

**ПОРТФОЛИО**  
**ВАСИЛЬЕВОЙ НАДЕЖДЫ ВЛАДИМИРОВНЫ**  
**ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**



**Ф.И.О.** Васильева Надежда Владимировна

**Место работы** ГБПОУ РС(Я) «Вилуйский профессионально-педагогический колледж им. Н.Г. Чернышевского»

**Стаж педагогической деятельности** 17 лет

**Профессиональный модуль:**

Междисциплинарный курс: по специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование

МДК.05.02 Разработка кода информационных систем, по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных

классах МДК. 02.04. Основы робототехники, по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном

образовании МДК.02.03 Основы робототехники

**Дисциплина:** по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах ЕН.02. Информатика и ИКТ в ПД,

по специальности 44.02.01 Дошкольное образование ЕН.02 Информатика и ИКТ в ПД, ЕН.03. Основы

алгоритмизации и программирования, ЕН.04. Основы робототехники

**Заявленная квалификационная категория:** Высшая Приказ Министерства образования и науки РС(Я) №12-17/8 26.12.2018

**Образование**

Вилуйский педагогический колледж им. Н.Г. Чернышевского от 17 июня 2005г. квалификация: Учитель информатики основной общеобразовательной школы по специальности: Информатика. Диплом с отличием АК 1005658 Регистрационный № 9



Якутский государственный университет им. М.К. Аммосова. Диплом с отличием. Квалификация: учитель информатики по специальности «Информатика». Диплом с отличием, ВСА №0447003. Регистрационный №158 от 25.06.2009.



## Награды

Благодарственное письмо Правительства Республики Саха (Якутия), 2022 год



Почетная грамота Министерства образования и науки РС(Я) за вклад в развитие системы образования и добросовестный труд, 2020



Почетная грамота Министерства образования и науки РС(Я) за вклад в развитие научно-исследовательской деятельности обучающихся профессиональных образовательных организаций РС(Я) 2021







Нагрудной знак Отличник системы образования Республики Саха (Якутия) Решение 08-16/27 от 08.06.2021



Благодарность президиума республиканского комитета за добросовестный труд и активное участие в деятельности профсоюзной организации Протокол №7 г. Якутск 4.10.2021



## 1. Результаты повышения квалификации по профилю педагогической деятельности

1.	Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО РС(Я) «ИРПО» “Организационно-методические основы разработки основных профессиональных образовательных программ СПО с учетом требований ФГОС СПО и профессиональных стандартов” Рег№ 1651 36ч. 03.04.2019-05.04.2019 г. Якутск	
2.	Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО РС(Я) «ИРПО» “Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью” Рег№ 1720 72ч. 23.09.2019-05.10.2019 г. Якутск	
3.	Удостоверение № 003284 в том, что прошла обучение в учебно-методическом центре «Школа медицины катастроф» ГКУ РС(Я) РЦМК МЗ РС(Я) по подготовке спасателей по оказанию первой медицинской помощи 16 часов 20.02.2020-20.02.2020	
4.	Удостоверение о повышении квалификации ООО “Столичный учебный центр ” “Образовательные конструкторы: Методические аспекты использования робототехники в дошкольном образовании ”Рег№ 47956 36ч. 09.12.2020-29.12.2020 г. Москва	

5.	Удостоверение о повышении квалификации ООО “Столичный учебный центр ” “Инклюзивное обучение: Формирование необходимых компетенций для профессиональной деятельности в условиях реализации ФГОС ”Рег.№ 46682 108ч. 05.11.2020-01.12.2020 г. Москва	
6.	Удостоверение о повышении квалификации ФГАОУ ВО «СВФУ им. М.К. Аммосова» «Технические средства информатизации» Рег.№ 622 16 часов 08.10.2021-25.12.2021 г. Якутск	
7.	Удостоверение о повышении квалификации КГБПОУ «Канский технологический колледж» «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции Ворлдскилс (Веб-дизайн и разработка)» Рег.№ 661 07.09.2021-16.09.2021 76 часов. Г. Канск	

