

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»  
по результатам самообследования на 1.04.2017 г.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	373
1.1.1	По очной форме обучения	373
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:	1162 человек
1.2.1	По очной форме обучения	774 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	388 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	336 человек
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	3/0,4 человек/%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	273/71,5 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)	2/0,1 человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	433/37,7 человек/%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	76/42 человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	66/86,8 человек/%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	46/60,5 человек/%
1.11.1	Высшая	22/29 человек/%
1.11.2	Первая	24/31,6 человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	62/83,8 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» Николаевский филиал ГБПОУ «ЖНТ» Няганский филиал ГБПОУ «ЖНТ» Руднянский филиал ГБПОУ «ЖНТ» Стрежевской филиал ГБПОУ «ЖНТ»	892 215 42 310 107 218
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	61018,8 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	871,7 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	293,12 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	96,57%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	18,3 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	250/87,4 человек/%

**Астраханский филиал ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»  
по результатам самообследования на 1.04.2017 г.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	<b>Образовательная деятельность</b>	
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:	215 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	215 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	0/0 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	3/75 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	0/0 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)	3982,1 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2342,4 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	2342,4 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	53,4%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	19,1 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/%

**Николаевский филиал ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»  
по результатам самообследования на 1.04.2017 г.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	<b>Образовательная деятельность</b>	
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:	42 человек
1.2.1	По очной форме обучения	42 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	0 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	42 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	0/0 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	6/54,5 человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	6/100 человек/%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	1/16,7 человек/%
1.11.1	Высшая	1/16,7 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	2/66,7 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)	2088,9 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	580,3 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	533,3 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	60,8%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	66,7 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 1.04.2017 г.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	<b>Образовательная деятельность</b>	
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:	310 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	310 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	84/96,5 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	9/75 человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	9/100 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	3/60 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)	12650,8 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2555,7 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	2555,7 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	40,4%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10,5 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 1.04.2017 г.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	<b>Образовательная деятельность</b>	
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:	107 человек
1.2.1	По очной форме обучения	107 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	29 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	13/65 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	13/65 человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	13/100 человек/%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	6/46,2 человек/%
1.11.1	Высшая	0/0 человек/%
1.11.2	Первая	6/46,2 человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	6/66,7 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)	4111,3 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	393,4 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	307,1 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	58,5%

3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	27,2 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/%

**Стрежевской филиал ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»  
по результатам самообследования на 1.04.2017 г.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	<b>Образовательная деятельность</b>	
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:	218 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	218 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	2 единицы
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	55/98,2 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)	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	0/0 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	0/0 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)	5814,5 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	0 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	0 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	53,5%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	41,5 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/%

Директор техникума

А.П. Шаповалов

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

**Отчёт о результатах самообследования на 01.04.2017 г.**

**I. Общие сведения о государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «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:	<a href="http://www.gnt-oil.ru">www.gnt-oil.ru</a>
Электронная почта:	<a href="mailto:gnt2006@rambler.ru">gnt2006@rambler.ru</a>
Контактный телефон, приёмная:	8(84454) 5-20-79
Директор:	Шаповалов Александр Петрович (84454) 5-20-79

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 2017 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, 5 предметно-цикловых комиссий, Совет по профилактике правонарушений, Учебно-воспитательная комиссия, Служба содействия трудоустройству выпускников, Центр дополнительного 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 2016-2017 учебном году в Техникуме продолжилась работа по созданию автоматизированной системы управления деятельностью всех подразделений Техникума на основе программного продукта «Сетевой город».

## **II. Основные направления деятельности Техникума в 2016-2017 учебном году**

- корректировка нормативно-правового обеспечения деятельности Техникума в связи с реорганизацией в форме присоединения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Профессиональное училище №18»;
- 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 и 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 и 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 Нижневолжский филиал ООО «БК «Евразия»;  
по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) со специалистами ОАО «Нижневолжское 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 281 рабочая программа учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик.

Во исполнение подпункта 8 пункта 1 перечня поручений Президента РФ (№ Пр-2821 от 05 декабря 2014 года, а также пункта 3 комплекса мер, направленных на совершенствование системы среднего профессионального образования) с начала учебного года в Техникуме была организована работа по актуализации федеральных государственных образовательных стандартов по специальностям в соответствии с утвержденными профессиональными стандартами и лицензированию новых, наиболее востребованных образовательных программ по перспективным специальностям ТОП-50.

Произведен сравнительный анализ профессиональных компетенций и обобщенных трудовых функций, сопряженных с ФГОС СПО по специальностям:

Определены для корректировки перечни умений и знаний, наименования видов деятельности и требования профессиональных компетенций выпускников.

Сформулированы предложения о внесении изменений в ФГОС СПО в целях обеспечения учета положений профессиональных стандартов.

Определены четыре образовательные программы по новым, наиболее востребованным профессиям и специальностям ТОП-50 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, 09.02.07 Информационные системы и программирование, 12.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) и 43.01.09 Повар, кондитер, проводились работы по модернизации материально-технической базы.

Проведена независимая оценка качества образования

В техникуме реализуются системы второго и дополнительного профессионального образования. Второе профессиональное образование получают 40 студента техникума, дополнительное профессиональное образование получили 254 человека.

### **Результаты работы инновационной площадки**

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.

В 2016 году в систему дуального обучения было включено 24 студента (8 - по специальности 131018 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 10 - по специальности 131003 Бурение нефтяных и газовых скважин и 6 – по специальности 151031 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования).

- ОПОПы по всем специальностям, согласованные с работодателями;
- В соответствии с заявками предприятий-социальных партнёров обновлено 25% тем выпускных квалификационных работ (дипломных проектов);
- 8 учебных пособий получили гриф УМО Совета директоров профессиональных образовательных организаций Волгоградской области, 3 учебных пособия получили гриф Ученого Совета РГГУ им. Губкина, в настоящий момент 2 учебных пособия проходят экспертизу Минобр РФ.
- Расширение перечня программ профессиональной подготовки, курсов повышения квалификации и переподготовки для работников
- предприятий нефтегазового комплекса
- Проведение круглых столов, семинаров, научно-практических конференций, мастер-классов для мастеров производственного обучения, организация научно-исследовательской работы с преподавателями и студентами по заявкам предприятий
- Повышение качества образовательных услуг и подготовки специалистов среднего звена.
- 39 педагогических работников из реального сектора экономики (руководители практик, дипломных проектов);
- Трудоустройство в период обучения

### **IV. Результаты приёма в техникум в 2016 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	50			50
Повар, кондитер	19.01.17	основное общее образование	базовый	25			25
Мастер сельскохозяйственного производства	35.01.11	основное общее образование	базовый	25			25
Парикмахер	43.01.02	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	50			50
Бурение нефтяных и газовых скважин	21.02.02	основное общее образование	базовый	25			25
Облицовщик-плиточник	15220	Обучение лиц с ОВЗ		15			15

В период работы приемной комиссии подали документы на обучение по различным формам обучения, профессиям и специальностям 509 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	50	1,0	3,14	0	0	0	0	0	0
Повар, кондитер	25	1,0	3,45	0	0	0	0	0	0
Мастер	25	1,0	3,51	0	0	0	0	0	0

сельскохозяйственного производства									
Парикмахер	25	1,0	3,57	0	0	0	0	0	0
Программирование в компьютерных системах	27	1,08	3,1	0	0	0	0	0	0
Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	25	1,32	4,09	32	1	3,44	7	1	3,38
Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	50	1,8	4,19	36	1	3,65	170	1	4,02
Бурение нефтяных и газовых скважин	25	2,76	4,35	43	1	3,50	53	1	3,98
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	0	0	0	0	0	0	5	1	4,3
15220 Облицовщик-плиточник	16	1,06	3,96	0	0	0	0	0	0

В Техникуме функционирует три отделения:

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

На дневном отделении обучается 1198 студентов, на заочном отделении 1224 студента.

#### V. Деятельность отделения ППКРС

На 01 октября 2016 года на отделении ППКРС обучалось 388 человек:

Специальность	Количество обучающихся	Результаты успеваемости студентов на отделении				
		Средний балл по результатам 1 семестра	% успеваемости	% качества	Количество обучающихся на «отлично»	Количество обучающихся на «хорошо»
08.01.07 Мастер общестроительных работ	99	3,5	99,7	44,4	0	19
08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	43	3,4	100	30,4	0	3

19.01.17 Повар, кондитер	74	3,7	99,8	61,7	0	17
35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства	93	3,7	10	54,5	3	17
43.01.02 Парикмахер	64	3,8	100	61,4	3	10
15220 Облицовщик-плиточник	15	3,5	100	18,6	0	4

На отделении ППКРС к государственной итоговой аттестации было допущено – 98 человек.  
 Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников отделения ППКРС за 2016 год.

код	специальность	Количество выпускников	Результаты							
			отл	хор	удов	неуд	% успе в	% качест	Сред-ний балл	Диплом с отлич-ием
08.01.07	Мастер обще-строительных работ	21	4	5	12	-	100	42,8	3,6	2
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	17	1	-	16	-	100	5,9	3,1	0
19.01.17	Повар, кондитер	25	7	8	10	-	100	60	3,9	1
35.01.11	Мастер сельско-хозяйственного производства	15	3	7	5	-	100	66,6	3,9	1
43.01.02	Парикмахер	20	3	11	6	-	100	70	3,8	1

## VI. Деятельность отделения ППССЗ

На 01 октября 2016 г. на отделении ППССЗ обучалось 923 студента:

Специальность	Кол-во обучаю-щихся	Результаты успеваемости студентов на отделении				
		Средний балл по результатам 1 семестра	о/ % успеваемо-сти	о/ % качес-тва	количество обучающихся на «отлично»	количество обучающихся на «хорошо»



21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	331	3,8	77,5	45,6	19	132
21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	293	3,7	70	20	7	48
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	223	3,8	77	41,7	10	83
09.02.03 Программирование компьютерных системах	76	4,0	80	39	3	16

На отделении ППСЗ к государственной (итоговой) аттестации было допущено-155

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников отделения ППСЗ

код	специальность	Количество выпускников	Результаты							
			отл	хор	удов	неуд	% успе в	% качест	Сред-ний балл	Диплом с отлич-ием
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	87	25	37	25	-	100	71,3	4,0	10
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	46	12	17	17	-	100	63	3,9	3
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	22	3	6	13	-	100	41	3,5	1

## VII. Деятельность заочного отделения

На заочном отделении осваиваются программы подготовки специалистов среднего звена по следующим специальностям:

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

На 01 октября 2016 г. на отделении обучалось 1131 студент:

Специальность	Кол-во	Результаты успеваемости студентов на отделении
---------------	--------	--

	обучающих	Средний балл по результатам I семестра	о/ % успеваемости	о/ % качества	количество обучающихся "на отлично"	количество обучающихся "на хорошо"
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	728	3,7	699/96,01	276/38	2	276
- 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	252	3,5	232/92	83/33	-	83
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	35	3,8	34/97	24/68,6	-	24
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного	116	3,9	112/97	53/45,7	-	53

На заочном отделении к государственной (итоговой) аттестации было допущено 337 студентов.

Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников заочного отделения 2016 года

Код	Специальность	Количество выпускников	Результаты							
			отл.	хор.	удов.	неуд.	% успеваемости	% качества	средний балл	дипломов
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	203	40	149	14	-	100	93,1	4,1	7
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	73	18	54	1	-	100	98,6	4,2	3
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	17	5	11	1	-	100	94,1	4,2	-
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по	44	6	30	8	-	100	81,8	3,9	2

### **VIII 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 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 разработано «Положение о практике обучающихся 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. Все программы имеют внутренние и внешние рецензии, согласованы с работодателями. Учебная и производственная практики осуществляется как непрерывным циклом, так и путем чередования с теоретическими занятиями.

Рабочие учебные программы корректируются с учетом изменений условий на производственной базе предприятия, уровня развития технологий и рассматривается на заседаниях цикловых комиссий соответствующего профиля.

ГБПОУ «ЖНТ» располагает современной хорошо оснащенной материально-технической базой. Образовательный процесс осуществляется в учебном и лабораторном корпусах. Все оборудование: приборы, аппаратура, машины, механизмы, механическое оснащение кабинетов, мастерских, лабораторий Техникума используется и применяется на предприятиях и в организациях отрасли, где обучающиеся проходят все виды практического (производственного) обучения.

#### ***Организация учебной практики по специальностям и профессиям.***

Учебная практика по специальности (профессии) направлена на формирование у студентов 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 (профессии).

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 техникума 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 под руководством мастера п/о. 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 практическим опытом: участвовали в выполнении мероприятий по профилю профессий; проводили оценку качества выполненной операции.

Было проведено множество ознакомительных экскурсий на производственные объекты района таких организаций как ООО «Северстрой», АО «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 конкурса «Лучший по профессии». Эти конкурсы проводятся по графику учебного плана в последний день практики. Победители этих конкурсов являются претендентами на участие в региональном конкурсе «Лучший по профессии».

В 2016 году мы провели внутри учебного заведения конкурсы профессионального мастерства: по профессии «Каменщик»; «Тракторист-машинист с/х производства», «Слесарь», затем победители участвовали в Региональных конкурсах профессионального мастерства, где заняли призовые места: 1-е место в номинации «Лучший каменщик» - Дойкин Роман, студент 3-го курса по профессии «Мастер общестроительных работ». Конкурс проходил на базе нашего техникума, 1-е место по профессии «Слесарь».

Для обеспечения лабораторных и практических работ ЖНТ располагает:

1. Мастерские: Теоретические занятия проводятся в светлом помещении площадью 80 кв.м с трехстворчатой классной доской, ученическими столами и стульями на 35 учащихся. В этом же помещении вдоль боковых стен по обе стороны расположены 6 токарных настольных станков, сверлильный и заточный станок. Кроме этого здесь же в помещении находится компьютерный стол с компьютером для сдачи экзаменов по

слесарной и станочной практике, а также телевизор для демонстрации фильмов о процессе бурения, эксплуатации скважины, оборудования.

В помещении для теоретических занятий находятся стенды:

1. безопасность работ на металлорежущих станках;
2. устройство токарно-винторезного станка, кинематическая схема;
3. виды обработок металлов на токарном, строгальном, фрезерном станке, техника измерения деталей;
4. работа на сверлильном станке;
5. допуски и посадки.

Помещение для проведения слесарной практики площадью 64 кв.м оборудовано 3-х створчатой классной доской, столом преподавателя. Вдоль стен расположены слесарные верстаки в количестве 14 шт. с тисками и деревянными решетками. На высоте 1,5 м перед каждым верстаком находятся специальные доски хранения всего слесарного инструмента: молотков, ножевок по металлу, ножниц по металлу, зубил, угольников, металлических линеек, штангенциркулей, резиновых киянок, керн, напильников. В помещении находятся образцы нефтепромыслового оборудования:

1. задвижки клиновые и параллельные;
2. задвижки промышленные для фонтанной добычи;
3. краны, вентили, патрубки флянцевые.

В центре находится монтажный стол с резиновой подкладкой для сборки (разборки) задвижек. Кроме того, вдоль стены находится напольные стенды 2 шт. для показа видов штанговых насосов.

На стенах в помещении слесарной практики находятся стенды:

1. Электробезопасности;
2. рабочее место слесаря;
3. разметка деталей;
4. пайка мягкими припоями;
5. приемы опиливания металлов;
6. рубка металлов;
7. слесарное оборудование;
8. образцы изделий;
9. образцы технических манометров;
10. образцы труб основного назначения;
11. стенд-схема задвижки клиновой в разрезе;
12. стенд-схема вставного и невставного штангового насоса.

В помещении для токарных работ площадью 72 кв.м находится

1. токарный станок – 2 шт.
2. строгальный станок – 1 шт.
3. фрезерный станок – 1 шт.
4. сверлильный станок – 2 шт.
5. заточной станок – 1 шт.
6. шлифовальный станок – 1 шт.
7. трубогибный станок – 1 шт.
8. верстак слесарный с наковальной и тисками – 1 шт.

Стенды по безопасному ведению работ на станках.

Все оборудование в рабочем состоянии.

1. Учебный полигон, который расположен на площади в 1 га, на котором расположены мастерские и оборудование отрасли.

Полигон предназначен для первоначального ознакомления с машинами, механизмами, оборудованием, инструментами, используемыми в бурении и эксплуатации нефтяных и газовых скважин, а также для прохождения практических занятий студентами техникума в процессе обучения по специальностям.

Для визуального знакомства студентам представлены макеты машин, механизмов, оборудование, инструменты. Будущие специалисты в необходимом объеме знакомятся с назначением, технической характеристикой, принципом действия бурового и нефтепромыслового оборудования.

Для получения практических навыков, умения пользоваться, понятия внутренних процессов в работе того или иного нефтепромыслового оборудования, имеются макеты механизмов и оборудования для сборки разборки последних: ДВС, запорная арматура, устьевое оборудование, сосуды, насосы.

Здания, сооружения, расположенные на учебном полигоне:

- учебный класс на 36 мест, слесарный верстак на 4 места;
- учебное помещение для сборки и разборки оборудования, механизмов, машин в процессе ознакомительной практики;

2. Машины, механизмы учебного полигона:

- Тележка транспортировочная, буровая
- Буровой насос
- Лебедка ЛБУ-1200
- Дизельэлектростанция
- Вертлюг ШВ 14-170
- Крюк БУ-75
- Ротор БУ-75
- Талевый блок БУ-75
- Кронблок 50 т
- Механизм МПКД
- Механизм МСП-2
- Макет дизеля Н12А
- Компрессор 5 Va
- Набор бурильных долот
- Макет блока ДВС
- Станция управления ГУП-100
- Тракторный кран С-80
- Макет автокрана КС-16,2
- Макет нефтяной скважины с фонтанным оборудованием на устье
- Станок-качалка 4ск3 с электроприводом
- Макет нефтяной скважины с насосно-компрессорным устьевым оборудованием
- Нефтяной трап-сепаратор, в макете полного обустройства и обвязки
- Макет винтового забойного двигателя д-5-182
- Макет Эл. Двигателя 3-х фазного
- Макет агрегата ЦА-320
- Макет компрессора КПУ (6)25

### **Производственная практика.**

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.

Целью практики (по профилю специальности, профессии) является совершенствование практических навыков, знакомство с реальным производством, изучение технологических процессов, организация труда и производства, а квалификационной практики - обобщение и систематизация полученных знаний по специальности. Результатом практики является формирование профессиональных и общих

компетенций, приобретение студентами практического опыта профессиональной деятельности. 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. 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 производственного обучения;
- 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 86,5 %. Хорошая теоретическая и практическая подготовка студентов – практикантов подтверждается положительными отзывами в дневниках и отчетах руководителями практик от предприятий и их положительными характеристиками.

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

Администрацией техникума систематически проводится работа по расширению баз практик.

Код специальности (профессии)	Наименование специальности(профессии)	Место проведения производственной практики
131018	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин	-ОАО «Сургутнефтегаз»; -ООО Нижневожское УТТ; -ТПП «Волгограднефтегаз»; -ТПП «Повхнефтегаз» ООО «Западная Сибирь» -ООО «Уренгойремстройдобыча»
131003	Бурение нефтяных и газовых скважин	-ООО «ВМУ»; -«Уренгойремстройдобыча»; -ООО «Газнефтесервис»; ООО «Волгограднефтегеофизика»
151031	Монтаж и эксплуатация промышленного оборудования»	-ООО «ПРС» г. Стржевой» -ООО «Газнефтесервис», -ООО «ВМУ»
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»
35.01.11	Мастер с/х производства	-ООО «АЙТАКС-Молоко»; -КФХ ИП Ищенко А.Н. -ИП Кривобоков Ю.И.; -МУ «Благоустройство», -ИП Ломакина С.Г.
43.01.02	Парикмахер	-ООО «Диана», -ИП Бобровская М.В. -ИП Беляков Н.М.

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

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.

