

Министерство образования Красноярского края
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение «Игарский многопрофильный техникум»

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
протокол № 4
20 февраля 2017 г.

Утверждаю
Директор КГБПОУ «Игарский
многопрофильный техникум»
М.А.Андреева
Приказ № 65 от 25.02.2017 г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

г.Игарка,
2017

Отчет о результатах самообследования КГБПОУ «Игарский многопрофильный техникум» подготовлен в целях обеспечения доступности и открытости информации о деятельности техникума в соответствии с:

1. п. 3 ч. 2 ст. 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»,
2. приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»,
3. приказом Минобрнауки РФ от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

Часть I. Общие сведения об образовательном учреждении

Полное наименование образовательного учреждения (в соответствии с уставом)	краевое государственное профессиональное образовательное учреждение «Игарский многопрофильный техникум»
Код ОКПО	71779228
Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)	04254501000
Код деятельности по ОКВЭД	80.22.
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН/КПП)	ИНН/КПП 2449002720/244901001
Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц (ОГРН)	1042400920253
Дата основания	
Местонахождение (юридический адрес в соответствии с уставом)	663200 Туруханский район г. Игарка, 1 микрорайон, д. 19
Почтовый адрес	663200 Туруханский район г. Игарка, 1 микрорайон, д. 19
Междугородний телефонный код	8 – (39172)
Телефоны для связи	2 – 27 – 49
Факс	2 – 27 – 49
Адрес электронной почты	post@24imt.ru
Адрес официального сайта в сети Интернет	24imt.ru
Директор	Андреева Марина Андреевна
Телефон:	8(39172) 2 – 27 - 49

Основные направления и задачи развития техникума в 2016 году.

Подготовка образовательного учреждения к лицензированию по новым программам подготовки специалистов среднего звена и программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих по направлению нефтегазовое дело.

Участие студентов в краевом конкурсе WorldSkills.

Развитие сотрудничества техникума с предприятиями – социальными партнерами.

Формирование системы внутреннего мониторинга качества образования

Внедрение информационно-коммуникационных технологий, инновационных методов обучения в образовательный процесс.

Создание условий для сохранения и укрепления здоровья, формирования здорового образа жизни обучающихся.

Структура управления

Функции и полномочия учредителя Техникума на основании постановления Правительства Красноярского края от 27.12.2013 № 706-п и распоряжения Правительства Красноярского края от 21.07.2014 № 476-р осуществляет министерство образования Красноярского края. 660021, г. Красноярск, пр. К.Маркса, 122, 8 (391)221–28 -26 www.krao.ru

Органами Учреждения являются:

Попечительский совет,

Директор техникума,

Общее собрание работников и студентов Учреждения (далее - Общее собрание),

Педагогический совет,

Совет трудового коллектива,

Совет студенческого самоуправления.

Часть II. Сведения о структуре и условиях подготовки квалифицированных рабочих по основным образовательным программам

1. Перечень основных профессиональных образовательных программ

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей	Код профессии	Наименование ООП профессии	Квалификация	Реквизиты лицензии на право оказывать образовательные услуги	Реквизиты свидетельства о государственной аккредитации
1	2	3	4	5	6	7
1	15.00.00 Машиностроение	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Газосварщик Электрогазосварщик Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах Электросварщик ручной сварки	Рег. № 8011– л от 14 мая 2015 г. бессрочно	Рег. № 4017 от 18 декабря 2014 г Срок действия до 10 декабря 2019 г.
2	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	19.01.17	Повар, кондитер	Повар Кондитер	Рег. № 8011– л от 14 мая 2015 г. бессрочно	Рег. № 4017 от 18 декабря 2014 г Срок действия до 10 декабря 2019 г.
3.	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	21.01.04	Машинист на буровых установках	Машинист буровых установок на нефть и газ, Машинист подъемника по опробованию скважин	Рег. № 8011– л от 14 мая 2015 г. бессрочно	Рег. № 4017 от 18 декабря 2014 г Срок действия до 10 декабря 2019 г.

4	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций	Рег. № 8011– л от 14 мая 2015 г. бессрочно	Рег. № 4017 от 18 декабря 2014 г Срок действия до 10 декабря 2019 г.
5	38.00.00 Экономика и управление	38.01.02	Продавец, контролер-кассир	Продавец продовольственных товаров, продавец непродовольственных товаров, контролер-кассир	Рег. № 8011– л от 14 мая 2015 г. бессрочно	Рег. № 4017 от 18 декабря 2014 г Срок действия до 10 декабря 2019 г.