8.	Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО РС(Я) «ИРПО» “Научно-исследовательская деятельность: проектирование, планирование, технологии” Рег№ 3226 30 ч. 27.01.2022-31.01.2022 г. Якутск	
9.	Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО “Институт цифровых компетенций” “Методы выполнения задания демонстрационного экзамена по КОД 1.4 с использованием фреймворка Django” Рег№ 41 20 ч. 14.03.2022-18.03.2022 г. Уфа	
10.	Удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО “Волгоградская Гуманитарная Академия профессиональной подготовки специалистов социальной сферы” “Организация образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в образовательных организациях среднего профессионального, высшего и дополнительного профессионального образования, ” Рег№ 1715 144 ч. 13.05.2022-09.07.2022 г. Волгоград	
11.	Удостоверение о повышении квалификации ГАУ ДПО РС(Я) «ИРПО» “Образовательный интенсив: Бережливый менеджмент в системе СПО” Рег№ 4207 28 ч. 25.04.2023-28.04.2023 г. Якутск	
12.	ООО «Столичный учебный центр» диплом профессиональной переподготовки ПП №0021509 Рег.№ 21346 г. Москва 28.04.2020 Преподаватель информационных технологий: Теория и методика преподавания в образовательной организации. Квалификация:	13. ООО «Столичный учебный центр» диплом профессиональной переподготовки СЦ №0001065 Рег.№ 1060 г. Москва 04.10.2022 Менеджер образования: Эффективный менеджмент в образовательной

преподаватель информационных технологий



организации. Квалификация: Менеджер в образовании.



### 1. Результаты учебной деятельности по итогам мониторинга ПОО (профессиональный цикл)

Качество знаний обучающихся по программам ПССЗ составляет выше 80,84%;

1. 2018-2019 – 80,3%
2. 2019-2020 – 81,5%
3. 2020-2021 – 82,2%
4. 2021-2022 – 78,9%
5. 2022-2023 – 81,3%

#### 1.1. Результаты учебной деятельности по итогам мониторинга ПОО (общеобразовательный цикл)

Качество знаний обучающихся по программам ПССЗ составляет выше 74,5%;

1. 2018-2019 – 73,5%
2. 2019-2020 – 73,8%
3. 2020-2021 – 74%
4. 2021-2022 – 70,3%
5. 2022-2023 – 80,9%


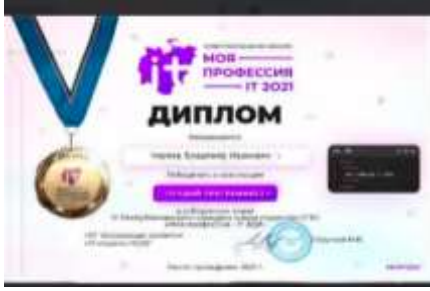

имеется положительная динамика качества знаний




### 2. Результаты освоения обучающимися образовательных программ по итогам мониторинга системы образования (профессиональный цикл)




По итогам мониторинга государственной итоговой аттестации средние показатели качества за 2018-2019 – 100%, за 2019-2020 – 100%, 2020-2021 – 100% и 2022-2023 – 100% уч.гг. достигли 100 % обучающихся, качество составляет 100%

3. Результаты участия обучающихся в выставках, конкурсах, олимпиадах, конференциях, соревнованиях (по преподаваемым профессиональным модулям, междисциплинарным курсам, дисциплинам)		
1.	Чиряев Владимир студент 362 группы ОПИ 1 место в отборочном этапе V Национального чемпионата профессионального мастерства Абилимпикс среди инвалидов и лиц с ОВЗ по компетенции «Веб-дизайн» категория: студент. г.Якутск 2020 год	
2.	Чиряев Владимир Иванович победитель Регионального детского хакатона «IT-Start», 06.02.2020. РРЦ «Юные якутяне», 2020 год	

