

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)  
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В Г. МИРНОМ»  
ФИЛИАЛ «УДАЧНИНСКИЙ»

Кыдрашева Чечек Михайловна,  
преподаватель  
математики, физики



г. Удачный, 2021 г

# Визитная карта педагога

1. Фамилия Имя Отчество *Кыдрашева Чечек Михайловна*
2. Дата рождения *24.04.1979*
3. Образование *Высшее*
4. Трудовой стаж **19 лет**
5. Педагогический стаж **19 лет**
6. Квалификационная категория - **первая**
7. Стаж работы в ГАПОУ РС (Я) «МРТК» филиал «Удачнинский» с **04.10.2019 г.**
8. Сведения о педагогической нагрузке **928 часов**
9. Преподаваемые дисциплины: **ОДП. 01 Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия; ОДП.01 Математика; ОДП. 03 Физика**
9. Наличие кураторства: **куратор группы Э-20/9у**



# Сведения об образовании

Наименование образовательного учреждения	Документ об образовании, о квалификации или наличии			Год окончания
	Наименование	Серия	Номер	
Горно-Алтайский государственный университет	Диплом	ДВС	0633071	2001
Квалификация по документу об образовании	Направление или специальность по документу			
Преподаватель математики	«Математика»			

Наименование образовательного учреждения	Документ об образовании, о квалификации или наличии			Год окончания
	Наименование	Серия	Номер	
ООО «Инфоурок»	Диплом о профессиональной переподготовке		000000056274	2020
Квалификация по документу об образовании	Направление или специальность по документу			
Учитель физики	«Физика»			



# Результаты повышения квалификации по профилю педагогической деятельности

Сроки проведения	Наименование курса	Объем часов	Вид (очно, заочно)	Организатор и автор курсов	Регистрационный номер
с 05.02.2018 по 14.02.2018	«Методика подготовки к итоговой аттестации в форме ЕГЭ, ОГЭ, в условиях ФГОС	72	очно	Институт развития образования и повышения квалификации имени С.Н. Донского-II	14161 1129
с 25.01.2020 по 26.02.2020	«Методика обучения математике в основной и средней школе в условиях реализации ФГОС ОО»	108	заочно	ООО «Инфоурок»	112921
С 24.02.2021 по 11.03.2021	«Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся»	72	заочно	ГБПОУ РС (Я) «Финансово-экономический колледж имени И.И. Фадеева»	0421
С 12.04 2021 по 14.04.2021	«Технологии смешанного обучения»	24	заочно	ГАУ ДПО «ИРПО»	
28.04.2021	«Профилактика гриппа и ОРВИ, в том числе новой коронавирусной инфекции»	36	заочно	«Единый урок»	480-832773
11.05.2021	«Цифровая грамотность педагогического работника»	285	заочно	«Единый урок»	466-832773



# Мое жизненное кредо

**«Великие умы обсуждают идеи.  
Средние умы обсуждают события.  
Мелкие умы обсуждают людей»**

**Э.Рузвельт**



# Мое педагогическое кредо

**«Воспитание должно идти на шаг  
впереди обучения»**

**В.А. Сухомлинский**



# Основные направления в профессиональной деятельности



# МАТЕМАТИКА – ЦАРИЦА НАУК



**Математику нельзя изучать,  
наблюдая, как это делает сосед!**

**(А. Нивен)**

**Величие человека – в его способности  
мыслить.**

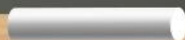
**(Б. Паскаль)**

**Кто с детских лет занимается математикой, тот  
развивает внимание, тренирует свой мозг, свою  
волю, воспитывает настойчивость и упорство в  
достижении цели.**

