

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Югорский государственный университет» (ЮГУ)

СУРГУТСКИЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИКУМ  
(филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Югорский государственный университет»  
(СНТ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ»)

---

---

## ОТЧЕТ НИРС 2018-2019 год

### 1. Организация научно-исследовательской работы студентов

Включение студентов в научно-исследовательскую деятельность предоставляет наиболее полные возможности для творческого усвоения знаний, позволяет заметно увеличивать долю знаний, получаемых студентами самостоятельно, повышает уровень научного мышления, вырабатывает профессионально важные качества личности: инициативность, самостоятельность, ответственность. Поэтому в техникуме уделяется достаточное внимание организации научно-исследовательской деятельности студентов.

Научно-исследовательская деятельность осуществляется студентами в течение всего процесса обучения как в рамках изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей, так и в рамках внеаудиторной самостоятельной работы.

Согласно требованиям Федерального образовательного стандарта среднего общего образования все студенты первого курса выполняют индивидуальные исследовательские проекты по одной учебной дисциплине. Лучшие работы представляются на конкурс «Научный дебют», который проводится ежегодно в мае.

В техникуме проводятся конкурсы творческих работ по учебным дисциплинам, организована подготовка и участие студентов в олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства и научно-практических конференциях регионального, всероссийского и международного уровня. В процессе обучения студенты 3-4 курсов выполняют лабораторные работы исследовательской направленности, курсовые проекты и ВКР, имеющие научную проблематику.

В течение всего учебного года для преподавателей, являющихся руководителями индивидуальных исследовательских тем, проводится методический семинар «Организация индивидуального проектирования студентов» с целью оказания методической помощи в организации индивидуального проектирования студентов, обобщения и распространения педагогического опыта научных руководителей.

Методическое сопровождение научно-исследовательской деятельности студентов проводится на заседаниях научных кружков, которые являются неотъемлемой частью научного студенческого общества ЭВРИКА.

В 2018 году в техникуме работало 13 научных кружков:

1. «Механик», научный руководитель Зубкова Н.В.
2. «Электротехнический», научный руководитель Крживицкая Н.В.
3. «Нефтехимик», научный руководитель Рашкина Н.А
4. «Автолюбитель», научный руководитель Ермакова С.В.
5. Клуб молодых исследователей «Олимп», научный руководитель Ненашева-Кручинкина Н.В.
6. «Химия», научный руководитель Коленченко И.С.
7. «Диаграмма», научный руководитель Деревинская Е.Л.
8. «Математика.ру», научный руководитель Зинченко Т.А.
9. Интеллектуальный клуб «GAMESNT», научный руководитель Кравченко Ю.Р.
10. «СНТ-пресс», научный руководитель Андреева О.В.
11. «Искусство дискуссии», научный руководитель Бухонова О.П.
12. «Лесика русского языка», научный руководитель Шрайнер В.В.
13. «Знатоки иностранного языка», научный руководитель Кадырова М.Н.

На заседаниях кружков в течение года рассматривались актуальные вопросы развития науки и техники, а так же организационные вопросы участия студентов в конкурсах, конференциях и олимпиадах различного уровня.

В целях представления достижений студентов в научных и учебных исследованиях, в техническом и учебном творчестве, содействия раскрытию творческих способностей, поддержки талантливой молодежи в техникуме были проведены следующие мероприятия, уже ставшие традиционными:

- Конкурс IT-проектов «Есть только миг...» (10-15 декабря 2018) – участвовало 26 проектов, 15 победителей;
- Дни науки в СНТ (5-16 февраля 2018). Проведено 37 мероприятий, в которых приняли участие более 200 студентов;
- IV Студенческая научно-практическая конференция «Эврика» с международным участием (15 марта 2018) – приняли участие 14 студентов (10 победителей);
- VI Всероссийская (открытая) научно-практическая конференция «Нефть, газ, экология– 2018» (26 апреля 2018) – 40 участников, студенты техникума –11 человек (5 победителей);
- Конкурс индивидуальных исследовательских проектов «Научный дебют» (15 мая 2018) – на конкурс представлено 17 проектов (6 победителей).

## 2. Участие преподавателей и студентов в конкурсах различного уровня

Показателями научно- исследовательской деятельности преподавателей и студентов является их участие в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, различного уровня, научно-практических конференциях, публикация научных статей и тезисов докладов.