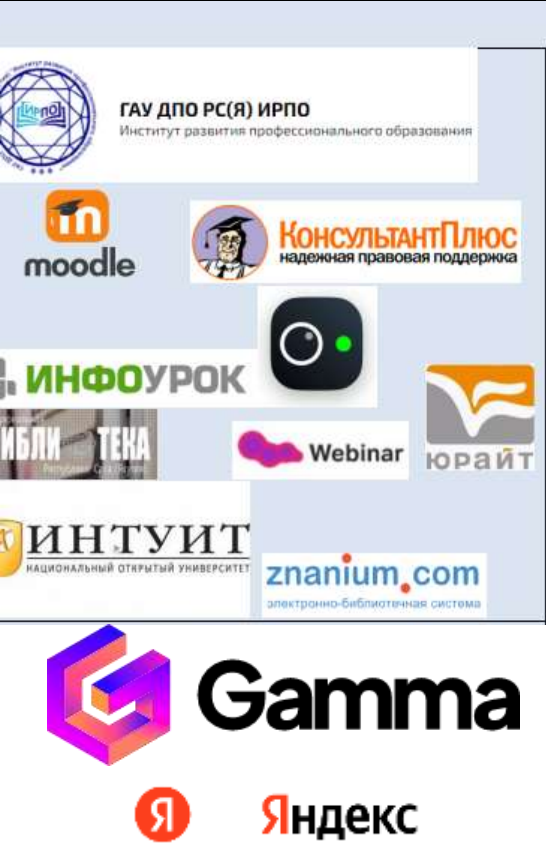



3.	<p>Чиряев Владимир Иванович, участник VI Национального чемпионата профессионального мастерства Абилимпикс среди инвалидов и лиц с ОВЗ по компетенции «Веб-дизайн» категория: студент, 23-29 ноября 2020 год</p>	
4.	<p>Чиряев Владимир Иванович, Победитель номинации «Лучший программист» VI Республиканского конкурса «Моя профессия - IT» среди студентов СПО РС(Я), 2021 год</p>	
5.	<p>Чиряев Владимир, Иванов Михаил, Федоров Вадим команда TROY победители номинации «Лучшее техническое решение» VI Республиканского конкурса «Моя профессия - IT» среди студентов СПО РС(Я), 2021 год</p>	

6.	3 место XV Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященный Году науки и технологий в РФ, Конкурс цифровых решений «Digital Idea» тема: Разработка приложения «Биэтэк», 2021 год	
7.	Степанова Айко Николаевна, диплом 1 степени XVII республиканской дистанционной студенческой научно-практической конференции «Наука. Образование. Искусство» посвященной Году науки и технологии в РФ, Году Здоровья в Республике Саха (Якутия), Году И.Е. Винокурова в Намском улусе и ГАПОУ РС(Я) «Намский педагогический колледж им. И.Е. Винокурова», 20-21 апреля 2021	
8.	Степанова Айко Николаевна, Диплом 1 степени в секции «Педагогические науки» IV Международного научно-исследовательского конкурса «Лучшие студенческие исследования», 10.06.2021 г. Пенза РФ. Международный центр научного сотрудничества «НАУКА И ПРОСВЕЩЕНИЕ»	



9.	<p>Чиряев Владимир студент 362 группы ОПИ 3 место в X ОРЧ Молодые профессионалы «Разработка компьютерных игры и мультимедийных приложений» категория: студент, г. Покровск 2022 год</p>	 <p>ПОЗДРАВЛЯЕМ! Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений 3 место в X ОРЧ Молодые профессионалы «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений» категория: студент, г. Покровск 2022 год</p>	
10.	<p>Тихонова Элина лауреат заочного этапа IX Всероссийской научно-инновационной конференции школьников «Открой в себе ученого», февраль 2022 года</p>	 <p>ДИПЛОМ Лауреат заочного этапа IX Всероссийской научно-инновационной конференции школьников «Открой в себе ученого», февраль 2022 года</p>	
11.	<p>Тихонова Элина участник очного этапа IX Всероссийской научно-инновационной конференции школьников «Открой в себе ученого», Санкт-Петербург, 23-25 апреля 2022</p>	 <p>СЕРТИФИКАТ Участник очного этапа IX Всероссийской научно-инновационной конференции школьников «Открой в себе ученого», Санкт-Петербург, 23-25 апреля 2022</p>	