По завершению каждого вида практики студенты составляют отчеты, которые представляют преподавателю в конце практики. В отчете отражаются все вопросы, предусмотренные программой практики. Отчеты хранятся у заместителей директора. В



них имеются рецензии. Итогом практики является оценка, зачет, которая выставляется руководителем практики от техникума. По окончании практики обучающиеся сдают дневники практики, производственные характеристики от предприятий. Руководители практик проводят отчетные конференции по результатам практики для студентов 3-го курса, чтобы познакомить их с теми предприятиями, на которых студенты смогут пройти практику. Чтобы сами практиканты убедили всех, что те знания, которые они получают во время учебы - необходимы. 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. Цикловой комиссией назначается ответственный за проведение (прохождение) и организацию практики из числа опытных преподавателей. Руководитель практики от техникума назначается приказом директора на весь срок преддипломной практики. Контроль за прохождением всех видов практик возлагается на зав. отделом практики, а также руководителями практик и проводится в техникуме в форме:

- комплексных и тематических проверок;
- рассмотрения и утверждения соответствующими структурами техникума учебно-методической документации и документации по организации практики;
- реализации графика контроля мест практики, поддержание телефонной связи с представителями предприятий, ответственных за практикантов, индивидуальной работы преподавателей и др.;
- проведения внутреннего и внешнего контроля. Результаты проверки отражаются в справках по контролю и обсуждаются на совещаниях администрации по контролю.

#### **Анкетирование студентов по окончании производственной практики:**

Результаты анкетирования показали:

##### **1. Для Вас практика – это**

- первый шаг в будущую профессию – 38%;
- возможность дальнейшего трудоустройства – 60%;
- интересно проведенное время – 2%;

##### **2. Насколько интересно проходила практика?**

- практика скучная, неинтересная и бесполезная – 2%
- практика прошла формально – 3%;
- практика увлекательная, прошла на одном дыхании – 93%

##### **3. Помогли ли вам теоретические знания и практические навыки, полученные в процессе обучения, при прохождении производственной практики?**

- да – 89,2%
- нет – 8%,
- затрудняюсь ответить – 2,8%

#### **4. Хотели бы Вы в дальнейшем продолжить свою трудовую деятельность на предприятии, в котором проходили практику**

- да – 70%

- нет – 30% (зависит от условий, заработной платы и других факторов).

#### **Анкетирование работодателей:**

1. Среди опрошенных руководителей предприятий по результатам анкетирования вывели средний бал:
2. Умения использовать теоретические знания при выполнении производственных работ – **3,9**
3. Проявление устойчивого интереса к своей профессии – **4,8**.
4. Способность определять методы и способы выполнения поставленных профессиональных задач – **3,3**
5. Творческий подход и инициативность – **3,7**
6. Способность работать в команде, коллективе – **4,5**
7. Способность к поиску и использованию информации, необходимой для выполнения поставленной задачи – **4,2**
8. Осведомленность в смежных областях получаемой специальности – **3,3**
9. Эрудированность, общая культура – **4,1**
10. Дисциплинированность – **4,8**
11. Рекомендуете ли Вы этого практиканта для трудоустройства в Вашу организацию?
12. 92% ответили ДА

### **IX. Востребованность выпускников**

Работа по трудоустройству выпускников не только специальностей нефтяного профиля начинается ещё на стадии направления студента на технологическую практику. В техникуме создана служба содействия трудоустройству выпускников. Собран банк данных предприятий нефтяной отрасли не только Поволжья, но и регионов Западной Сибири. Перед окончанием техникума, среди студентов проводится анкетирование, в результате которого выявляются планы выпускников. Как показывает анализ анкетирования, за последние 3 года к моменту окончания техникума порядка 15-20% выпускников уже имеют ходатайства и письма от предприятий о направлении их на работу. Порядка 70-80% выпускников это юноши, которые по окончании техникума, подлежат призыву в ряды Вооруженных Сил. По возвращении из армии, выпускники техникума, которые не смогли самостоятельно трудоустроиться, обращаются в Службу содействия трудоустройству выпускников, которая оказывает им помощь в трудоустройстве. Необходимо отметить достаточно высокую востребованность выпускников – выпускники практически полностью трудоустроены, за исключением девушек, которые на момент окончания техникума, не могут приступить к работе по ряду объективных причин. Каких-либо рекламаций со стороны работодателей не поступало. Многие выпускники продолжают обучение в Вузах по избранной специальности.

Трудоустройство выпускников по профилю специальности – по данным мониторинга ГИВЦ Минобра РФ 75% выпускников 2015 г. работают по специальности; – 21% продолжили обучение в высших учебных заведениях, количество выпускников состоящих на учете в Центрах занятости населения - 0

### **X. Программно-информационное обеспечение деятельности Техникума**

В соответствии с Программой информатизации Техникума, принятой Педагогическим советом, в Колледже создана необходимая материальнотехническая 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 Microsoft Windows, Microsoft Office, Microsoft Access, C++, Macromedia Flash, Adobe Premier, 1С: Бухгалтерия, Антивирус Kaspersky Endpoint Security, «Компас», и т.д. Ежедневно обновляется справочно-поисковая система «КонсультантПлюс».

В учебный процесс техникума внедрены информационные системы (И С) «1С: Колледж», «Сетевой город».

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

#### **XI. 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 абонементов, 2 читальных зала (1 на 40, другой на 18 посадочных мест).

##### **Структура фонда библиотеки**

	2016 год
Фонд библиотеки, всего	45357
Из них:	
Учебная литература	32608
Художественная литература, дополнительная	5629
Количество электронных учебников и учебных пособий	420
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 2016 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.

В 2016 году были организованы следующие выставки и мероприятия, посвященные памятным датам России в отделении ППССЗ:

Классный час посвященный «День святой Татьяны».	Январь
Классный час посвященный «Снятие блокады Ленинграда»	Январь
Классный час посвященный Сталинградской битвы « Это нужно не мертвым, это нужно живым».	Февраль
Книжная выставка, посвященная дню памяти А.С.Пушкина « Солнце русской поэзии».	Февраль.
Классный час, посвященный дню защитников Отечества « Защитники Отечества».	Февраль.
Классный час посвященный всемирному дню писателя. О жизни и творчестве русского писателя В.Г. Распутина.	Март
Классный час посвященный международному женскому дню 8 марта. « Любимым, нежным, красивым».	Март.
Классный час посвященный дню поэзии. Конкурс чтецов.	Март.
Классный час посвященный присоединению Крыма к России «Мы вместе»	Март.
Книжная выставка « В гармонии собой, и с миром», посвященная ко дню здоровья.	Апрель.
Классный час « Мужественный романтик », посвященный русскому писателю Н.С.Гумилеву.	Апрель.
Классный час « Человек из легенды», посвященный к 100- летию сов. летчика Маресьева А.П.	Апрель.

Классный час « На небо за звездами», посвященный дню космонавтики.	Апрель
Книжная выставка « Чернобыль- катастрофа века», посвященная всем погибшим в радиационных авариях и катастрофах.	Апрель.
Классный час, посвященный Дню Победы «Поэзия Великой Отечественной войны»	Апрель.
Книжная выставка « Этих дней не смокнет слава», посвященная ко дню Победы.	Май.
Книжная выставка посвященная дню славянской письменности и культуры.	Май.
Книжная выставка « Михаил Булгаков- уроки судьбы», посвященная русскому писателю М.А.Булгакову.	Май.
Книжная выставка « Души прекрасные порывы», посвященная Пушкинскому дню России. Дню русского языка.	Июнь.
Книжная выставка « О войне расскажут ордена», посвященная дню памяти и скорби	Июнь.
Книжная выставка « Книга – к мудрости ступенька», посвященная ко дню знаний.	Сентябрь.
Книжная выставка « Черное золото России», посвященная дню работников нефтяной и газовой промышленности.	Сентябрь.
Книжная выставка « Россия без террора», посвященная терроризму.(Беслан).	Сентябрь.
Книжная выставка «Помни- мир освободил русский солдат», посвященная дню памяти жертв фашизма( дата 2016год).	Сентябрь.
Книжная выставка « Учитель перед именем твоим...», посвященная ко дню учителя.	Октябрь.
Классный час «Мне в душу грусть вошла», посвященный русскому писателю С.Есенину.	Октябрь.
Классный час « Любимых книг –забытые страницы», посвященная советскому писателю А.Приставкину.	Октябрь.
Книжная выставка « Литературный мир Лермонтова», посвященная русскому писателю М.Ю .Лермонтову.	Октябрь.
Книжная выставка « Мы едины», посвященная дню народного единства.	Ноябрь.
Классный час « Отцовство- дар и долг», посвященный ко дню отца.	Ноябрь.
Книжная выставка « Век живи, век учись», посвященная международному дню студента.	Ноябрь.
Классный час « Счастье матери», посвященный дню матери.	Ноябрь.
Книжная выставка «Читайте Достоевского - любите Достоевского», посвященная русскому писателю Ф.М. Достоевскому.	Ноябрь.
Книжная выставка « Благословляю, все что было», посвященная русскому писателю А.Блоку.	Ноябрь.
Классный час « Уйти от роковой черты», посвященный всемирному дню со СПИДом.	Декабрь.
Книжная выставка « Пусть всегда будет закон», посвященная дню конституции.	Декабрь.
Книжная выставка « Верность правде», посвященная русскому писателю Н.А. Некрасову.	Декабрь.
Классный час « Мужество ваше на все времена», посвященный дню героев Отечества.	Декабрь.
Книжная выставка « Навстречу сердцем к вам лечу», посвященная	Декабрь.