**(А. Маркушевич)**

**Чтобы переварить знания, надо поглощать их с  
аппетитом**

**(Анатоль Франс)**

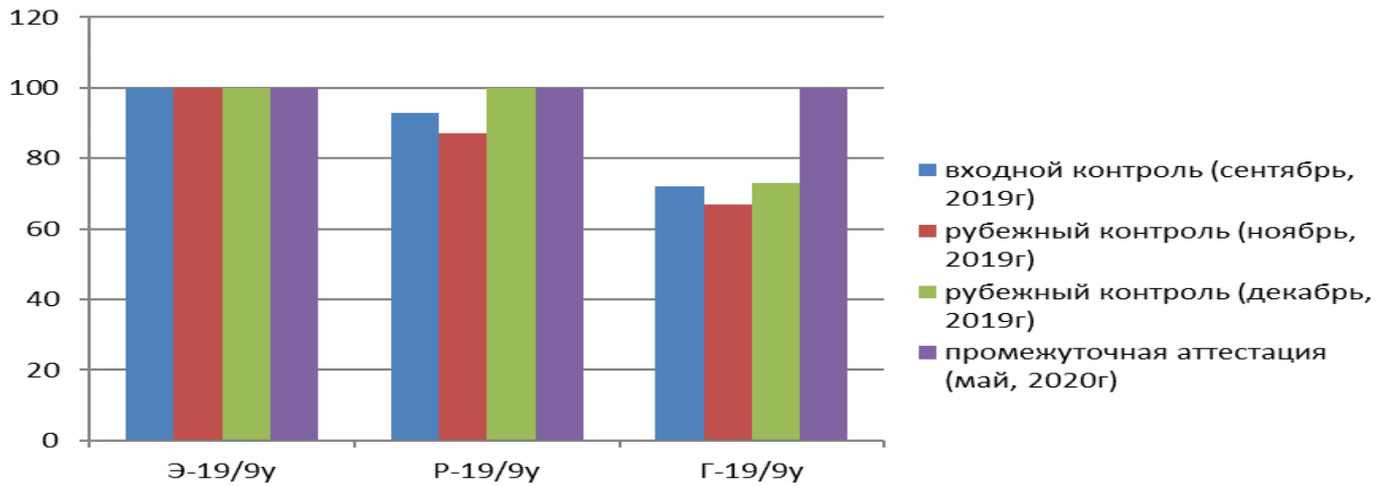


# Я – преподаватель математики и физики ГАПОУ РС (Я) «МРТК» филиала «Удачинский»

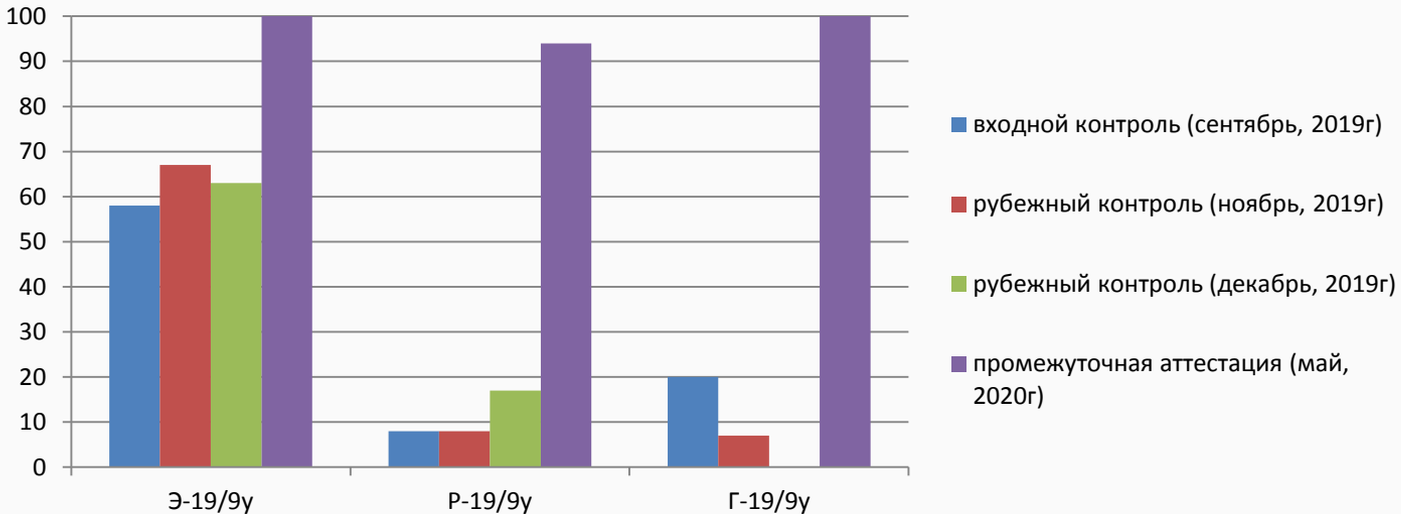


Преподаватель  
математики,  
физики





## Успеваемость обучающихся по дисциплине ОДП.01 Математика



## Качество знаний обучающихся по дисциплине ОДП.01 Математика



# Результаты освоения обучающимися общеобразовательных программ (2019-2020 уч.г)

## 1. Сведения об итогах экзаменов и зачетов дифференцированных по дисциплинам

Учебный год	Предмет	Группа	% Качества	% Успеваемости
2019-2020 уч. Г	Математика	Г-19/9у	100	100
		Р-19/9у	94	100
	Математика: алгебра и начала анализа, геометрия	Э-19/9у	100	100

## 2. Итоги контрольных срезов знаний, обучающихся по предмету : входные срезы, контрольные недели.

### *Входной контроль, сентябрь 2019*

Математика Э-19/9у –100/58

Математика Р-19/9у - 92/8

Математика Г-19/9у – 73/20

### *Рубежный контроль ноябрь 2019*

Математика Э-19/9у – 100/67

Математика Р-19/9у - 87/8

Математика Г-19/9у – 67/7

### *Рубежный контроль декабрь 2019*

Математика Э-19/9у –100/63

Математика Р-19/9у - 100/17

Математика Г-19/9у – 73/0



# Результаты освоения обучающимися общеобразовательных программ (2020-2021 уч.г)

## 1. Сведения об итогах экзаменов и зачетов дифференцированных по дисциплинам

Дата проведения экзамена (зачета дифференцированного), в том числе ИГА в форме защиты курсового, дипломного проект	Наименование предмета (учебного курса)	Численность экзаменуемых обучающихся (студентов), группа	Из них получили по итогам экзамена (зачета), защиты курсовых (дипломных) проектов оценки (чел. %)			
			«5»	«4»	«3»	«2»
05.04.2021(Э)	физика	15, Р-19/9у	7(47%)	6(40)	2(13%)	0(0%)
05.04.2021(Э)	физика	5, Г-19/9у	1(20%)	3(60%)	1(20%)	0(0%)