2. Перечень образовательных программ по профессиональному обучению

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей	Код профессии	Наименование ООП профессии	Квалификация	Реквизиты лицензии на право оказывать образовательные услуги	Реквизиты свидетельства о государственной аккредитации
1	2	3	4	5	6	7
1		16909	Портной	Портной, 2 разряд	Рег. № 8011– л от 14 мая 2015 г. бессрочно	Рег. № 4017 от 18 декабря 2014 г Срок действия до 10 декабря 2019 г.
2		18511	Слесарь по ремонту автомобилей	Слесарь по ремонту автомобилей, 2 разряд	Рег. № 8011– л от 14 мая 2015 г. бессрочно	Рег. № 4017 от 18 декабря 2014 г Срок действия до 10 декабря 2019 г.

2. Итоги приема студентов по очной форме обучения в 2016 г.

№	Код, наименование профессии	Контрольные цифры приема	Количество студентов, зачисленных на 1 курс	% выполнения госзадания
По программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих				
<i>На базе среднего общего образования</i>				
1.	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	25 чел.	24 чел.	96%
<i>На базе основного общего образования</i>				
1.	23.01.03 Автомеханик	25 чел.	25 чел.	100%
2.	19.01.17 Повар, кондитер	25 чел.	25 чел.	100%
3.	21.01.04 Машинист на буровых установках	25 чел.	19 чел.	76%
Итого		100 чел.	93 чел.	93%
По программам профессиональной подготовки				
<i>На базе коррекционного образования</i>				
1.	16909 Портной	15 чел.	9 чел.	60%
Итого		115 чел.	102 чел.	76,5%

Прием в техникум осуществляется согласно Правилам приема, разработанными в соответствии с Федеральном законом от 29 декабря 2012 г. «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Минобрнауки РФ от 23 января 2014 г. № 36 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированном в Минюсте РФ 6 марта 2014 г., рег. № 31529.

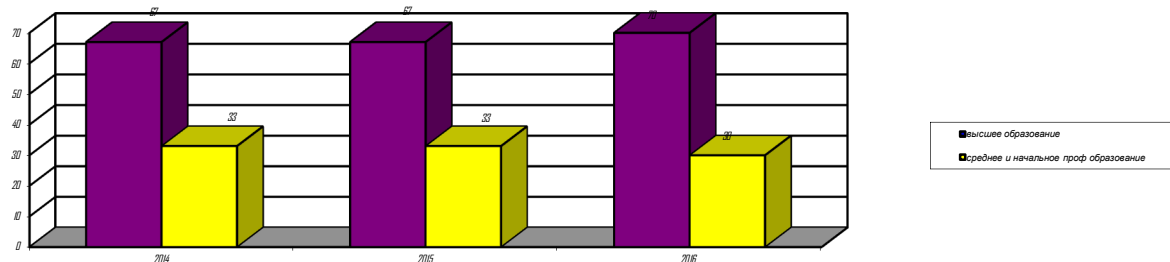
Формирование контингента первого курса осуществляется на общедоступной основе для лиц, имеющих основное общее образование либо среднее общее образование, - на основании личного заявления установленного образца. В случае, если численность поступающих превышает количество мест, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджета, при приеме на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования учитываются результаты освоения поступающими образовательной программы, указанной в документах об образовании, представленных поступающими.

3. Кадровое обеспечение образовательных программ

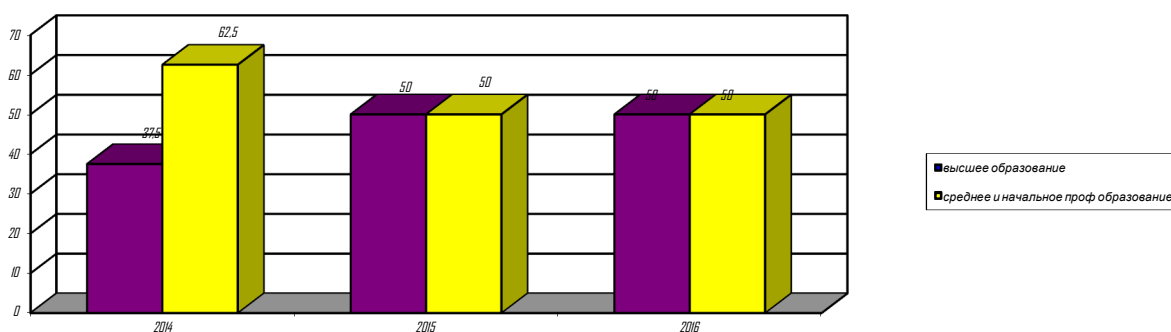
Деятельность участников образовательного процесса техникума направлена на развитие способностей, мотиваций, знаний, умений и готовности учащихся к выполнению трудовых функций, определяемых инновационной экономикой.

