стоять насмерть!», посвящённая победе под Сталинградом;

- участие в районном празднике, посвящённом 100-летию комсомола»;

- Конкурсная программа в День защитника Отечества «Сильный, смелый, ловкий»;

-классный час «Защита отечества долг и обязанность»;

-участие в концертной программе к региональной спартакиаде, посвящённой Дню интернационалистов;

- час истории «Крым – это Россия»;

- урок мужества «Великая Победа»;

- большая концертная программа, посвящённая Великой Победе;

- «Россия великая держава!» литературно-историческая композиция.

Для решения проблем нравственного воспитания направленных на создание условий для воспитания человека, который старается жить в согласии со своей совестью, в отделении проводились:

- урок мира «Край родной»;

- праздники, посвящённые Дню студентов, Дню Учителя, Дню Матери, Дню Отца, Новому году; Татьянину дню, Международному женскому дню 8 Марта, Дню Великой победы;

-посвящение в студенты;

-поздравление с Днем пожилого человека. Выступление с концертом в Жирновском доме престарелых и инвалидов;

- беседы: «Забота о родителях – дело совести каждого», «А если это любовь?», «Поговорим о воспитанности», «Волшебные слова», «О поступках плохих и хороших», «Что значит быть хорошим сыном и дочерью», «Можно ли быть свободным без ответственности», «Семьёй возродится Россия»;

- разговор в группе «О сквернословии»;

- беседа «Семья»;

-разговор со священником Храма Святого Духа Утешителя отцом Михаилом о взаимоотношении полов «Роль мужчины в семье»;

- классные часы: «Умей чувствовать рядом с собой человека», «Добро и зло вокруг нас», час православия «Православные праздники в российской семье, их роль и значение для нравственного становления личности», просмотр документального фильма «Религиозные секты»;

- Профилактическое мероприятие «Мальчик с девочкой дружил»;

- Индивидуальные беседы: «Умеешь ли ты общаться?», «Этикет. Поведение в общественных местах». «Дружба начинается с улыбки», «Вежливость как часть жизни».

Правовое воспитание и профилактика асоциального поведения помогают студентам воспитать в себе законопослушного гражданина. Для реализации этого направления проводится систематическая работа по выявлению неблагополучных семей, так как главная причина неблагополучия подростков чаще всего скрывается в неблагополучиях семей. Работа ведется

по разработанным методическим рекомендациям взаимодействия с такими семьями.

Ежемесячно проводится заседания учебно-воспитательной комиссии или совета профилактики.

Проводятся недели: правовых знаний, профилактики правонарушений, преступлений, бродяжничества и самовольного ухода из дома, борьбы с наркотиками, СПИДом, сигаретами, алкоголем, неделя здорового образа жизни, неблагополучная семья.

Проводился разговор в учебной группе «Как мы понимаем такие понятия как социальная агрессия, межнациональная рознь, экстремизм, терроризм, фанатизм (например, на этнической, религиозной, спортивной, культурной или идейной почве).

Информационно-правовой практикум:

- противозаконна ли деятельность неформальных молодежных движений?;

- неформальное молодёжное движение АУЕ («Арестантский Уклад Един», «Арестантское уркагантское единство».

Изучаем ПДД «Безопасное колесо».

Классные часы:

- Конституция – основной закон нашей жизни;

- Военная служба – долг и обязанность каждого гражданина России;

- Мои права и обязанности;

- «Права и обязанности обучающегося ГБПОУ «ЖНТ»;

- «Закон о курении».

- Ф.З. «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» №120 от 02.06.1999г;

- конвенция ООН «О правах ребенка»;

- беседа «Суицид-решение сильных или слабых?».

Беседа совместно с представителями ПДН «Знай свои права и обязанности»;

Тематические беседы: «Об административной ответственности за курение в общественных местах», «Незаконное приобретение, хранение, перевозка, изготовление, переработка наркотических средств и психотропных веществ, а так же растений, содержащих наркотические средства и психотропные вещества».

Ведётся работа по индивидуальным программам по коррекции поведения подростков, совершивших правонарушения и преступления.

Встречи индивидуальные с представителями ПДН.

Общественные воспитатели вовлекают трудных подростков в общественную жизнь и кружковую работу.