русскому писателю А.А.Фету.	
-----------------------------	--

В 2016 году были организованы следующие выставки и мероприятия, посвященные памятным датам России в отделении ППКРС:

Мероприятия	Сроки
Просмотр и обсуждение документального фильма « Наркотики. Беда, которую они несут»	январь
Беседа «Татьянин день. Праздник студенчества.	январь
Книжная выставка «СТАЛИНГРАД. Великая битва».	Февраль
Урок мужества « МЫ УМЕРЛИ, ЧТОБ ЖИЛИ ВЫ...» к годовщине Сталинградской битвы	февраль
КНИЖНАЯ ВЫСТАВКА « НЕПОБЕДИМАЯ И ЛЕГЕНДАРНАЯ» ПОСВЯЩЁННАЯ ДНЮ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА	Февраль
Фотовыставка к 8 марта « Ваше Величество Женщина»	Март
. Беседа «И станет мачехой Земля»	Март
. Беседа «Мы первые в космосе	апрель
Урок мужества, посвящённый 30- ой годовщине трагедии на Чернобыльской АЭС.	апрель
Книжная выставка «Земля наш дом и другого не будет!»	апрель
-Книжная выставка «Страницы мужества и скорби»	май
Беседа с презентацией «От глиняной таблички до цифровой книги» ко дню славянской письменности.	май
Беседа с презентацией к международному дню борьбы с наркотиками « Наркотики. Жизнь или Смерть» Обсуждение	июнь
Книжная выставка « День знаний»	сентябрь
Урок памяти «Расстрелянное детство», посвященный жертвам террористического акта в Беслане.	сентябрь
Книжная выставка «Литературный календарь» На выставке представлены книги- юбиляры и произведения писателей-юбиляров 2016 года	В течение года
Книжная выставка « Будь на «волне» - читай, молодёжь!» Выставка посвящена новинкам литературы, книгам.	В течение года
Открытое внеурочное мероприятие «Искусство это славится давно» мероприятие представляет интерес для учащихся по профессии парикмахер тем, что в игровой форме позволяет расширить знания о профессии, развить актёрское мастерство, творческие начала, способствует проявлению инициативы, приобщает к искусству.	сентябрь
Книжная выставка «Учитель перед именем твоим...»	октябрь
Книжная выставка «Сердце не забыло», посвящённая жертвам политических репрессий.	октябрь
Внеурочное мероприятие « Под крышей дома своего», посвящённого Международному дню повара.	октябрь
Книжная выставка «Во славу Отечества», посвящённая дню народного единства.	ноябрь
Беседа-размышление "СПИД - это реальность"	декабрь
Урок мужества «3 декабря - День неизвестного солдата»	декабрь
Беседа –размышление « Спид – это реальность».	декабрь
Фотовыставка «История новогодней открытки»	декабрь

## ХII. Педагогические кадры

Численность работников в Техникуме составляет 229 человек, педагогическую деятельность осуществляет 120 педагогических работников. Из них имеют высшую квалификационную категорию - 29 чел., первую квалификационную категорию - 35 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» 20 преподавателей награждены Почетными грамотами Министерства энергетики РФ и Министерства образования РФ.

Базовое образование педагогических работников соответствует профилю преподаваемых дисциплин. Средний возраст составляет 47,2 года.

В 2016 году преподаватели ЖНТ прошли курсы повышения квалификации и переподготовки по педагогической деятельности.

### **На курсах повысили квалификацию следующие работники:**

№ п/п	Ф.И.О.	Повышение квалификации
1	Арефьева Ольга Александровна	ГАПОУ "Волгоградский социально -педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
3	Бородай Сергей Владимирович	ГАПОУ "Волгоградский социально- педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
4	Гомер Виктор Васильевич	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
4	Горбунова Марина Анатольевна	ГАПОУ "Волгоградский социально -педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
5	Грицаенко Виктор Иванович	ГАПОУ "Волгоградский социально -педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
8	Дорошенко Оксана Алексеевна	ГАПОУ "Волгоградский социально- педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
9	Дорошенко Евгений Владимирович	МАОУ ДПО "Центр повышения квалификации" по программе «Должностные лица и специалисты органов управления ГО и РСЧС» г. Камышин, 2016г., 72 часа.
10	Дубовик Елена Васильевна	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика

		и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
11	Дубровина Карина Ринатовна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г.,360
12	Дьяченко Евгений Васильевич	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
15	Ежов Игорь Владимирович	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
16	Ендовицкий Сергей Васильевич	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
17	Еремченко Владимир Викторович	АНО ДПО "Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы" по программе "Средства и методы физического воспитания учащихся с ОВЗ в рамках реализации ФГОС", 2016г., 72 часа
18	Ерешкин Валерий Васильевич	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов.
19	Жидкова Татьяна Ивановна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
20	Каратанов Юрий Петрович	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
21	Комиссарова Дарья Владимировна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
22	Король Маргарита Анатольевна	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
24	Кравцова Людмила Викторовна	ГАПОУ "Волгоградский социально- педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
25	Краснова Ирина Викторовна	АНО ДПО "Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы" по программе «Педагог среднего профессионального образования. Методология и практика реализации ФГОС нового поколения», 2016г. 288 часов.



27	Маврин Анатолий Викторович	ГАПОУ "Волгоградский социально- педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
29	Малофеев Василий Иванович	ГАПОУ "Волгоградский социально- педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
31	Мельников Геннадий Федорович	ГАПОУ "Волгоградский социально- педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
32	Небензя Валентина Сергеевна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
33	Петренко Вячеслав Петрович	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
35	Покрепин Борис Васильевич	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
37	Реброва Людмила Васильевна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
38	Решетников Александр Александрович	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
41	Рокотянский Владимир Викторович	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
42	Рудакова Валентина Алексеевна	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
43	Сафошкин Николай Васильевич	ГАПОУ "Волгоградский социально- педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
44	Сидоренко Ирина Анатольевна	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов. Стажировка ООО "Бургеоком", 2016г. по программе «Инновационные методы повышения нефтеотдачи пластов и подземного ремонта скважин», 116 часов.
45	Смелянская Ирина	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический

	Васильевна	колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
46	Теплякова Ольга Анатольевна	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
48	Чернецкая Людмила Викторовна	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
50	Щеглова Нина Ивановна	ГАПОУ "Волгоградский социально - педагогический колледж", профессиональная переподготовка "Педагогика и психология профессионального образования и обучения", 2016г., 330 часов.
51	Ячменев Владимир Иванович	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж, профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 360 часов
1	Андреев Александр Николаевич	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
2	Андреева Зоя Сергеевна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
4	Гусев Роман Сергеевич	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
8	Еремченко Елена Владимировна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
9	Ермошина Лариса Васильевна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
10	Жерелин Владимир Васильевич	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
12	Карпов Александр Владимирович	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
15	Никитина Светлана Владимировна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
17	Парамошкина	ГАОУ ДПО «ВГАПО» повышение квалификации

	Людмила Николаевна	«Психологическое сопровождение формирования УУД и оценивания метапредметных образовательных результатов учащихся», 2015г., 36 часов
18	Родионова Елена Ивановна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
19	Саенко Ирина Федоровна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
24	Суркова Любовь Анатольевна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов Дополнительное образование ООО Издательство «Учитель» предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере «Педагогическое образование: учитель общеобразовательной организации (математика)», 520 часов (рег. № ПП-7257)
25	Тумбарцева Татьяна Владимировна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
2	Горбатенко Станислав Александрович	ООО «Центр онлайн-обучение Нетология-групп» по программе «Проектная и исследовательская деятельность как способ формирования метапредметных результатов обучения в условиях реализации ФГОС», 2016г., (удостоверение № 003125), 72 часа.
9	Пачков Николай Алексеевич	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
12	Щукина Виктория Геннадьевна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
13	Ященко Елена Вячеславовна	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
5	Черевичко Павел Юрьевич	ООО «Издательство «Учитель» по программе «ФГОС общего образования и предметное содержание образовательного процесса на уроках физической культуры и ОБЖ», 72 часа (рег. № ПК-19-29Ф16), 2016г.
6	Гуляев Владимир Васильевич	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
	Лопатин Александр Владимирович	АНО ДПО «ВГАППССС» по программе ДПО «Педагог среднего профессионального образования. Методология и практика реализации ФГОС нового поколения», 2016г., 288

		часов
	Чепурнов Владимир Антонович	ГАПОУ «Волгоградский социально-педагогический колледж» профессиональная переподготовка «Педагогика и психология профессионального образования и обучения», 2016г., 330 часов
6	Корниенко Елена Геннадьевна	ФГБОУ ВО Астраханский государственный университет по программе «Методика проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам СПО», 2016г., 16 часов
7	Пленкина Валентина Георгиевна	ФГБОУ ВО Астраханский государственный университет по программе «Организация проектной и учебно-исследовательской деятельности учащихся по образовательным программам СПО», 2016г., 16 часов.

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.

### **ХIII. Методическая работа**

В 2016 году основными направлениями организации и осуществления методической работы ГБПОУ «ЖНТ» стали :

1) Формирование программ подготовки специалистов среднего звена, рабочих программ профессиональных модулей и учебных дисциплин на 2016-2017 учебный год в соответствии с ФГОС и требованиями работодателей;

2) Методическое консультирование молодых преподавателей. Организация и проведение мероприятий «Школы молодого преподавателя». Проведено 4 заседания с обсуждением вопросов выбора технологий и методов обучения, подбора литературы, учебных и методических пособий, составления индивидуального и поурочного планов, текущих вопросов преподавательской деятельности; изучение Положений работы техникума.

3) Формирование, трансляция и обмен опытом педагогической деятельности преподавателей и мастеров производственного обучения; повышение профессионального мастерства;

4) Методическое консультирование и сопровождение процедуры

аттестации педагогических работников;

5) Развитие творческих способностей обучающихся через применение инновационных технологий и современных методик в образовательной деятельности;

6) Методическое сопровождение организации региональных мероприятий на базе ГБПОУ «ЖНТ», подготовки студентов и преподавателей к участию в мероприятиях разного уровня;

7) Информационно-методическая работа по формированию материалов обобщения опыта профессиональной деятельности педагога. Формирование и выпуск печатных изданий, сборников, методических материалов;

8) Сопровождение процедуры аттестации и переаттестации, повышения квалификации и стажировки преподавателей и мастеров производственного обучения ГБПОУ «ЖНТ»

9) Внедрение элементов дистанционного обучения в заочное и второе профессионального образование.

10) Изучение, описание и внедрение передового опыта учебно-воспитательной и методической работы инновационной деятельности преподавателей через организацию методических выставок, презентаций.