Мониторинг качественного состава педагогического коллектива:

Педагогический состав КГБПОУ «Игарский многопрофильный техникум» по уровню образования.



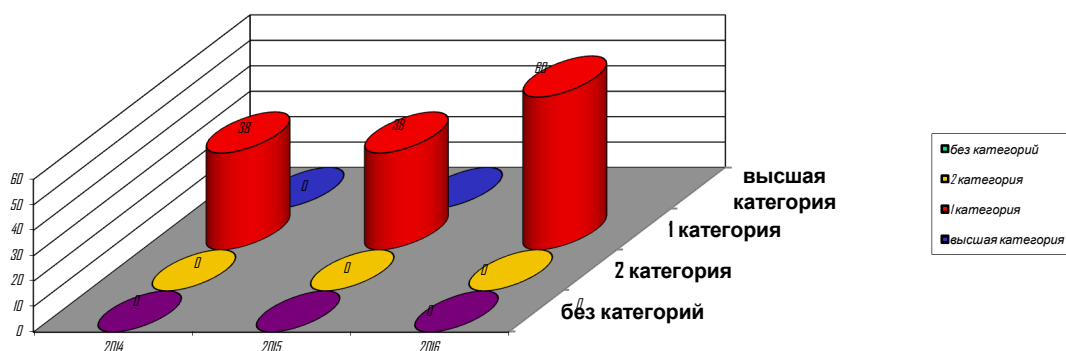
Состав мастеров производственного обучения КГБПОУ «Игарский многопрофильный техникум» по уровню образования.



Преподавательский состав КГБПОУ «Игарский многопрофильный техникум» по уровню квалификации



Состав мастеров производственного обучения КГБПОУ «Игарский многопрофильный техникум» по уровню квалификации.

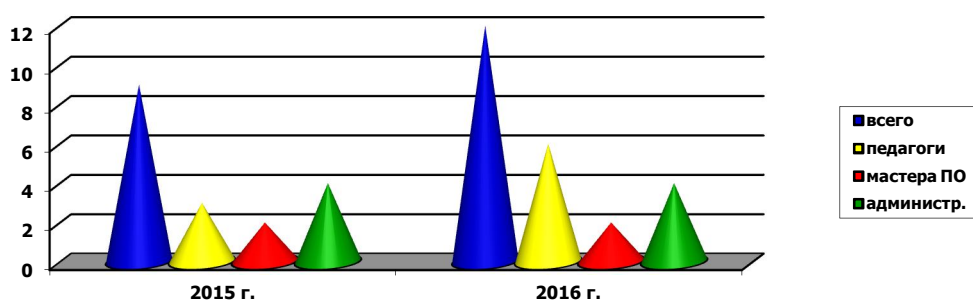


Методическая тема техникума: «Совершенствование содержания профессионального образования для подготовки рабочих кадров в соответствие с требованиями работодателей».

В учебном процессе преподаватели используют разнообразные типы уроков, способствующие активизации самостоятельной работы студентов: интегрированные уроки, бинарные уроки, уроки-соревнования, уроки-экскурсии, деловую игру, уроки с постановкой производственных ситуаций, лекционно-семинарские занятия, и др.

Повышение квалификации педагогических работников осуществляется через самообразование, участие в работе методического совета, семинаров, совещаний, конференций, взаимопосещение уроков, стажировки, курсы повышения квалификации.

Повышение квалификации преподавателей КГБПОУ «Игарский многопрофильный техникум» за 2016 г.



Стажировка мастеров производственного обучения на предприятии:

Мастер производственного обучения по профессии 19.01.17 Повар, кондитер Леонович И.И.	2016 г.	ООО «Меркурий»	Стажировка
--	---------	----------------	------------

Звания и награды педагогических работников КГБПОУ «Игарский многопрофильный техникум»

1. Фомина Т.Н. – заслуженный педагог Красноярского края.
2. Дончак П.П. – Почетная грамота Губернатора Красноярского края
3. Андреева М.А. – Почетная грамота Законодательного Собрания Красноярского края, Благодарственное письмо Губернатора Красноярского края
4. Семенова А.М. – Почетная грамота Законодательного Собрания Красноярского края.

4. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Для реализации образовательных программ в образовательном учреждении работает две библиотеки:

- в учебном корпусе

- в здании общежития

Библиотеки техникума обеспечивают информационно-методическое сопровождение образовательных программ.