16.04.2021(ТКУ)	физика	17, О-20/9у	0(0%)	3(18%)	14(82%)	0(0%)
16.04.2021(ТКУ)	физика	21, Э-20/9у	0(0%)	10(48%)	11(52%)	0(0%)

## 2. Итоги контрольных срезов знаний, обучающихся по предмету : входные срезы, контрольные недели

Дата проведения среза знаний	Предмет (учебный курс)	Учебные группы, курс	Вид работы	Численность обучающихся –участников, группа	Успеваемость (%)	Качество знаний (в %)
15.09.2020	<i>математика</i>	<i>О-20/9у</i>	Входная контрольная работа (тестирование)	20	70	10
15.09.2020	<i>математика</i>	<i>Э-20/9у</i>	Входная контрольная работа (тестирование)	24	68	8
15.09.2020	<i>физика</i>	<i>О-20/9у</i>	Входная контрольная работа (тестирование)	20	75	5
15.09.2020	<i>физика</i>	<i>Э-20/9у</i>	Входная контрольная работа (тестирование)	24	76	16
23.11.2020	<i>математика</i>	<i>О-20/9у</i>	Контрольная неделя	20	100	10
23.11.2020	<i>математика</i>	<i>Э-20/9у</i>	Контрольная неделя	24	84	12
23.11.2020	<i>физика</i>	<i>Р-19/9у</i>	Контрольная неделя	19	90	30
23.11.2020	<i>физика</i>	<i>Г-19/9у</i>	Контрольная неделя	6	83	0
21.12.2020	<i>математика</i>	<i>О-20/9у</i>	Контрольная неделя (зимняя сессия)	20	90	25
21.12.2020	<i>математика</i>	<i>Э-20/9у</i>	Контрольная неделя (зимняя сессия)	22	95	5
24.12.2020	<i>физика</i>	<i>О-20/9у</i>	Контрольная неделя (зимняя сессия)	20	90	30
24.12.2020	<i>физика</i>	<i>Э-20/9у</i>	Контрольная неделя (зимняя сессия)	22	95	40
26.12.2020	<i>физика</i>	<i>Р-19/9у</i>	Контрольная неделя	15	100	78
25.12.2020	<i>физика</i>	<i>Г-19/9у</i>	Контрольная неделя	6	83	68
31.03.2021	<i>математика</i>	<i>О-20/9у</i>	Контрольная неделя	17	100	29
31.03.2021	<i>математика</i>	<i>Э-20/9у</i>	Контрольная неделя	19	100	32
02.04.2021	<i>физика</i>	<i>О-20/9у</i>	Контрольная неделя	17	100	35
02.04.2021	<i>физика</i>	<i>Э-20/9у</i>	Контрольная неделя	19	100	53