**4. Результаты использования новых образовательных технологий**

<p>1.</p>	<p>В процессе обучения преподаватель использует новые образовательные технологии: здоровьесберегающие, исследовательские, игровые, проектные технологии, технологии проблемного обучения и ИКТ; использует в своей работе электронные образовательные ресурсы: система электронного обучения и тестирования MOODLE (<a href="http://vpc.vilcollege.ru">http://vpc.vilcollege.ru</a>), образовательный интернет-проект Инфоурок (<a href="https://infourok.ru">https://infourok.ru</a>), платформу для проведения онлайн-занятий Яндекс телемост, Webinar; цифровые образовательные ресурсы: <a href="https://intuit.ru/">https://intuit.ru/</a>, для получения методической помощи и организацию участия студентов в различных мероприятиях республики сайт института развития профессионального образования РС(Я), офисные прикладные программы и средства ИКТ: текстовые редакторы, электронные таблицы, программы подготовки презентаций; электронную библиотечную систему ЗНАНИУМ, Национальная библиотека; справочно-правовую систему «Консультант+» (<a href="https://www.consultant.ru">https://www.consultant.ru</a>). С развитием искусственного интеллекта и появлением нейросетей на занятиях применяет, YaGPT2, Gamma.app. Систематически проводит курсы ИКТ компетентности педагога</p>	
<p><b>5. Эффективность работы по программно-методическому сопровождению образовательного процесса</b></p>		
<p>1.</p>	<p>Преподавателем разработаны:</p> <p>1. Рабочие программы по специальности 09.02.07: ОП.09 Основы алгоритмизации и программирования, ОП.10 Основы теории информации, ПМ.05 Проектирование и разработка информационных систем, рабочие программы учебной, производственной и преддипломной практики; Рабочие программы по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах МДК 02.03 Основы робототехники, ЕН 02. Информатика и ИКТ в ПД, по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании МДК 02.05 Основы робототехники; по специальности 44.02.01 Дошкольное образование ЕН.02. Информатика и ИКТ в ПД, ЕН.03. Основы алгоритмизации и программирования, ЕН.04 Основы робототехники</p> <p>3. Фонд оценочных средств: по специальности 09.02.07 ОП.09 Основы алгоритмизации и программирования, ОП.10 Основы</p>	


	<p>теории информации, ПМ.05 Проектирование и разработка информационных систем, рабочие программы учебной, производственной и преддипломной практики; Рабочие программы по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах МДК 02.03 Основы робототехники, ЕН 02. Информатика и ИКТ в ПД, по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании МДК 02.05 Основы робототехники; по специальности 44.02.01 Дошкольное образование ЕН.02. Информатика и ИКТ в ПД, ЕН.03. Основы алгоритмизации и программирования, ЕН.04 Основы робототехники, Авторскую программу для педагогических специальностей «Использование интерактивной доски в профессиональной деятельности»</p> <p>4. Методические рекомендации: по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах к практическим заданиям по текстовому редактору Microsoft Word, методические рекомендации к самостоятельной работе по ПМ.05 Проектирование и разработка информационных систем по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование</p> <p>5. Преподаватель разработала фонд оценочных средств: по учебной, производственной, преддипломной практике по специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование, по ЕН.02 Информатика и ИКТ в ПД, ЕН.03. Основы алгоритмизации и программирования, ЕН.04 Основы робототехники по специальностям 44.02.01 Дошкольное образование, 44.02.02 Преподавание в начальных классах по МДК 02.03 Основы робототехники</p>
<p align="center"><b>6. Обобщение и распространение в педагогических коллективах опыта практических результатов своей профессиональной деятельности</b></p>	
<p>1.</p>	<p>Распространение собственного педагогического опыта в рамках IX Всероссийской научно-инновационной конференции школьников «Открой в себе ученого», которая проходила 22-25 апреля 2022 года в г. Санкт-Петербург по теме: «Научно-исследовательская работа студентов ГБПОУ РС(Я) «Виллойский профессионально-педагогический колледж им. Н.Г. Чернышевского»»</p> 