Доступ к библиотечным фондам – открытый, расстановка библиотечного фонда в соответствии с библиотечно-библиографической классификацией (ББК), имеются абонементы, книгохранилища и читальные залы:

- в учебном корпусе – на 30 посадочных мест;
- в здании общежития – на 12 посадочных мест;

В помещениях библиотек оборудованы места для работы на компьютере с выходом в Интернет:

- в учебном корпусе – 2 места;
- в здании общежития – 2 места;

Услугами Интернет пользуются преподаватели и обучающиеся.

Общее количество экземпляров основной учебной литературы в фондах библиотек - 15754 экз.:

Общее количество экземпляров основной учебной литературы в фондах библиотек – 8502 экз., что составляет 67 % от учебного фонда.

Электронные образовательные ресурсы «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта», «Устройство автомобилей», «Электротехника и электроника», «Химия для профессий и специальностей технического профиля», «Материаловедение», «Допуски и технические измерения», «Инженерная графика», «Метрология, стандартизация, сертификация», «Основы деловой культуры», «Основы этики и психологии профессиональной деятельности» представлены в сети Интернет на сайте техникума.

Можно также пройти по ссылке Электронные образовательные ресурсы в рубрике Студентам на сайте техникума.

Фонд справочной литературы, включающий словари русского и иностранных языков, энциклопедии и справочники по различным отраслям знания и т.д. и художественная литература в составе - 6345 экз.

В книжных фондах библиотек техникума представлены нормативно - правовые документы Министерства образования и науки РФ и Администрации Красноярского края, сборники законов РФ и Красноярского края.

Ежегодно осуществляется подписка на периодические издания - всего 16 наименований (на электронных носителях – 2).

Сводные данные по показателям учебно-методической и информационной обеспеченности образовательного процесса

№ п/п	Показатели	Значение показателей
1.	Укомплектованность печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех учебных циклов, всего, экз. /%	15 754 100%
	в том числе:	

1.1.	основной, экз./%	8502 100%
1.2.	Укомплектованность печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет., всего, экз./%	2764 33%
	в том числе:	
1.2.	основной	1876 68%
1.3.	Обеспеченность официальными, справочно-библиографическими и периодическими изданиями учебных предметов, дисциплин рабочего учебного плана, всего (экз./на 100 обучающихся)	2,8 экз
1.3.1	Обеспеченность учебной литературой одного обучающегося учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий), экз. на одного обучающегося	2 экз.
2.	Доступ обучающихся к печатным и электронным образовательным ресурсам	обеспечен
	В том числе:	
2.1.	Доступ к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ОПОП СПО - ППКРС	имеется
3.2.	Доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований российских журналов	Клаксон, Классный водитель, Речной транспорт, Автотранспорт
2.3.	Доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет	обеспечен
2.4.	Наличие в техникуме официального сайта, да/нет	да

5. Наличие системы менеджмента качества

В техникуме осуществляется совершенствование системы управления на основе современных методов менеджмента. Ведется планомерная работа по совершенствованию качества подготовки квалифицированных рабочих через оптимизацию документооборота, повышение квалификации и практических навыков педагогических работников, формирование системы контроля качества знаний, умений и навыков обучающихся, развитие корпоративной культуры техникума, обеспечение учета потребностей участников образовательного процесса.

6. Регламент учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября, если день не является воскресным. Освоение основных профессиональных образовательных программ осуществляется в рамках шестидневной учебной недели.

На каникулы отводится 2 недели в зимний период, 2 месяца – в летний период.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся при освоении основной профессиональной образовательной программы включает обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе модулей.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю (6 академических часов в день).

Максимальная учебная нагрузка обучающихся включает все виды обязательной учебной нагрузки и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы и составляет не более 54 академических часов в неделю.

Занятия проводятся в одну смену. Начало занятий – 9-00. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, с перерывом между уроками не менее 10 минут. В целях повышения эффективности использования учебного времени допускается проведение сдвоенных уроков. Для питания обучающихся установлен перерыв 20 минут. Последовательность и чередование учебных занятий в группах определяется расписанием занятий и распорядком дня.

Кроме аудиторных групповых занятий учебным планом предусмотрено проведение консультаций из расчета 4 часа на одного обучающегося в течение учебного года.

Периоды аттестации – семестр (полугодие), год.

7. Численность студентов в расчете на одного педагогического работника

Количество обучающихся на 01.09.2016 г. - 239; педагогических работников - 26. Численность обучающихся в расчете на одного педагогического работника – 9,2.

8. Наличие условий для организации питания обучающихся в соответствии со ст. 37 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

При реализации образовательных программ в образовательном учреждении созданы условия для организации питания в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.3.-15.

Для питания обучающихся в учебном корпусе работает столовая на 50 посадочных мест. В общежитии имеются отдельные помещения для приема пищи. Из числа обучающихся техникума в 90 чел. получают бесплатное горячее питание.