Основным элементом организационно-методической работы в техникуме является Методический совет. В 2016 году проведено 6 заседаний Методического совета. Основными формами методической работы были: педагогические чтения и научно-практические конференции, проведение смотров творческих работ, обзоры научной, педагогической и другой литературы, творческие отчеты преподавателей, показательные, открытые уроки, презентации работы цикловых комиссий, отдельных преподавателей. Одним из структурных подразделений ГБПОУ «ЖНТ» является методический отдел. В повестке дня работы отдела стояли задачи реализации проектной технологии, вопросы подготовки, проведения и методического сопровождения Конкурса «Открытая защита студенческих проектов». Был проведен анализ работы с электронным ресурсом «Сетевой город», даны методические рекомендации по заполнению рабочих программ и КТП.

В ходе работы отдела сформированы рекомендации по планированию методической работы в МЦК, использованию интернет-ресурсов, подготовки внеаудиторных мероприятий по дисциплинам с использованием сайтов, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации, по применению проектной технологии и оформлению студенческих проектов, по оформлению методической документации.

В отчетном году проведено 6 Педагогических советов, в том числе:

1. Анализ состояния образовательного процесса в техникуме;  
2. Формирование учебно-методического комплекса учебной дисциплины и профессионального модуля по специальностям.

3

Расширение сферы деятельности Центра дополнительного образования.

4 Роль классного руководителя в становлении конкурентно-способного специалиста.

5 Результаты производственной практики, прогноз трудоустройства.

6 Организация внутритехникумовского конкурса методических разработок  
Учебно-организационная работа педагогического коллектива в 2016-2017 учебном году

была связана с решением следующих задач:

1 Завершение работы по формированию основных профессиональных образовательных программ в соответствии с ФГОС.

2 Разработка комплексных оценочных средств и контрольно-измерительных

материалов в соответствии с ФГОС.

3 Внедрение в образовательный процесс эффективных инновационных, лично-ориентированных педагогических технологий, методик, приемов и форм обучения и воспитания.

На заседаниях Методического совета были рассмотрены следующие вопросы:

1 Выпускная квалификационная работа как показатель качества подготовки специалистов.

2 Использование информационных и компьютерных технологий для формирования исследовательских умений и навыков студентов.

3 Роль социального педагога и классного руководителя в образовательном процессе.

4 Роль дуального обучения в профессиональном воспитании.

Разработаны методические рекомендации для проведения контрольных срезов по дисциплинам и модулям, Положения о проведении промежуточной аттестации по каждой дисциплине и модулям. Методические рекомендации по самостоятельной работе завершены в основном по общеобразовательному циклу по всем специальностям. Продолжается работа в этом направлении по специальным дисциплинам и модулям. Методическим разработкам «Рабочая тетрадь по инженерной графике» преподаватель Рокотянский В.В., «Конструкторско-технологические элементы на чертежах» преподаватель Рокотянский В.В., «Методическим указаниям и контрольным заданиям для студентов заочного отделения по дисциплинам Инженерная графика» преподаватель Рокотянский В.В., «Техническая механика.» преподаватель Щеглова Н.И., «Методической разработке по профессиональному модулю П М. 04.01 Теоретическая подготовка водителей категории «В», «С» преподаватель Иванов А.А., «Учебному пособию по «Официально-деловой речи» преподаватель Бородай Л.В. присвоен Гриф Совета директоров по Южному Федеральному Округу. В 2016 году издано учебное пособие Покрепина Б.В.» Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», учебное пособие Б.В. Покрепина, Е.В. Дорошенко, Г.В. Покрепина «Специалист по ремонту нефтяных и газовых скважин», учебное пособие Ежова И.В. «Бурение наклонно направленных и горизонтальных скважин». Все пособия допущены Учебно-методическим объединением вузов Российской Федерации по нефтегазовому образованию.

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.

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

Проведение олимпиад по общеобразовательным учебным дисциплинам осуществляется через системы сайтов Первое сентября, Видеоуроки.и др.

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. Таким образом, 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 различных электронных носителях. Информирование студентов и родителей об успеваемости обучающихся осуществляется с помощью системы ГИС Образования «Сетевой город».

Преподаватели ГБПОУ «ЖНТ» подготовили студентов к участию в олимпиадах по дисциплинам «История», «Обществознание», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «Русский язык», «Экология», по общетехническим дисциплинам, «Психологии», четырех региональных конкурсах студенческих проектов, в соревнованиях по стрельбе, легкой атлетике, боксу и др..

На базе ГБПОУ «ЖНТ» проведены Олимпиады по профессиональным дисциплинам и МДК, Дистанционная олимпиада по английскому языку, Дистанционный конкурс по информационным технологиям «Ветер перемен» и Открытая олимпиада по информатике, конкурс профессионального мастерства Слесарь-ремонтник, Конкурс профессионального мастерства по профессии Мастер общестроительных работ, Конкурс профессионального мастерства по профессии Мастер отделочных работ, а так же проведена Научно-практическая студенческая конференция «Инновационные технологии в нефтегазовой отрасли и машиностроении» и II Региональная спартакиада памяти выпускников ПОО Волгоградской области, погибших при исполнении воинского долга.

Об эффективной методической работе преподавателей техникума свидетельствует успешное участие студентов ЖНТ в мероприятиях различного уровня и направленности, награждение студентов Дипломами, грамотами 1,2,3 степени, а также сертификатами участника.

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Преподаватель	Студент	Результат
1	Инфоурок олимпиада по литературе	Январь 2016	Коромысленко Г.А.	Поляков Д. гр. П-19	1 место
2	Инфоурок олимпиада по русскому языку	Январь 2016	Коромысленко Г.А.	Поляков Д. гр. П-19	2 место
3	Всероссийская викторина, посвященная 100-летию со дня рождения	Февраль 2016	Коромысленко Г.А.	Коновалов Николай гр Э314	1 место
4	Всероссийский конкурс сочинений, посвященный 70-летию Победы	Февраль 2016	Майорова В.И.	Горбунов Е. Э-300	1 место
5	Межрегиональная молодёжная практико-ориентированная конференция «Образование и культура как фактор развития региона»	Февраль 2016	Смелянская И.В.	Галушкин В.Ю Гречкин К.М.	3 место Сертификат участника
6	Международный дистанционный блиц-турнир, Обществознание, проект «Новый урок»	Февраль 2016	Смелянская И.В.	Галушкина В.Ю., Сергеева С.И.,	Диплом 2 степени Диплом 3 степени

				Ртищева Д.С., Караваева С.М. гр. Б-187	Диплом 2 степени Диплом 3 степени
7	Открытая международная интернет-олимпиада по русскому языку с углубленным изучением дисциплины	1 тур Фераль-март 2016 2 тур 25 апреля 2016	Туманова Е.В. Майорова В.И.	В 1 туре приняли участие 10 студентов	Прошли во второй, тур Шевченко А.А., Дубровина Е.А. гр. Э-313 Селезнев А.В. гр. О-140
8	Открытая международная интернет-олимпиада по информатике с углубленным изучением дисциплины	1 тур Фераль-март 2016 2 тур 25 апреля 2016	Туманов В.Н., Арефьева О.А.	В 1 туре приняли участие 19 студентов	Прошли во второй, тур Пряхин А.Н., гр. П-19; Курманалиев Р.Р., гр. Б-187; Сидельникова Е.А гр. Э-313
9	Открытая международная интернет-олимпиада математике с углубленным изучением дисциплины	1 тур Фераль-март 2016 2 тур 25 апреля 2016	Покрепина Р.Г. Дербенёва Г.С. Рокотянская Н.В.	В 1 туре приняли участие 10 студентов	Прошли во 2 тур Александров А.А. , Ляпина М.С., Шевченко А.А., гр. П-18
10	Областной конкурс сочинений на тему: «Если бы я был депутатом Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации»	Апрель 2016	Смелянская И.В. Сафошкин Н.В.	Шабанов Н.А., Бирюков С.М., Тришкин А.А., Акжигитов Р.М.	Сертификат участника
11	Всероссийское тестирование по Истории Отечества	Январь 2016	Шапошников Ю.Д.	Приняли участие 109 студентов	из 45 возможных баллов набрали 45 баллов Дубровина Е Э-313 -45 б Князев С Э-313 -44 б Дорошенко Д.В, Вялых К.Е., Пархоменко



					С.И.; 44 балла Наместников Д.О.; 43 балла Александров А.А. Растегаева Э- 313 -43
12	Викторина «Каждый день горжусь Россией»	Февраль 2016	Шапошников Ю.Д.	Приняли участие 22 студента	максимальное количество баллов 30 25 баллов Сахно А.В.; 24 балла Бисенов Т.М.; 23 балла Вялых Р.А. Б-186, Шкурёв А.Ю Б-186, Осадчий Д.В. О-140
13	Открытый чемпионат Еланского района по пулевой стрельбе из пневматического оружия посвященном 73 годовщине разгром немецко-фашистских войск под Сталинградом.	Февраль 2016	Еремченко В.В.	Подгорнов Николай гр. Б-186	3 место в личном зачете
14	Региональная спартакиада памяти выпускников СУЗов Волгоградской области погибших при исполнении воинского долга	19 февраля 2016 г	Еремченко В.В., Решетникова Е.В.		1 место баскетбол; 1 место волейбол,; 1 место шахматы; 2 место гиревой спорт; 1 место настольный теннис; 1 место в общекомандном зачёте
15	Открытый X легкоатлетический кросс посвященный памяти И.Н. Илющенко среди СУЗов	Апрель 2016	Еремченко В.В. Решетникова Е В	Вотиннова Е. гр. Э-301 Кирюхин Вячеслав Э- 281	3 место в беге на 500 м 3 место в беге на 1000 метров