2.	Проведение открытого урока в рамках профессионального конкурса «Я и мой наставник» г. Вилюйск 13.11.2023	
3.	Сертификат за проведение открытого занятия и распространения опыта по теме «Анимация героев Олонхо на Photoshop», в рамках юбилейных открытых уроков и мастер-классов «Учуутал алыптаах идэтэ – уйэттэн уйэбэ уруйдан!», посвященный 100-летию ВППК им. Н.Г. Чернышевского, 2023 год г. Якутск	
4.	Проведение открытого кураторского часа в рамках профессионального конкурса «Я и мой наставник» г. Вилюйск 13.11.2023	
5.	Отделение сегодня. Спутник отделения математики и информатики/Васильева Н.В.// 100 лет Вилюйскому профессионально-педагогическому колледжу имени Н.Г. Чернышевского. История. Факты. Лица Издательство Алаас.- 2023 С.455	
6.	<b>Сылаас уйа, сырдык кыа-Кузница педагогических кадров: 100 лет Вил.пед.колледжу им.Н.Г. Чернышевского/</b> составители: М.Д. Андреева, С.П. Николаева;[автор проекта У.Ф. Кондакова]; М-во образования и науки Рос.Федерации, М-во образования респ. Саха (Якутия), ГОУ СПО «Вилюй.пед.колледж им. Н.Г. Чернышевского».- Якутск: Изд-во Алаас, 2023. -792 с	Статья - Молодые коллеги о будущем профессионального образования. Эссе «Профессиональное образование -2030» - С. 425 Статья - Векторы развития научно-методической работы – С. 427

7.	Статья Маннайгы учуутал кинигэ сизэрийэтин иьинэн 8 кинигэ табыста / Н. Васильева// Олох суола. – 2023. – Муус устар 7 к. – С. 1.	Олох суола – 2023. Муус устар 7 кунэ – с.1
8.	<b>Светлана Григорьевна Мытник :Бүлүүтээби Н.Г. Чернышевской аатынан профессиональной –педагогической колледж/ хомуйан онордо: С.Г. Мытник, компьютерной дизайн В.А. Тугукаров.-Дьокуускай: Дани-Алмас.-2023.-112 с.</b>	Статья Студенты в год науки и технологий С. 54-55
<b>8. Результаты участия и продуктивность методической деятельности преподавателя</b>		
1.	МКУ «Вилуйское улусное управление образованием» Сертификат за работу в качестве эксперта на XXIII Муниципальной НПК «Шаг в будущее – Иникигэ харды» им. Академика В.П. Ларионова, г. Вилуйск, ноябрь 2019	
2.	Эксперт IV Регионального чемпионата профессионального мастерства Абилимпикс среди инвалидов и лиц с ОВЗ по компетенции «Веб-дизайн» категория: студент, г. Якутск 2019 год	

3.	<p>Благодарственное письмо за содействие в проведении I муниципального этапа робототехнического фестиваля-марафона для дошкольников «Деталька»- 2019», г. Вилуйск, 2019 год</p>	 <p>The certificate is titled 'Благодарственное письмо' (Certificate of Appreciation) and is addressed to 'В. Павлова (Алишанова)'. It mentions the 'I муниципальный этап робототехнического фестиваля-марафона для дошкольников «Деталька»- 2019' held in Vilyuysk. The certificate is decorated with pink roses and a blue seal.</p>
4.	<p>Эксперт Отборочного этапа V Национального чемпионата профессионального мастерства Абилимпикс среди инвалидов и лиц с ОВЗ по компетенции «Веб-дизайн» категория: студент, г. Якутск 2020 год</p>	 <p>The image shows two documents. On the left is a certificate for 'ВАСИЛЬЕВА Надежда Владимировна' (Vasilyeva Nadezhda Vladimirovna) as an expert in the '«Веб-дизайн»' (Web Design) category. On the right is a 'СЕРТИФИКАТ ВОСПЕТА' (Certificate of Appreciation) from the 'Абилимпикс' organization, signed by the head of the regional center.</p>
5.	<p>Эксперт финала VI Национального чемпионата профессионального мастерства Абилимпикс среди инвалидов и лиц с ОВЗ по компетенции «Мультимедийная журналистика» категория: школьник, г. Якутск 2020 год</p>	 <p>The image shows a 'БЛАГОДАРНОСТЬ' (Certificate of Appreciation) from the 'Абилимпикс' organization. It is addressed to an expert in the '«Мультимедийная журналистика»' (Multimedia Journalism) category. The certificate includes the organization's logo and a blue seal.</p>