Для организации питания заключен договор возмездного оказания услуг с ООО «Меркурий». Разработано двухнедельное цикличное меню в соответствии с требованиями Роспотребнадзора, меню утверждается директором техникума ежедневно.

Контроль за качеством питания осуществляет медицинская сестра техникума и бракеражная комиссия.

8. Наличие условий для охраны здоровья обучающихся в соответствии со ст. 41 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

При реализации образовательных программ в образовательном учреждении созданы следующие условия:

- соблюдена оптимальная учебная и внеаудиторная нагрузка обучающихся, продолжительность каникул соответствует требованиям ФГОС СПО;
- режим и продолжительность учебных соответствуют требованиям СанПиН 2.4.3.-15 и регламентированы «Правилами внутреннего распорядка обучающихся»: продолжительность одного урока составляет 45 мин., перерыв на отдых между учебными занятиями составляет 10 минут; для организации питания предусмотрен перерыв продолжительностью 20 минут;
- для занятий физической культурой и спортом в техникуме организованы спортивные секции по футболу, волейболу, баскетболу, настольному теннису,;
- имеется план мероприятий, направленных на пропаганду и обучение навыкам здорового образа жизни, профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ,
- для обеспечения безопасности обучающихся во время пребывания в техникуме осуществляется видеонаблюдение; установлена тревожная кнопка,
- с целью обеспечения пожарной безопасности установлена пожарная сигнализация во всех учебных корпусах и общежитиях техникума,
- с целью обеспечения требований охраны труда утверждены и соблюдаются «Положение об организации работы по охране труда и обеспечению безопасности образовательного процесса», «Положение о порядке проведения трехступенчатого контроля за обеспечением безопасности охраны труда»; приказом директора утверждена комиссия по охране труда, все члены комиссии прошли обучение; имеется журнал учета выдачи инструкций по охране труда для работников, журналы учета проведения инструктажа по охране труда и технике безопасности для обучающихся в учебных лабораториях и мастерских, издан приказ «Об установлении противопожарного режима в техникуме». Действия работников и обучающихся при возникновении несчастных случаев регламентируются «Положением о несчастных случаях», имеется журнал учета несчастных случаев.
- с целью проведения комплексного диагностического обследования обучающихся техникумом заключен договор с МУЗ «Центральная городская больница».

9. Стипендиальное обеспечение студентов

Выплата академической стипендии обучающимся осуществляется на основании Положения о выплате академической и социальной стипендии в соответствии с Законом Красноярского края от 26.06.2014г. № 6-2519 «Об образовании» и Законом Красноярского края от 02.11.2000 N 12-961 (ред. от

20.12.2012) "О защите прав ребенка" (с изм. и доп., вступающими в силу с 07.01.2013).

Академическая стипендия назначается обучающимся на «отлично» или «хорошо» и «отлично», или на «хорошо» по результатам аттестации за полугодие. Обучающимся первого курса государственная академическая стипендия назначается всем без исключения с сентября по декабрь включительно, до прохождения промежуточной аттестации.