16	Первенство по футболу Камышинского муниципального района	Апрель 2016	Еремченко В.В. Решетникова Е В	Бочкарев А., гр. О-131	2 место
17	IT планета международная олимпиада в сфере информационных технологий	Март 2016	Дорошенко Е.В.	Участвовало 10 студентов	допущены во 2 тур гр. П-18 Ляпина М. С. Никанкина К.А. Овсянкин Н.А. Патрикеева Т.Е. Поваляев Н. В. Топчиева А. А. Шевченко А. А.
18	7 конкурс IT проектов среди студентов техникумов и старшеклассников	Апрель 2016	Туманов В.Н.	Осинский А., гр. П-18	победитель в номинации "Разработка сайта".
19	Конкурс «Эта загадочная Медведицкая гряда» в Жирновском краеведческом музее	Апрель 2016	Туманов В.Н.	гр. П-18 Ляпина М. С.	3 место
20	Районный конкурс «Перо, листок и много рифмы»	Март 2016	Горбунова М.А.	Наместнико в Д., Осинский А. гр. П-18	1 место 3 место
21	Районный фестиваль «Назад в будущее», организован при содействии Жирновского районного краеведческого музея	Апрель 2016	Горбунова М.А.	Алтынников аТ., Ромина Н., Дорошенко Д, Алтынников а К.	Благодарственные письма
22	Региональный конкурс профессионального мастерства по направлению « Слесарное дело»	Апрель 2016	Зюбин Н.Ф.	Ашанин Е.А Татур П.В.	1 место 2 место
23	Региональная интеллектуальная олимпиада «Эксперт»	Апрель 2016	Туманова Е.И	Дубровина Елена Александров на	Сертификат участника (русский язык)
			Туманов В.Н.	Тертишников в Александр Александров ич	Сертификат участника (физика)

			Туманов В.Н.	Сидельникова Екатерина Александровна	Сертификат участника (информатика)
			Чернецкая Л.В.	Седов Артем Евгеньевич	Диплом III степени №03/004
			Покрепина Р.Г.	Шевченко А.А. Александров А.А.	Сертификаты участника (математика)
			Сафошкин Н.В.	Дорошенко Д.В. Савельев В.О.	Сертификаты участника (обществознание)
			Еремченко В.В.	Иньков С.Э.	Сертификаты участника (физическая культура)
			Король М.А.	Ртищев Д.С.	Диплом II степени №07/002 английский язык
24	VI научно-исследовательская конференция «Мир глазами молодежи»	Апрель 2016	Сафошкин Н.В.	Гневшева А.А. Алтынников А.К.	Сертификаты участника
25	Литературно-публицистический конкурс молодых журналистов» Волгоградская строка»	Апрель 2015	Майорова В И	Бабичев Р С	Диплом участника
26	Конкурс «Юный парламентарий»	Май 2016	Смелянская И В	Галушкин В Ю	Почетная грамота участника
27	V II Межрегиональный конкурс IT-проектов	Май 2016	Туманов В Н	Теплякова А Н	Сертификат Диплом
28	V II Межрегиональный конкурс IT-проектов	Май 2016	Туманов В Н	Наместников Д О	Сертификат
29	Всероссийская олимпиада по геологии	Май 2016	Дубовик Е.В.	Серебряков И.	Диплом 1 степени
30	Всероссийская ОНЛАЙН-олимпиада по экономике	Май 2016	Рудакова В.А.	Серебряков И.	Диплом 3 степени

31	2 Региональный конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии»	Май 2016	Каратанов Ю.П. Зюбин Н.Ф.	Порубай Д.А. Бормотов С.В. Серебряков И.Е. Рудометкин М.Э. Федорченко А.С.	2 призовое место Награждены Почетными грамотами
32	8 Международная дистанционная олимпиада по математике для обучающихся 1-11 классов общеобразовательных учреждений Российской Федерации и зарубежных стран	Октябрь 2016	Рокотянская Н В	Махров А.А.	Диплом , сертификат
33	Всероссийский конкурс творческих работ студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования «Зеленые технологии»	Октябрь 2016	Чернецкая Л.В	Телегин Руслан Романович	Свидетельств о участника
34	4 межрегиональная молодежная практико-ориентированная конференция « Образование и культура как фактор развития региона»	Октябрь 2016	Дорошенко Оксана Алексеевна	Гневшева А,А,	Диплом 2 степени
35	4 межрегиональная молодежная практико-ориентированная конференция « Образование и культура как фактор развития региона»	Октябрь 2016	Смелянская Ирина Васильевна	Киреев Е.В.	Диплом 3 степени
36	4 межрегиональная молодежная практико-ориентированная конференция « Образование и культура как фактор развития региона»	Октябрь 2016	Егер Наталья Владимировна	Билуков А А	Диплом 2 степени
37	4 межрегиональная молодежная практико-ориентированная конференция «	Октябрь 2016	Арефьева Ольга Александровна	Орлова К	Сертификат участника

	Образование и культура как фактор развития региона»				
38	Олимпиада «Headway»	Октябрь 2016	Дамм Т.М.	Недокунева А.А.	Диплом 1 степени
39	Олимпиада «Headway»	Октябрь 2016	Дамм Т.М.	Екатериничева Е.Ю	Диплом 3 степени
40	Олимпиада «Headway»	Октябрь 2016	Малышкина Л.И.	Шевченко А.А.	Диплом 1 степени
41	Олимпиада «Headway»	Октябрь 2016	Малышкина Л.И.	Васильев А.С.	Диплом 3 степени
42	Олимпиада «Headway»	Октябрь 2016	Дамм Т.М.	Шкуренин А.Ю.	Диплом 3 степени
43	Олимпиада «Headway»	Октябрь 2016	Дамм Т.М.	Филоненко Д.В.	Диплом 3 степени
44	Олимпиада «Headway»	Октябрь 2016	Шаповалова Л.Н.	Патрикеева Т.Е.	Диплом 1 степени
45	Олимпиада «Headway»	Октябрь 2016	Малышкина Л.И.	Острогорская Н.В.	Диплом 2 степени
46	Международная олимпиада «Осень - 2016» проекта «Инфоурок» по обществознанию	Октябрь 2016	Смелянская И.В.	Бражников В.А.	Сертификат участника
47	Международная олимпиада «Осень - 2016» проекта «Инфоурок» по обществознанию	Октябрь 2016	Смелянская И.В.	Алимов Д.С.	3 место
48	Международная олимпиада «Осень - 2016» проекта «Инфоурок» по обществознанию	Октябрь 2016	Смелянская И.В.	Киреев Е.В.	2 место
49	Международная олимпиада «Осень - 2016» проекта «Инфоурок» по обществознанию	Октябрь 2016	Смелянская И.В.	Энгель Г.А.	2 место

50	Международная олимпиада » Осень - 2016» проекта «Инфоурок» по обществознанию	Октябрь 2016	Смелянская И.В	Демидов О.А.	2 место
51	4 межрегиональная молодежная практико-ориентированная конференция « Образование и культура как фактор развития региона»	Ноябрь 2016	Дубровина К.Р.		Сертификат участника
52	4 межрегиональная молодежная практико-ориентированная конференция « Образование и культура как фактор развития региона»	Ноябрь 2016	Реброва Л.В.		Сертификат участника
53	8 Международная дистанционная олимпиада по математике для РФ и зарубежных стран	Октябрь 2016	Покрепина Р Г	Белков Н Д	Диплом 1 степени
54	4 межрегиональная молодежная практико-ориентированная конференция « Образование и культура как фактор развития региона»	Ноябрь 2016	Комиссарова Д В	Алтынников а Т А	Сертификат участника
55	9 Международная дистанционная олимпиада по математике для РФ и зарубежных стран	Декабрь 2016	Рокотянская Н В	Скоробогатов А С	Диплом 3 степени
56	9 Международная дистанционная олимпиада по математике для РФ и зарубежных стран	Декабрь 2016	Рокотянская Н В	Седов А С	Диплом 3 степени
57	9 Международная дистанционная олимпиада по математике для РФ и зарубежных стран	Декабрь 2016	Рокотянская Н В	Казаков А Ю	Диплом 1
58	Региональная олимпиада по информатике и ИКТ	Декабрь 2016	Арефьева О.А.	Бервинов Д.Д.	Диплом 3 степени

59	9 Международная дистанционная олимпиада по математике для РФ и зарубежных стран	Декабрь 2016	Рокотянская Н В	Мясников А.П.	Диплом 2 степени
60	9 Международная дистанционная олимпиада по математике для РФ и зарубежных стран	Декабрь 2016	Рокотянская Н В	Извозчиков А.С.	Диплом 1 степени
61	Региональная олимпиада по правовым основам профессиональной деятельности	Декабрь 2016	Сафошкин Н.В.	Рыбицкова Н А	Сертификат участника
62	Региональная олимпиада по правовым основам профессиональной деятельности	Декабрь 2016	Сафошкин Н.В.	Петров СС	Сертификат участника
63	Региональная олимпиада по правовым основам профессиональной деятельности	Декабрь 2016	Сафошкин Н.В.	Звездилин РЕ	Сертификат участника
64	Региональная олимпиада по правовым основам профессиональной деятельности	Декабрь 2016	Сафошкин Н В	Алтынников а К В	Сертификат участника
65	Региональная олимпиада по правовым основам профессиональной деятельности	Декабрь 2016	Сафошкин Н В	Гунько Вячеслав Анатольевич	Сертификат участника
66	14 Всероссийская межвузовская конференция молодых исследователей (старшеклассников , студентов) «Образование» «Наука» «Профессия»	Декабрь 2016	Чернецкая Л.В.	Лемешев А.С.	Сертификат участника
67	4 межрегиональная молодежная практико-ориентированная конференция «образование и культура как фактор развития региона»	Ноябрь 2016	Бородай Л.В.	Цуканова И.Ш.	Сертификат участника
68	Международная олимпиада «Осень -2016» проекта «ИНФОУРОК» по русской литературе 10 класс	Октябрь 2016	Бородай Л.В.	Фомина А.А.	Диплом 3 степени