# Результаты участия обучающихся в выставках, конкурсах, олимпиадах, конференциях, соревнованиях (2019-2020 уч.г)

Дата	Конкурс		Вид участия (очно, заочно)	Фамилия учащегося	Группа	Результат участия
	уровень	наименование				
14.02.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Одилова Сабина Норкузиевна	Э-19/9у	2 место
01.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по физике	заочно	Одилова Сабина Норкузиевна	Э-19/9у	2 место
01.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Одилова Сабина Норкузиевна	Э-19/9у	2 место
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Абдыгалимова Адема Сериковна	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Вознесенский Дмитрий Валерьевич	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Гвоздик Константин Сергеевич	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Голосков Александр	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Дорофеев Матвей Сергеевич	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Зайков Андрей Александрович	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Малков Антон Витальевич	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Матвеева Елена Валерьевна	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Одилова Сабина Норкузиевна	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Панин Марк Владиславович	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Рыжикова Дарья Константиновна	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Рябов Павел Романович	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Рязанцев Владимир Андреевич	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Сазонов Сандал Михтамирович	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Склярова Дарья Сергеевна	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Ташиев Руслан Абдихашимович	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Терентьева Анастасия Викторовна	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Хамидуллин Дамир Мансурович	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Шелковников Даниил Петрович	Э-19/9у	сертификат
05.03.2020	Международный	Дистанционная олимпиада по математике	заочно	Шипулин Александр Дмитриевич	Э-19/9у	сертификат



# Результаты участия в дистанционных олимпиадах

**2019-2020 уч г**

**Всего 23 участия**

Из них: **23 – международного уровня**

**0 - всероссийского уровня**

**Диплом 1 степени – 0**

**Диплом 2 степени – 3 участник**

**Диплом 3 степени – 0**

**Сертификат – 20**



**2020-2021 уч г**

**Всего 65 участия**

Из них: **61 – международного уровня**

**4 - всероссийского уровня**

**Диплом 1 степени – 9 участников**

**Диплом 2 степени – 3 участника**

**Диплом 3 степени – 0**

**Диплом участника - 8**

**Сертификат – 45**



# Международная олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2020 по МАТЕМАТИКЕ (базовый уровень) 2019-2020 уч.г ГРУППА Э-19/9у







# Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2021 по МАТЕМАТИКЕ (углубленный уровень) 2020-2021уч.г ГРУППА О-20/9у