Часть III. Качество обучения студентов за 2016 году

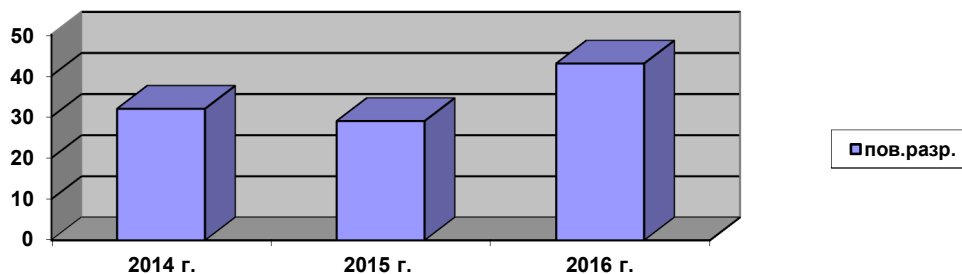
1. Расчет показателя качество обучения

№ п/п	Код специальности (профессии) Наименование специальности (профессии)		Форма обучения очная, заочная, очно-заочная	Результаты <u>промежуточной аттестации</u> за 2 семестр 2015-2016 учебного года (летняя сессия)			Результаты <u>промежуточной аттестации</u> за 1 семестр 2016-2017 учебного года (зимняя сессия)			Итого
				Количество аттестуемых, чел.	Количество обучающихся, получивших оценки 4 и 5	Качество обучения (гр.6 /гр.5)	Количество аттестуемых, чел.	Количество обучающихся, получивших оценки 4 и 6	Качество обучения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
по программ подготовки <u>квалифицированных рабочих и служащих</u> на <u>базе основного</u> общего образования										
1	19.01.17	Повар, кондитер	очная	20	7	35,0	40	21	52,5	46,7
2	23.01.03	Автомеханик	очная	61	24	39,3	90	39	43,3	41,7
3	21.01.04	Машинист на буровых установках	очная	21	7	33,3	42	16	38,1	36,5
4	38.01.02	Продавец, контролер-кассир	очная	24	8	33,3	25	9	36,0	34,7
по программ подготовки <u>квалифицированных рабочих и служащих</u> на <u>базе среднего</u> общего образования										
1	15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	очная	20	9	45,0	0	0	0	45
2	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	очная	0	0	0,0	21	11	52,4	52,4
по программ профессионального обучения (коррекционные обучающиеся)										
1	18511	Слесарь по ремонту	очная	8	1	12,5	8	2	25,0	18,8

	авомобилей								
2	16909 Порной	очная	12	0	0,0	10	2	20,0	9,1
					12,5				13,95
	Итого		166	56		236	100		

	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта							
3.1	190631.01 Автомеханик	2015	100	100	86	79	14	
		2016	100	100	50	50	18	
4	21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия							
4.1	131003.04 Машинист на буровых установках	2014	100	100	67	67	15	
		2016	100	100	70	70	13	
5	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии							
5.1	260807.01 Повар, кондитер	2014	100	100	75	63	16	
		2016	100	100	80	74	15	

Мониторинг количества выпускников с повышенными разрядам:



3. Участие студентов в конкурсах, олимпиадах, проектах 2016 г.

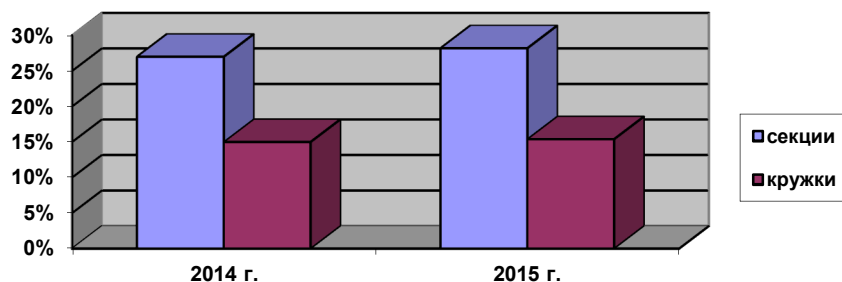
Международный блиц-турнир в рамках проекта «Новый урок»				
№	ФИО студента	Группа	Название мероприятия	Результат
1	Унучаков Алексей	МБУ-14	Международный блиц-турнир «Законы микромира» (химия)	2 место
			Международный турнир «В основе - природа» биология	2 место
2	Истомина Валентина	ПР-15	Международный турнир «Законы микромира» (химия)	Сертификат
			Международный турнир «В основе - природа»	Сертификат
3	Габитов Александр	АМ-14	Международный турнир «Математика – царица наук»	1 место
4	Попов Роман	АМ-15	Международный турнир «Математика – царица наук»	2 место
5	Федоров Влад	АМ-14	Международный турнир «Математика – царица наук»	2 место
6	Быкова Екатерина	ПР-15	Международный турнир «Математика – царица наук»	2 место
7	Чернышов Николай	АМ-15	Международный турнир «Математика – царица наук»	1 место
			Международный турнир «Общественное устройство»	Сертификат
8	Маслов Андрей	АМ-14	Международный турнир «безопасный мир» ОБЖ	2 место
			Международный турнир «История России»	1 место
9	Безруких Александр	АМ-14	Международный турнир «безопасный мир» ОБЖ	2 место
10	Лялин Михаил	АМ-14	Международный турнир «безопасный мир» ОБЖ	2 место
11	Лагунов Владимир	АМ-14	Международный турнир «безопасный мир» ОБЖ	2 место
			Международный турнир «Общественное устройство»	сертификат
12	Цоль Анастасия	ПР-15	Международный турнир «В основе - природа» биология	сертификат
			Международный турнир «Общественное устройство»	сертификат
13	Павлова Виктория	ПР-15	Международный турнир «В основе - природа» биология	3 место
14	Серкова Олеся	ПО-14	Международный турнир «В основе - природа» биология	2 место
			Международный турнир «История России»	1 место
			Международный турнир «Хозяюшка»	сертификат
15	Лебедев Вячеслав	АМ-15	Международный турнир «Общественное устройство»	2 место