69	Международная олимпиада «Осень -2016» проекта «ИНФОУРОК» по русской литературе 10 класс	Октябрь 2016	Бородай Л.В	Суляева А.Е.	Сертификат
70	Международная олимпиада «Осень -2016» проекта «ИНФОУРОК» по русской литературе 10 класс	Октябрь 2016	Бородай Л.В	Юдина Е.А.	сертификат
71	Международная олимпиада «Осень -2016» проекта «ИНФОУРОК» по русской литературе 10 класс	Октябрь 2016	Бородай Л.В	Рыбицкова А.А.	Сертификат
72	Международная олимпиада «Осень -2016» проекта «ИНФОУРОК» по русской литературе 10 класс	Октябрь 2016	Бородай Л.В	Функ А.Ю.	Сертификат
73	Открытая международная Интернет-олимпиада для учащихся ссузов по дисциплине «Русский язык»	Апрель 2016	Майорова В.И.	Селезнев А.В.	Сертификат участника
74	Открытая международная Интернет-олимпиада для учащихся ссузов по дисциплине» Русский язык»	Апрель 2016	Бородай Л.В.	Дубровина Е.А.	Сертификат участника
75	Открытая международная Интернет-олимпиада для учащихся ссузов по дисциплине» Русский язык»	Апрель 2016	Бородай Л.В.	Райхель А.В.	Сертификат участника
76	Открытая международная Интернет-олимпиада для учащихся ссузов по дисциплине «Информатика»	Апрель 2016	Арефьева О. А.	Сидельникова Е.А.	Сертификат участника
77	Открытая международная Интернет-олимпиада для учащихся ссузов по дисциплине «Информатика»	Апрель 2016	Туманов В.Н.	Курманалиев Р.Р.	Сертификат участника
78	Открытая международная Интернет-олимпиада для учащихся ссузов по дисциплине «Информатика»	Апрель 2016	Дорошенко Е. В.	Пряхин А.Н.	Сертификат участника



79	Открытая международная Интернет-олимпиада для учащихся ссузов по дисциплине «Математика»	Апрель 2016	Покрепина Р.Г.	Александров А.А.	Сертификат участника
80	Открытая международная Интернет-олимпиада для учащихся ссузов по дисциплине «Математика»	Апрель 2016	Покрепина Р.Г.	Шевченко А.А.	Сертификат участника
11	Открытая международная Интернет-олимпиада для учащихся ссузов по дисциплине Математика	Апрель 2016	Покрепина Р.Г.	Ляпина М.С.	Сертификат участника

#### **XIV Взаимодействие с социальными партнёрами**

Реализация системы социального партнёрства в 2016 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. В 2016 году было проведено 19 встреч с различными представителями районных организаций.

**Основные направления воспитательной работы:**

1. Гражданско-патриотическое
2. Духовно-нравственное
3. Правовое, профилактика асоциального поведения
4. Физическое, формирование здорового образа жизни

5. Профессионально-трудовое

6. Эколого-краеведческое

7. Культурно-массовое и художественно-эстетическое

Организационная структуровоспитательной работы представлена следующими элементами:

- классные руководители учебных групп;
- воспитатели общежития;
- социальный педагог;
- педагог – организатор;
- учебно-воспитательная комиссия
- старостат;
- совет общежития.

В рамках реализации плана воспитательной работы особое внимание уделяется гражданско - патриотическому и духовно-нравственному воспитанию.

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 2016 году были проведены наиболее значимые мероприятия:

- урок Мира: «Россия есть, была и будет»;
- литературно-исторические композиции«Я - Гражданин России», посвящённая Дню Российской конституции;день героев Отечества «Их имена как раны», «Герои Волгоградской области»;
- уроки мужества: «Расстрелянное детство», ко Дню трагедии в Беслане, «Городу белых ночей посвящается»,«Битва за Сталинград: умереть, чтобы жить»;
- литературно-музыкальная композиция «Защитникам Отечества посвящается».
- классные часы: «Почётные жители г. Жирновска», «С чего начинается Родина?»,«Что мы празднуем 4 ноября», «Я гражданин России»,«Прикоснись к подвигу сердцем!», посвящённый Великой Победе, «Чернобыль: трагедия, подвиг, предупреждение», посвященный Дню памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах;
- интеллектуальная игра: «Символы России»;
- виртуальная экскурсия «О чем молчит Мамаев Курган»;
- военно-патриотические месячники;
- музыкально-поэтическая композиция «Ода солдатскому треугольнику»;
- участие во всемирной акции «Георгиевская ленточка»;
- участие в торжественном шествии, посвящённом Великой Победе;
- участие в акции «Свеча памяти»;
- викторины «Знай и люби свой край», «Страницы великой Победы», «Память живёт в веках».

Реализация проблем нравственного воспитания направлена на создание условий для воспитания человека, который старается жить в согласии со своей совестью. Для этого в училище проводились:

- литературно-музыкальная композиция «Путешествие по Золотому кольцу России»;
- беседы: «Кладовая мудрости», «Этика человеческих отношений», «Поведение и культура», «Почитание родителей», «Обиды», о моральных и правовых нормах поведения студентов;
- литературно-историческая гостиная «Храмы России»;
- час размышления: «Зло и беда рода человеческого»;

- час вежливости;
- презентация «История праздника Татьянин день»;
- литературно-музыкальная композиция «Крик не рожденного ребенка»;
- неделя толерантности;
- разговор в группе «О сквернословии»;
- классные часы «Жизнь – это...», «Свобода и ответственность», «Моё отношение к религии», «Как себя любить?»;
- просмотр документального фильма «Религиозные секты»;
- беседа «Отец – высокая должность».

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 проводятся заседания учебно-воспитательной комиссии.

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).

Классные часы:

- «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»;
- информационно-правовой практикум: «Противозаконна ли деятельность неформальных молодежных движений?»;
- анкетирование «Проверь свои знания о ВИЧ» (123 студента);
- «Суицид-решение сильных или слабых?»;
- 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», «Татуировки и пирсинг»;
- Круглый стол «Нет преступления без наказания».

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

Встречи с представителями ПДН.

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

Со студентами, обучающимися по программе для лиц с ограниченными возможностями проведены:

- деловая игра «Сегодня я...»;
- арт-терапевтические упражнения «Правила культуры общения», «Я и группа»;
- тренинг «Лидер ли я»;
- сказкотерапия;

- деловая игра «Я умею деликатно отказать».

Профессионально-трудовое воспитание, профессиональное самосовершенствование занимает важное место в воспитательном процессе, так как это воспитание потребности в профессиональной деятельности, подготовка в процессе обучения профессионально-грамотного, компетентного, ответственного специалиста, формирование у студента личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности. Привитие любви к труду и уважение к людям труда.

В этом направлении 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», участие в областных конкурсах профмастерства (1 место – каменщик, 2 место – слесарь, 3 место – тракторист)), ролевой игре «Устройство на работу», акции «Сделаем уютным свой дом», операции «Тепло», празднование профессиональных праздников.

В рамках профориентационной работы в отделении ППКРС инженерно-педагогические работники закреплены за определёнными школами района и некоторыми школами области. ИПР посещают выпускные классы с беседами, приглашают на тематические мероприятия профориентационного характера, которые проводятся в отделении, выступают на родительских собраниях, проводят индивидуальные беседы с учащимися и их родителями. В апреле проводит день открытых дверей. В мае, июне активизируют работу своих подопечных по сдаче документов, необходимых для поступления в нашу образовательную организацию.

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.

Увлекательна для ребят спортивная жизнь в образовательной организации.

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

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

- районный л/а пробег, посвящённый разгрому немецких войск под Сталинградом;

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

- городская л/а эстафета, посвящённая Дню Победы.

Ведётся работа по программе здорового образа жизни:

- классные часы «Мы за здоровый образ жизни», «Выбор каждого жить или...»;
- 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», «Лицо курильщика», «Наркотики. Алкоголь. Курение. Секреты манипуляции», «Насколько вредно курение на самом деле» с последующим обсуждением;
- ролевая познавательная игра «Мифы о курении, алкоголе и наркотиках и реальность»;
- медицинско-просветительская беседа с использованием ИКТ «Алкоголизм-повод, причины и последствия»;
- профилактические недели;
- акция «Меняем конфету на сигарету» 31 мая во Всемирный день отказа от курения».

Привитие 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 также является важным в воспитательной работе образовательной организации.

Для решения данной проблемы проведены:

- экологические акции;
- экологическая гостиная «Дом, который построили мы»;
- виртуальная экскурсия «Памятники международного значения»;
- экологический десант по подготовке и облагораживанию территории образовательной организации;
- экологическая гостиная «Пейзажи России».
- презентация «И станет мачехой земля»;
- разговор по душам «Мы в ответе за тех, кого приручили»;
- просмотр документального фильма «Человек и радиация».

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:

- интеллектуальная игра «История родного края»;
- литературно-музыкальный вечер «Тайна глубокая, чудная, вечная...» (ко дню Св. Валентина);
- викторина, посвящённая всемирному дню поэзии;
- беседы «Мои вершины и мои возможности», «Мир моих увлечений»;
- музыкальная композиция «Владимир Высоцкий-певец спорта»;
- диспут «Кино или книга»;
- этические беседы: «Исторические корни этикета», «Этикет современного человека», «Что такое мода»;
- литературно-музыкальная композиция «Я в гости к Пушкину спешу...», к Дню русского языка и Дню рождения Пушкина;
- творческая работа в кружках.
- концертные программы для областных конкурсов профессионального мастерства (каменщик, штукатур, слесарь);
- участие в областном конкурсе художественной самодеятельности «Я вхожу в мир искусств (2016 год 3-место).
- участие в областном конкурсе «Студент года» (Денисов Иван – Диплом за участие);
- 2 место во Всероссийском конкурсе интерактивных работ «Сохраним историческую память»;
- участие в региональном фотоконкурсе, посвящённом 75-летию системы профессионального образования Волгоградской области (5 участников);
- 1 место в районном конкурсе видеопрезентаций «Эта загадочная Медведицкая гряда».

Развитие ученического самоуправления является одной из приоритетных задач в воспитательной работе. В отделении ППКРС работает Старостат. Старостат представлен следующими комиссиями:

- учебно-правовой;
- досугово-коммуникативный;
- трудо-бытовой;
- спортивно-здоровьесберегающий;
- пресс-дизайн.

Члены старостата являются организаторами всех интересных и полезных дел в отделении.