Таблица 1

### Участие преподавателей в конференциях, конкурсах, олимпиадах

№ п/п	Название конференции (конкурса, олимпиады), место и сроки проведения	ФИО преподавателя	Наименование подтверждающего документа
1.	IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia 2018, г. Сургут, 16-23 ноября	Абдуллаев Т. Г.о	Эксперт компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»
2.	IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia 2018, г. Сургут, 16-23 ноября	Нуриева С.Р.	Эксперт компетенции «Добыча нефти и газа»
3.	III Региональный конкурс учебно-методических разработок «Интерактивные методы обучения», г. Сургут октябрь-ноябрь 2018	Крживицкая Н.В. Эльман К.А	Сертификат участника конкурса
4.	III Региональный конкурс учебно-методических разработок «Интерактивные методы обучения», г. Сургут октябрь-ноябрь 2018	Андреева О.В. Багманова Р.Ф. Богатова С.А. Бухонова О.П. Ермакова С.В. Захарова Г.П. Зубкова Н.В. Кадырова М.Н. Колычева М.В. Кравченко Ю.Р. Маснева И.С. Рашкина Н.А. Резина К.Г. Сабанцева Т.Э. Шрайнер В.В.	Дипломы I – III степени

Результатом участия преподавателей в научно-практических конференциях и конкурсах является так же публикация статей в сборниках тезисов всероссийских и международных научно-практических конференций, на сайте образовательных порталов и педагогических сообществ («Мир олимпиад», redcom.ru, «Образовательный портал «Академия Интеллектуального Развития» и др.). В 2018 году преподавателями филиала было опубликовано 27 статей в научных печатных и электронных изданиях.

Студенты техникума так же принимают активное участие в различных мероприятиях научной направленности различного уровня:

- 27-28 февраля 2019 г. В Региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений принял участие студент 4 курса Буров Евгений занял 3 место;

- Во рамках 2го Международного молодежного научно-практического форума «Нефтяная столица» 21-22 февраля. Три студентки Сургутского нефтяного техникума (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ» Заррина Джаханова, Валерия Грошева, Яна Удовиченко под руководством преподавателя Н.А. Рашкиной приняли в нем участие. Заррина Джаханова заняла третье место в конкурсе инновационных проектов;

-25 апреля на базе Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ) состоялся Национальный этап международного специализированного конкурса профессионального мастерства среди студентов средне-специальных и высших учебных заведений SERVICE MASTER JUNIOR (SMJ)-РОССИЯ по компетенциям «Автомобильный техник» и «Автомобильный инженер». Всего отборочный этап конкурса прошли студенты из 34 учебных организаций России. В конкурсе приняли участие студенты 3 курса группы 5TOP61 Сургутского нефтяного техникума, которые ранее успешно прошли отборочный этап: Черкасов М. М., Галаганов А.С., Любякин А. Е. и Жилин М. О. Наши студенты достойно выступили на Национальном этапе по компетенции «Автомобильный техник», набрав большое количество баллов, были отмечены и удостоены ценными призами от Национальной технологической инициативы Автонет.

- В I специализированной выставке и конкурсе инновационных проектов в области ТЭК «Инновации. Развитие – 2018, в рамках Международного форума «Нефтяная столица» 8-9 февраля 2018 года приняли участие студенты Быкадорова А. и Пономарев С.;

- В IV Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia 2018 (16-23 ноября 2018 года) участвовали Левкулич О. и Мех А. в компетенциях «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Добыча нефти и газа»;

- Во Всероссийском заочном конкурсе научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА» приняли участие студентки Джаханова З. и Грошева В. (01.09-09.11);

- Во Всероссийском конкурсе научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся «ОБРЕТЁННОЕ ПОКОЛЕНИЕ – НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ» участвовала Никонова Д. (01.09. – 09.11.);

- В конкурсе профессионального мастерства «Славим человека труда!» в номинации «Лучший лаборант химического анализа» приняли участие студенты Галимьянова А., Джаханова З., Желтова Т., Жорник М., Карташова К., Миннуллин Т., Муратова С., Султанбекова Н., Удовиченко Я., Хаирланамова А.;

- В городском конкурсе «Охрана труда и техника безопасности на производстве» участвовала Хаирланамова А.Р.;

- В окружном конкурсе «Студент года Югры – 2018» приняли участие студенты Джаханова Заррина, Эдильбаева Сабина, Селиванов Владислав, Байгазиева Фатира (6-8 октября);

- В Международной научно-практической конференции «Чистая наука» на службе научно-технического прогресса в октябре 2018 г. в г. Тюмень и Международной научно-практической конференции «Перспективы науки и общества в условиях инновационного образования» в г. Саратов в ноябре 2018 приняли участие студенты Самохвалова А., Шпак Д. (заочно);

- В городской научно-технической конференции «Инновационные технологии в ТЭК. Актуальные научные вопросы» Сургутского института нефти и газа участвовали студенты Сальников Р., Селезень А., Мех А.;

- В XIII городской научно-практической конференции по проблемам избирательному праву и процессу «Выборы в России: Эволюция избирательных систем и современные проблемы» в г.Сургут участвовал Могильный Данила;

- Команда студентов техникума по интеллектуальным играм приняла участие в I Межвузовском чемпионате по интеллектуальным играм «Расцвет интеллекта», в XIII Открытом чемпионате интеллектуальных игр «КУБОК ГУБЕРНАТОРА ЮГРЫ - 2018», X Кубке Главы Сургута по интеллектуальным играм сезона 2018 года, в 1 этапе чемпионата «Осенний турнир-2018»;

- В 1 туре предметной Всероссийской олимпиады МГУ имени М.В. Ломоносова «История российской государственности» приняли участие 12 студентов техникума;

- Во Всероссийской олимпиаде по «Инженерной графике» и «КОМПАС-3D», «Профконкурс» участвовал Ахундов Ф.;

- В Международном дистанционном конкурсе «Олимпис-2018» - приняло участие 76 студентов первого и второго курса (63 участника получили дипломы 1-3 степени);

- Во Всероссийской олимпиаде на сайте «Мир олимпиад» по дисциплинам «Нефтяное дело» и «Разработка нефтяных и газовых месторождений», приняли участие 29 студентов группы 5РЭ61.