16	Галдыкин Александр	АМ-15	Международный турнир «Общественное устройство»	Сертификат
17	Зенченко Владимир	АМ-15	Международный турнир «Общественное устройство»	Сертификат
18	Роман Нина	ПО-14	Международный турнир «Общественное устройство» Международный турнир «Хозяюшка»	1 место Сертификат
19	Баженов Данил	АМ-15	Международный турнир «Общественное устройство»	Сертификат
20	Хохлов Александр	АМ-14	Международный турнир «История России»	Сертификат
21	Кусамин Михаил	МБУ-14	Международный турнир «История России»	1 место
22	Быкова Екатерина	ПР-15	Городская научно-практическая конференция «Умники и умницы», номинация «Историческое краеведение»	Сертификат участника
23	Быкова Екатерина	ПР-15	Международный конкурс «Историческая арт-эстафета – первые в мире»	Сертификат участника
24	Трофименко Галины	ПР-15	Городской творческий конкурс военно-агитационного плаката «Где ты, там Победа»	Грамота 1 место
25	Семенчуков Иван	АМ-15	Городской творческий конкурс военно-агитационного плаката «Где ты, там Победа»	Грамота 2 место
26	Команда «Виктория»		Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России-2016». Лыжная эстафета «Треугольник» среди коллективов, предприятий и организаций города Игарка.	Грамота 2 место
27	Пачина Алина	ПР-15	Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Лучший предметный кроссворд»	Диплом 1 степени
28	Трофименко Галина	ПР-15	Международный конкурс творческих работ «Снежная карусель»	Диплом 3 место
29	Пачина Алина	ПР-15	Городской конкурс чтецов стихотворных произведений, посвященный Всемирному дню поэзии.	Диплом 2 степени
30	Серкова Олеся	ПО-14	Городской конкурс чтецов стихотворных произведений, посвященный Всемирному дню поэзии.	Грамота участника
31	Мышенкова Екатерина	ПР-15	Городской конкурс чтецов стихотворных произведений, посвященный Всемирному дню поэзии.	Грамота участника
32	Бабаева Александра	ПР-15	Городской конкурс чтецов стихотворных произведений, посвященный Всемирному дню поэзии.	Грамота участника
33	Трофименко Нина	ПОРТ-14	Городская выставка «Чудо рождества» в рамках православных рождественских чтений.	Грамота участника
34	Трофименко Кристина	ПОРТ-14	Городская выставка «Чудо рождества» в рамках православных рождественских чтений.	Грамота участника
35	Дутов Иван	ПОРТ-14	Городская выставка «Чудо рождества» в рамках православных рождественских чтений.	Грамота участника
36	Быкова Екатерина	ПР-15	I Международный конкурс «Мириады	Сертификат

			открытый» по биологии	участника
37	Быкова Екатерина	ПР-15	Всероссийский конкурс с международным участием «Мы помним день Победы»	Диплом 2 степени
38	Пачина Алина	ПР-15	Всероссийский конкурс с международным участием «Лучший предметный кроссворд»	Диплом 1 степени
39	Демина Татьяна	ПР-15	Всероссийский конкурс с международным участием «Лучший реферат»	Диплом победителя
40	Быкова Екатерина	ПР-15	Всероссийский творческий конкурс «Созвездие талантов» номинация: исследовательские и научные работы, проекты	Диплом 1 место
41	Бабаева Александра	ПР-15	Всероссийская олимпиада 2015 – 2016 учебного года по дисциплине «Организация розничной торговли»	Диплом победителя II степени
42	Мышенкова Екатерина	ПР-15	Всероссийская олимпиада 2016 – 2017 учебного года по дисциплине «Товароведение непродовольственными товарами»	Диплом победителя III степени
43	Аркадьева Лидия Кусамина Изабелла	Портной -16	Городской творческий кулинарный конкурс «Северный Сmaak» «Во саду ли в огороде!» в номинации «Десерт с использованием овощей»	Грамота 3 место
44	Аркадьева Лидия Кусамина Изабелла	Портной -16	Городской творческий кулинарный конкурс «Северный Сmaak» «Во саду ли в огороде!» в номинации «Закуска с использованием овощей»	Грамота 3 место
45	Мышенкова Екатерина	ПР-15	Городской творческий кулинарный конкурс «Северный Сmaak» «Во саду ли в огороде!» в номинации «Закуска с использованием овощей»	Грамота за участие
46	Павлова Виктория	ПР-15	Городской творческий кулинарный конкурс «Северный Сmaak» «Во саду ли в огороде!» в номинации «Закуска с использованием овощей»	Грамота 1 место
47	Анциферов Сергей	ПО-16	Городской творческий кулинарный конкурс «Северный Сmaak» «Во саду ли в огороде!» в номинации «Десерт с использованием овощей»	Грамота 2 место
48	Мельниченко Екатерина	ПО-16	I Всероссийская олимпиада по литературе для 5 – 11 классов	Диплом участника
49	Мельниченко Екатерина	ПО-16	I Всероссийская олимпиада по русскому языку для 5 – 11 классов	Диплом победителя II степени
50	Ситин Владимир	СЛ-15	Всероссийская олимпиада по экологии для 5 – 11 классов	Диплом победителя I степени
51	Трошкин Андрей	ПО-16	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по математике	Диплом победителя 2 степени
52	Гордеев Николай	МБУ-16	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по биологии	Диплом победителя 3 степени
53	Гордеев Николай	МБУ-16	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по информатики	Сертификат участника
54	Седельникова	ПО-16	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с	Диплом