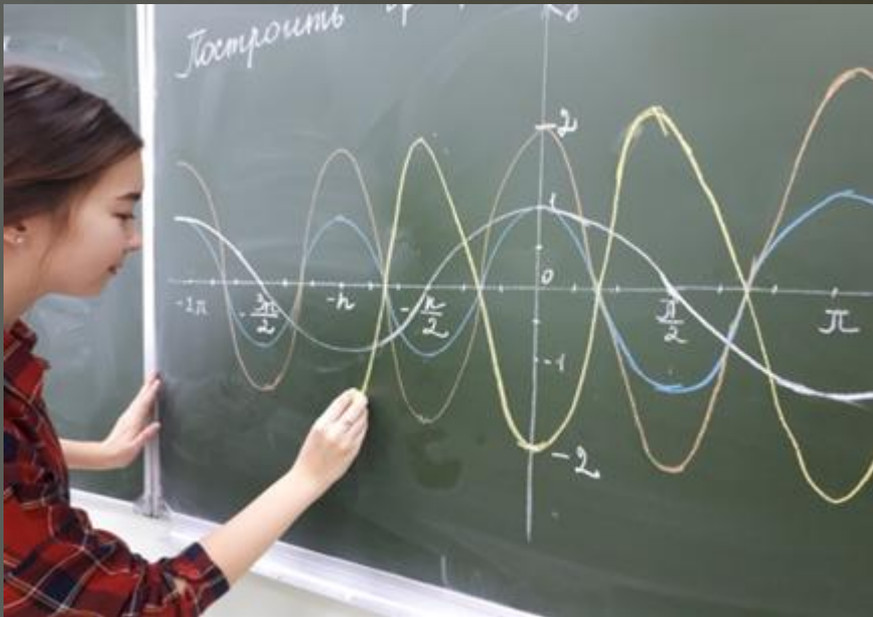
# Результаты участия в НПК

(2019-2020 уч.г)

Дата	Уровень	Наименование	Форма	Ф.И.О. студента	Группа	Результат участия
Октябрь, 2019	ОУ	Конкурс мини проектов «От инновационной идеи к реальным проектам»	очно	Абдыгалимова Адема Сериковна	Э-19/9У	3 место
Декабрь, 2019	РС(Я)	Республиканский форум молодых исследователей «ШАГ В БУДУЩУЮ ПРОФЕССИЮ», посвященный 100-летию со дня рождения Т.Е. Сметанина	заочно	Абдыгалимова Адема Сериковна	Э-19/9У	Сертификат



# Исследовательская работа «Синусоида вокруг нас»



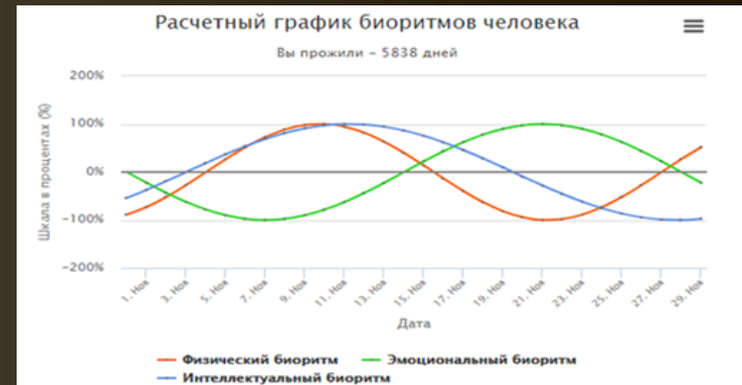
Автор: Абдыгалимова Адема, студентка группы Э-19/9у, участница республиканского форума молодых исследователей «Шаг в будущую профессию»

Чтобы рассчитать биоритмы онлайн введите дату рождения

день  месяц  год

Дата расчета

день  месяц  год



Северное сияние в городе Удачный, 2017 г

# Наградные документы Абдыгалимовой Адемы, участницы РЕСПУБЛИКАНСКОГО форума молодых исследователей «Шаг в будущую профессию»



# Результаты участия в НПК

(2020-2021 уч.г)

Год	Конкурс		Вид участия (очно/заочно)	Ф.И.О. учащегося	Группа	Результат участия
	уровень	наименование				
Октябрь, 2020	ОУ	Конкурс мини проектов «От инновационной идеи к реальным проектам»	Очное	Назарова Наталия Тахиржановна	О- 20/9у	Диплом 2й степени
Октябрь, 2020	ОУ	Конкурс мини проектов «От инновационной идеи к реальным проектам»	Очное	Токтогельдиева Альбина Азатовна	О- 20/9У	Диплом 2й степени
Октябрь, 2020	ОУ	Конкурс мини проектов «От инновационной идеи к реальным проектам»	Очное	Хвалин Максим Александрович	Э- 20/9у	Сертификат
Ноябрь, 2020	Республик анский	«Шаг в будущую профессию», посвященная 80-летию профессионально-технического образования	Заочное	Хвалин Максим Александрович	Э- 20/9у	Сертификат
Декабрь, 2020	Республик анский	«Шаг в будущую профессию», посвященная 80-летию профессионально-технического образования	Очное	Хвалин Максим Александрович	Э- 20/9у	Диплом 3й степени