6.	Благодарственное письмо за помощь в организации и проведении фестиваля продуктивных дел и проектов «Что я натворил?» для учащихся ИТЦ «Кэскил» Н.И. Протопоповой по итогам 2021-2022 учебного года, 2022 год	
7.	Эксперт Республиканский педагогических чтений «Образование – проект будущего», посвященные памяти Г.П. Андреева, 26.03.2023 г	
8.	Модератор НПК «От традиций к инновациям», посвященная 100-летию Вилюйского профессионально-педагогического колледжа им. Н.Г. Чернышевского, г. Вилюйск 2022 год	
9.	Проведение и участие круглого стола “Профессиональное образование до 2030 года: проблемные вопросы и пути их решения”, в рамках юбилейных мероприятий в г. Якутске, посвященный 100-летию ВППК им. Н.Г. Чернышевского, 2023 год	

### 9. Результаты личного участия преподавателя в конкурсах (выставках) профессионального мастерства

1.	1 место в Международном конкурсе профессионального мастерства работников образования научно-исследовательская работа студентов. № диплома ДВ1000351856. Образовательный портал «ФГОС Онлайн» 20.09.2023 г.	 A gold-colored diploma with a decorative border. At the top, it says "ГРАМОТА" (Diploma of Honor) in large gold letters. Below, it mentions "Высшая Школа Инженерии" (Higher School of Engineering) and "Федеральное государственное бюджетное учреждение образования «Восточный федеральный университет имени Г.Г. Шенников»". It also includes a date "17 сентября 2023 г." and a blue circular seal.
2.	Абсолютный победитель профессионального конкурса «Я и мой наставник», 17.11.2023 г. Вилейск	 A colorful certificate with a blue and yellow border. It features logos at the top, including a circular one and a "2023" emblem. The main text reads "АБСОЛЮТНЫЙ ПОБЕДИТЕЛЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО КОНКУРСА «Я И МОЙ НАСТАВНИК»" and "ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ ИНЖЕНЕРИИ". At the bottom, there is an illustration of a large industrial or educational building.

3.	<p>Диплом 1 степени в Международном дистанционном педагогическом конкурсе «Лучшая методическая разработка» в номинации «Конспекты занятий, уроков». Название работы «Применение искусственного интеллекта в выполнении дипломного проекта». Организатор «Про Педагога» 17.11.2023 г. Москва ДП-0 №226000</p>	
<p><b>10. Результаты проведенных преподавателем конференций, выставок, конкурсов профессионального мастерства, иных конкурсов и аналогичных мероприятий (в области преподаваемого учебного предмета, курса, дисциплины (модуля))</b></p>		
1.	<p>Тихонова Элина Александровна, студент 262 группы отделения прикладной информатики 1 место во внутриколледжном этапе XV Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященный Году науки и технологии в Российской Федерации г. Вилюйск, 2021 г.;</p>	
2.	<p>Тихонова Элина Александровна, XV Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию», посвященный Году науки и технологии в Российской Федерации, рекомендована для участия в IX Всероссийской научно-инновационной конференции школьников «Открой в себе ученого» г. Якутск, декабрь 2021 г.</p>	

3.	Тихонова Элина лауреат заочного этапа IX Всероссийской научно-инновационной конференции школьников «Открой в себе ученого», февраль 2022 года	
4.	Тихонова Элина участник очного этапа IX Всероссийской научно-инновационной конференции школьников «Открой в себе ученого», Санкт-Петербург, 23-25 апреля 2022	

**Общественная деятельность**

Грамота 2 место в общеколледжной спортивно-интеллектуальной эстафете «Татьянин день», 24.01.2019 г. Вилуйск



2 место по волейболу на XIII Спартакиаде работников педагогических колледжей Республики Саха (Якутия), 8-9 января 2019 год



1 Место по прыжкам Спартакиада работников ОУ СПО РС(Я), 2022 год



1 место в зачете IX Спартакиаде трудовых коллективов МО «Город Вилюйск», посвященный 100-летию образования ЯАССР и году матери и ребенка в г. Вилюйске, 2022 год



Победитель номинации «Преподаватель студенческих признаний»  
май 2023 год г. Вилуйск



Учредитель гранта выпускнику 312 группы Осиповой Алине  
Алексеевне, г. Вилуйск 2023 год