Реализация Целевой программы «Адаптация обучающихся нового набора в ГБПОУ «ЖНТ» осуществлялась через следующую систему мероприятий:

- формирование методического обеспечения реализации данной программы;
- «Мы - группа!»;
- общее мероприятие «Практическое обучение - залог подготовки квалифицированного специалиста»;
- общее мероприятие «Здравствуй, первокурсник!»;
- единые тематические часы в учебных группах «Жирновский нефтяной техникум - вчера, сегодня, завтра!», «Создаём традиции группы», «Знакомьтесь! Это - я!», «Моя будущая профессия», «Этикет в Жирновском нефтяном техникуме»;
- тренинги на знакомство и сплочение;
- экскурсии на базовые предприятия;
- общие родительские собрания по проблемам адаптации и профессионального воспитания студентов нового набора;
- мониторинг по итогам реализации программы в 1 семестре.

Реализация Целевой программы «Профилактика асоциального поведения студентов ГБОУ СПО «ВЭК» происходила через следующие направления работы:

- системная работа Совета по профилактике в течение учебного года;
- модернизация системы внутреннего учёта и индивидуальной работы со студентами;
- общее родительское собрание по проблемам профилактики асоциального поведения молодёжи;
- активизация профилактической работы с обучающимися, проживающими в общежитии;
- Единые тематические часы «Молодёжь и закон», «ЖНТ - территория без мата», по профилактике вредных привычек и употребления ПАВ, «Все пороки от безделья (Л.Н. Толстой) по организации свободного времени студентов», «Формирование антикоррупционного поведения», «Конфликты в нашей жизни»;
- функционирование Горячей линии «Студенты ЖНТ - директору»;
- мониторинг занятости студентов во внеаудиторное время;
- ежемесячный мониторинг посещаемости, успеваемости, соблюдения Правил внутреннего распорядка ГБПОУ «ЖНТ».

Реализация Целевой программы «Создание и развитие здоровьесберегающего пространства ГБПОУ «ЖНТ»:

- единые тематические часы «Создание безопасного и комфортного пространства в колледже»;
- общетехникумовский День здоровья;
- общетехникумовский конкурс «Нефтяник – это настоящий мужчина!»;
- региональная межссузовская спартакиада, приуроченная ко Дню защитника отечества и Дню интернационалиста;
- межгрупповые соревнования по волейболу, футболу, баскетболу, силовым видам спорта, настольному теннису;
- функционирование 7-ти спортивных секций;
- спартакиада среди обучающихся, проживающих в общежитии;
- единый тематический час по пожарной безопасности;
- единые тематические часы по профилактике вредных привычек и употребления ПАВ, спайсов, мероприятия, посвящённые Международному дню борьбы со

- СПИДом, Дню отказа от курения;
- месячник здоровья (апрель);
  - внутритехникумовские соревнования по волейболу, баскетболу (1-2 курсы обучения);

В 2016 - 2017 г. особое внимание уделялось работе по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию студентов, которая планировалась и осуществлялась в соответствии с государственными программами "Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016-2020 гг." Деятельность ГБПОУ "ЖНТ" по гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию обучающихся носит системный характер. Охват обучающихся мероприятиями патриотической направленности - 100%. Система воспитательной работы по патриотическому воспитанию включает в себя цикл традиционных ежегодных мероприятий для студентов в соответствии с их курсом обучения, мероприятий и акций, посвящённых юбилейным датам, мероприятий с применением современных форм и методов воспитательной работы на уровне учебной группы.

**Деятельность по социальной адаптации студентов, социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.**

В общежитиях №1 и №2 нефтяного техникума проживает – 177 человек.

Детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся в техникуме – 67 человек.

Количество детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, проживающих в общежитии – 24 человека.

Количество студентов, имеющих инвалидность – 5 человек.

Проведены анкетирования обучающихся в 2016г.:

№ п/п	Тематика анкетирования	Период проведения	Количество опрошенных
1.	анкетирование студентов 1 курса, проживающих в общежитии	сентябрь 2016г.	42 человека
2.	социально-психологическое тестирование обучающихся на предмет раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ	сентябрь 2016 г.	848 человек
3.	анкетирование студентов по выявлению проблем адаптации к учебному процессу	октябрь 2016 г.	246 человек
4.	медицинское освидетельствование со сдачей анализов на предмет употребления наркотических веществ	март 2017 г.	12 человек
5.	Анкетирование «Проверь свои знания о ВИЧ»	декабрь 2016 г.	72

Среди первокурсников, проживающих в общежитии, было проведено собрание с целью ознакомления с правилами проживания, знакомства и сплочения нового коллектива, проведена беседа «Ответственность и культура совместного



проживания в общежитии», а также проведено анкетирование с целью выявления проблем проживания и обучения.

Анализ анкетирования показал, что большинство опрошенных студентов довольны качеством проживания в общежитии.

#### **Результаты анкетирования студентов 1 курса по адаптации в октябре 2016 г.**

В опросе участвовало 246 студентов.

Анкетирование было направлено на выявление особенности адаптации первокурсников к новому ритму жизни, учебы, деятельности, проявления самостоятельности. Актуальными были и такие проблемы, как выбор новых друзей, использование свободного времени, поддержание здоровья.

Анализ проведенной работы показал, что у всех групп 1 курса уровень адаптации колеблется в пределах среднего. Видно, что большинство (81,4%) студентов первого курса приняли позицию «студента» и условия обучения в техникуме, небольшая часть (8%) первокурсников включилась в процесс обучения в техникуме с меньшей активностью, а часть студентов первого курса (10,6%) имели трудности.

#### **Социально - психологическое тестирование обучающихся на предмет раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.**

В результате социально-психологического тестирования в сентябре 2016 года было опрошено 848 человек (студенты 1-4 курсов). Из общего количества 848 полученных результатов 12 (1,4 %) человек могут быть отнесены к группе риска по употреблению наркотических средств и психотропных веществ и нуждаются в профилактическом медицинском осмотре с целью уточнения ситуации по немедицинскому потреблению наркотических средств и психотропных веществ.

<b>Жирновский муниципальный район Волгоградской области</b>		<b>ГБПОУ «Жирновский нефтяной техникум»</b>	
<b>Г</b>	<b>До 15 лет</b>	<b>После 15 лет</b>	
Общее количество	-	848	
Набрали до 20 баллов	-	836	
Набрали от 21 до 25 баллов	-	12	
Набрали 25 и более баллов	-	-	
<b>Ответ на 13 вопрос (кол-во учащихся)</b>			
Да	-	555	
Нет	-	138	
Я не думал (а) об этом	-	155	

#### **Мероприятия, проводимые со студентами, имеющими статус дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей, а так же лица из их числа.**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Дата проведения</b>
1.	«Закон и подросток»	16.02.2016
2.	«Осторожно – мошенники»	10.03.2016
3.	«Поиск работы – тоже работа»	22.03.2016
4.	«Учись понимать и ценить прекрасное» (посещение	05.04.2016

	краеведческого музея г. Жирновска)	
5	«Толерантное отношение к людям с ограниченными возможностями здоровья»	24.05.2016
6.	«О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, обпр»	09.11.2016
7.	«Как правильно спланировать свой бюджет»	20.12.2016

### **Индивидуальная профилактическая работа со студентами.**

На профилактическом учёте в ПДН состоят 9 студентов:

Со студентами из группы риска были проведены индивидуальные беседы: «О перспективах выбранной профессии», «Трезвый взгляд на пиво», «Наркотики - беда, которую они несут», «Правила внутреннего распорядка техникума». Совместно с сотрудниками ПДН систематически проводятся рейды по предотвращению курения на территории учебного заведения.

Проведены индивидуальные профилактические и разъяснительные беседы по предотвращению правонарушений, алкоголизма, табакокурения, наркомании, токсикомании, самовольных уходов из дома. Сотрудниками ПДН совместно с несовершеннолетними проводятся контрольные закупки алкогольной продукции и табачных изделий в магазинах города.

Были проведены 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».

Всего проведено:

- индивидуальные беседы со студентами – 102;
- собрания со студентами, имеющими статус сироты и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа – 5;
- тематические классные часы в группах – 6;
- экскурсия в краеведческий музей г. Жирновска с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, а также лицами из их числа -1.

### **XVI. Деятельность первичной профсоюзной организации ГБПОУ «ЖНТ»**

По состоянию на 1 января 2017 г. общая численность членов первичной профсоюзной организации - 62 чел., что составило 30% от общей численности работающих.

За отчетный период в члены первичной профсоюзной организации принято - 8 человек.

В 2016 г. проведено:

- профсоюзное собрание по итогам выполнения положений коллективного договора за 2016г. и приняты документы на 2017г.:
- план работы первичной профсоюзной организации и смета расходов;
- заседаний профсоюзного комитета - 17;
- рассмотрено 51 вопросов.

Профсоюзная организация в 2016 г. строила свою деятельность в тесном сотрудничестве с администрацией техникума. Сторонами достигнуто взаимопонимание по вопросам защиты социально-трудовых прав членов профсоюза.

- Приоритетными направлениями работы профсоюза являлись:
- социальное партнерство с администрацией колледжа;
- защита профессиональных интересов членов профсоюза;

- контроль за соблюдением безопасности условий и охраны труда;
- создание благоприятного психологического климата в коллективе;
- информационно-пропагандистская деятельность;
- спортивно-оздоровительная и культурно-массовая работа.

Вопросом правовой защищенности работников уделялось пристальное внимание. Проводимые профсоюзным комитетом 2 раза в году проверки правильности оформления трудовых книжек и личных дел работников техникума способствуют улучшению качества оформления личных документов.

Создание благоприятного психологического климата в коллективе является одной из приоритетных задач профсоюзной организации. И этому способствует создание благоприятных условий на рабочих местах, а также организация досуга.

В 2016 г. прошли культурно-массовые мероприятия: празднование дня Нефтяника, Нового года, завершения учебного года, празднование дня Учителя, Международный женский день, день Защитника отечества.

Соблюдение принципов социального партнерства в техникуме приносит свои положительные результаты: в коллективе царит атмосфера доверия и дружелюбия, каждый работник чувствует себя уверено на рабочем месте, знает, что может в любое время решить возникшие у него проблемы совместно с председателем первичной профсоюзной организации и директором техникума.

Директор техникума

А.П. Шаповалов