	Елизавета		международным участие по математике	победителя 3
55	Седельникова Елизавета	ПО-16	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по биологии	Диплом победителя 2 степени по региону
56	Быкова Екатерина	ПР-15	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по математике	Диплом победителя 2 степени
57	Быкова Екатерина	ПР-15	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по географии	Диплом победителя 2 степени по региону
58	Мельниченко Екатерина	ПО-16	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по литературе	Диплом победителя 1
59	Мельниченко Екатерина	ПО-16	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по географии	Диплом победителя 1
60	Мышенкова Екатерина	ПР-15	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по обществознанию	Сертификат участника
61	Серкова Олеся	ПО-14	4 Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участие по обществознанию	Сертификат участника
62	Быкова Екатерина	ПР-15	Городской литературный конкурс «Мы разные, но вместе мы большая семья»	Диплом участника
63	Бабаева Александра	ПР-15	Городской литературный конкурс «Мы разные, но вместе мы большая семья»	Диплом участника
64	Ситин Владимир	СЛ-15	Всероссийская дистанционная олимпиада 2016-2017 уч. Год по экологии	Диплом победителя 1 степени
65	Команда 1 и 3 курсов		Культурно-образовательное мероприятие «Ночь искусств», посвященное Году кино.	Диплом участника
66	Быкова Екатерина	ПР-15	Городской патриотический конкурс «Россия, ты моя звезда!» посвященном Дню Героев Отечества	Диплом победителя 1 место
67	Бабаева Александра	ПР-15	Городской патриотический конкурс «Россия, ты моя звезда!» посвященном Дню Героев Отечества	Диплом участника
68	Мышенкова Екатерина	ПР-15	Городской патриотический конкурс «Россия, ты моя звезда!» посвященном Дню Героев Отечества	Диплом участника
69	Серкова Виктория	ПО-14	Отборочный чемпионат Красноярского края «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) - 2017 по компетенции «Поварское дело»	Сертификат участника

4. Мониторинг внеаудиторной занятости студентов



В результате проделанной работы

1. количество учащихся состоящих на учете в КДН и ЗП за 2 года снизилось на 18%;
2. количество учащихся состоящих на учете в ПДН снизилось на 46%;
3. количество учащихся находящихся в «группе риска» снизилось на 50%.

5. Участи педагогических работников в конкурсах, олимпиадах, проектах, соревнованиях в 2016 г.

№	Наименование	ФИО участника	Результат
Российские			
1.	Исследование кадрового потенциала СПО по теме «Научно-методическая, организационная и информационная поддержка реализации концепции кадрового обеспечения системы СПО» в качестве эксперта	Семенова А.М, Шубина А.Н.	Сертификат участников
2	Всероссийский конкурс на лучшую организацию работ в области условий и охраны труда «Успех и безопасность»	Лукьянова Н.А.	Сертификат участников
3	Всероссийский конкурс методических разработок уроков, посвященных семье и традиционным семейным ценностям.	Римавичуте И.А.	Сертификат участников
Региональные			
3.	Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России-2016». Лыжная эстафета «Треугольник» среди	Макара О.Л.	2 общекомандное место

	коллективов, предприятий и организаций города Игарка.		
--	---	--	--

Приложение N 3
Утверждены
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от 10 декабря 2013 г. N 1324

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
КГБПОУ «ИГАРСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	222
1.1.1	По очной форме обучения	222
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:	0
1.2.1	По очной форме обучения	0
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	5
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	102
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	17/8 %
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей	43/69%

	численности выпускников	
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)	18/8 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	37
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	36/70 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	17/66 %
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	14/56 %
1.11.1	Высшая	3/8,3 %
1.11.2	Первая	11/30,6%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	20/80 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	8/32 %
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	0 %
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	718,5 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на	18,9 тыс. руб.

	одного педагогического работника	
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	18,9 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%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	19,5 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,4
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	32/100 %

Директор:



М.А.Андреева