Отделение готовит квалифицированных рабочих, поэтому профессионально-трудовое воспитание, профессиональное самосовершенствование занимает важное место в воспитательном процессе. Очень важной проблемой является привитие любви к труду и уважение к людям труда.

Первый урок для первокурсников первого сентября - урок введения в профессию.

Решая задачи профессионально-трудового воспитания, студенты принимают участие во всех формах самообслуживания, трудовых десантах, работе по благоустройству учебного двора и города, участие в акции «Чистый берег», конкурсах профмастерства «Лучший по профессии». Реализуя задачи профессионально-трудового воспитания, проводили:

- Операция «Тепло»;

- викторина-презентация «Моя будущая профессия –каменщик, монтажник электросварщик»;

- беседа-презентация «Моя профессия автомобилиста – моя дорога в будущее»;

- мероприятие «Строитель звучит гордо!»;

Физическое воспитание и формирование здорового образа жизни - даёт воспитанникам совершенствование физической культуры личности для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности, профилактики вредных привычек.

Основные задачи в создании здоровьесберегающего пространства в техникуме осуществляются через поурочные занятия физической подготовкой и внеурочные спортивно-оздоровительные мероприятия.

В спортивном зале установлены спортивные тренажеры, созданы условия для занятий физической культурой.

Спортивные секции (волейбол, рукопашный бой, стрельба, боевое самбо, гиревой спорт, вольная борьба).

Наши спортсмены принимают участие во всех спортивных мероприятиях района. Это традиционные соревнования:

- городская открытая легкоатлетическая эстафета, посвящённая Дню города;

- районные соревнования по настольному теннису, посвящённые воину-интернационалисту Дёрину,

- городской турнир по волейболу, посвящённый памяти А. Зюева;

- районный конкурс «День юного стрелка»;

- городская легкоатлетическая эстафета, посвящённая Дню Победы.

Участие в 3 региональной спартакиаде, посвящённой погибшим воинам-интернационалистам.

Участие в региональной спартакиаде по стрельбе, посвящённой памяти выпускников погибших в горячих точках.

Ведётся работа по программе здорового образа жизни:

- Встречи с представителями ГУС ЦРБ, психологами, волонтерами ПДН по проблемам наркомании, вредных привычек, ПАВ, здорового образа жизни;

- медицинский час«Поговорим о здоровом питании»;

- классные часы «Мы за здоровый образ жизни»,«Выбор каждого жить или...»;

- беседа по профилактике гриппа;
- доверительный разговор «Первая сигарета, один укол, первый глоток, последний вздох» С использованием ИКТ;
- просмотр тематических фильмов «Право на жизнь», «Мечта», «Жизнь до и после», «История одного обмана», «Наркотики. Алкоголь. Курение. Секреты манипуляции», «Насколько вредно курение на самом деле» с последующим обсуждением;
- медицинско-просветительская беседа с использованием ИКТ «Алкоголизм-повод, причины и последствия»;
- акция «Меняем конфету на сигарету» 31 мая во Всемирный день отказа от курения».

Для современной молодёжи важно развитие навыков экологической культуры ((здоровье, жилье, общение, взаимодействие с окружающим миром) и расширение представления о многогранности мира, привлечение внимания молодежи к проблемам окружающей среды и сохранения наследия родного края

Для решения данной проблемы проведены:

Конкурс презентаций «Природа Волгоградской области».

- поле чудес «Красная книга Волгоградской области»;
- всемирный День защиты окружающей среды;
- проведение экологических акций, посвященных международным дням: «Очистим планету от мусора»;
- викторина «Малая Родина»;
- экологический десант по подготовке и облагораживанию территории образовательной организации;

Культурно-массовое и художественно-эстетическое воспитание развивает интеллектуальные и творческие способности студентов. Формирует личность во всем ее эмоциональном богатстве, потребности в искусстве, ценностных ориентациях, способности художественно-творческой и эстетической деятельности.

Для этого проводились:

- поле чудес «В гостях у красоты»;
- интеллектуальная игра «В мире прекрасного»;
- участие в районном конкурсе «Листок, перо и много рифмы»;
- викторина, посвящённая всемирному дню поэзии;
- литературная гостиная ко Дню русского языка и Дню рождения Пушкина;
- концертные программы к праздничным датам.

Директор техникума

Е.В. Дорошенко