Таблица 2

## Победители студенческих конференций, конкурсов, олимпиад

№ п/п	Название мероприятия, место проведения	Участники, научный руководитель	Документ
1.1	XII Открытая Международная научно-исследовательская конференция старшеклассников и студентов «Образование. Наука. Профессия», г. Самара, 25-27 января	Быкадорова Анна Рашкина Н.А.	Диплом 1 степени
2.2	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА», г. Москва, 29 ноября	Грошева Валерия Рацкина Н.А.	Диплом 1 степени
3.3	Открытый чемпионат ФГБОУ ВО «ЮГУ» по стандартам WorldSkills Россия в компетенции «Лабораторный химический анализ», г. Ханты-Мансийск, 17-20 апреля	Джаханова Заррина Рашкина Н.А.	Диплом 3 место
4.4	Региональная научно – практическая конференция «Молодежь в современном мире: право, нравственность, традиции, образ жизни» АНПО «Сургутский институт экономики, управления и права», г. Сургут, апрель	Кокарева Анастасия Бухонова О.П.	Диплом 1 степени
5.7	Всероссийская онлайн-олимпиада по праву «Мир олимпиад», г. Краснодар	Панагуца Кристина Багманова Р.Ф.	Диплом 2 степени
6.8	Всероссийская олимпиада по обществознанию «Мир олимпиад»	Дашко Кирилл Багманова Р.Ф.	Диплом 3 степени
7.	Всероссийская викторина, посвященная 73-й годовщине Победы в ВОВ «Героев славных имена мы сохраним в сердцах навечно»	Макаров Евгений Багманова Р.Ф.	Диплом 3 степени
8.	Всероссийская олимпиада по географии «Профконкурс»	Мищенко Артем Бухонова О.П.	Диплом 1 степени
9.	Всероссийская олимпиада профмастерства по профессии «Автомеханик»	Вербицкий Павел, Мельников Максим, Харитонов Александр, Елишев Вадим, Доровской Виталий, Шапоренко Кирилл, Лашманов Константин, Левкулич Олег, Павлов Николай	Диплом 2 степени
10.9	Всероссийская олимпиада профмастерства по профессии «Автомеханик»	Амбарцумов Григорий, Краюшкин Евгений, Шевяков Артем, Илькевич Евгений Ермакова С.В.	Диплом 3 степени
11.	Всероссийская олимпиада по МДК 04.01 Выполнение работ при бурении скважин по специальности 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	Соловьев Данил  Линица Артем	Диплом 2 степени Диплом 3 степени

12.	Всероссийская олимпиада по дисциплине "Нефтяное дело"	Орловский Максим	Диплом 1 степени
13.	Всероссийская олимпиада по МДК 04.01 Выполнение работ при бурении скважин специальность 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	Будин Владислав	Диплом 1 степени
14.	Всероссийский конкурс научных исследований студентов "Познание"	Лукманова Надежда	Диплом 1 место
15.	Международный конкурс для студентов "Моя научная статья"	Коновалова Кристина	Диплом 1 место

Таким образом, студенты Сургутского нефтяного техникума в 2018-2019 году приняли участие:

**1) в олимпиадах:**

**регионального уровня** – 1 участник;

**федерального уровня** – 116 участников (73 победителя);

**международного уровня** – 137 участников (80 призовых мест);

**2) в конкурсах:**

на базе техникума – 42 участника (21 призовое место);

**муниципальных** – 1 участник;

**региональных** – 9 участников (2 призовых места);

**всероссийских**- 39 участников (3 призовых);

**международных** – 1 участник (1 призовое место);

**3) в конференциях:**

на базе техникума – 14 участников (10 призовых мест);

**муниципального уровня** – 4 участника;

**регионального уровня** – 1 участник (1 призовое место)

**федерального уровня** – 12 участников (6 призовых мест);

**международного уровня** – 3 участника (1 призовое место).

Так же были опубликованы тезисы докладов студентов, участвующих в **научно-практических конференциях:**

**федерального уровня** – 12 публикаций;

**международного уровня** – 2 публикации.

К положительным результатам научно-исследовательской деятельности студентов и преподавателей техникума можно отнести:

- Рост количества и качества научно- исследовательских работ преподавателей и студентов;

- Сформированность у студентов устойчивой мотивации к участию в мероприятиях научно-исследовательского характера;

- Повышение оценки деятельности филиала на разных уровнях.