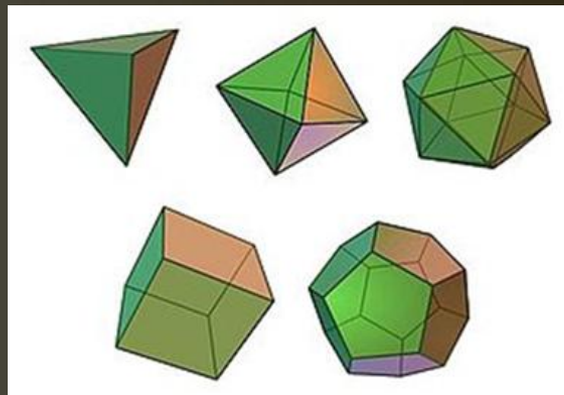


# Наградные документы Хвалина Максима, призера республиканского форума молодых исследователей «Шаг в будущую профессию»





## Исследовательская работа «Великолепная пятерка»



Автор: Хвалин Максим, студент группы  
Э-20/9у, призер республиканского  
форума «Шаг в будущую профессию»



# Исследовательские работы по ФИЗИКЕ студентов II курса

**Свидетельство**

о публикации N 2639134 от 20.01.2021 выдан Всероссийским сетевым изданием "Педагогические конкурсы" (СМН) № ФС 77-62246 от 03.07.2015

Настоящее свидетельство подтверждает, что

**Моргунов Виталий Олегович**  
Студент группы П-19/9у, МФПК филиал Удмуртский

опубликован(а) в средствах массовой информации материал:  
Исследовательская работа по физике на тему Физика в физике

Адрес размещения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет:  
<https://pedkonk.ru/publikatsiya/118935263920/>

Редуктор сетевого издания "Педагогические конкурсы" А.Д. Рукавица



**ДИПЛОМ**

N 2748550 от 12.03.2021 награждается

**Мустафин Даурен Жомартович**  
Студент группы П-19/9у, МФПК филиал Удмуртский

Победитель Всероссийского педагогического конкурса и исследования Исследовательские работы обучающихся

Категория работы: Физика в физике. Физика в физике

**I место**

Редуктор издания "Педагогические конкурсы" А.Д. Рукавица



**Свидетельство**

о публикации N 2687353 от 02.02.2021 выдан Всероссийским сетевым изданием "Педагогические конкурсы" (СМН) № ФС 77-62246 от 03.07.2015

Настоящее свидетельство подтверждает, что

**Сновида Рафаил Владимирович**  
Студент группы П-19/9у, МФПК филиал Удмуртский

опубликован(а) в средствах массовой информации материал:  
Исследовательская работа по физике на тему фотография и оптика

Адрес размещения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет:  
<https://pedkonk.ru/publikatsiya/118935262989/>

Редуктор сетевого издания "Педагогические конкурсы" А.Д. Рукавица



**Свидетельство**

о публикации N 2748575 от 12.03.2021 выдан Всероссийским сетевым изданием "Педагогические конкурсы" (СМН) № ФС 77-62246 от 03.07.2015

Настоящее свидетельство подтверждает, что

**Метелица Савелий Станиславович**  
Студент группы П-19/9у, МФПК филиал Удмуртский

опубликован(а) в средствах массовой информации материал:  
Материал - газетный раздел в периодическом издании

Адрес размещения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет:  
<https://pedkonk.ru/publikatsiya/118935274442/>

Редуктор сетевого издания "Педагогические конкурсы" А.Д. Рукавица



**СЕРТИФИКАТ**

подтверждает, что

**Турумбеков Актан Мирланович**  
Студент 2 курса  
ГАПОУ РС(Я) МФПК филиал "Удмуртский" (РС) Якутия

опубликован на официальном сайте издания [pedkonk.ru](https://pedkonk.ru) учебно-методический материал "Газетные средства связи и радио"

адрес размещения материала <https://pedkonk.ru/statii/publikatsiya/>

Номер сертификата: С11209883

Руководитель образовательного издания "ФГОС онлайн"

Шахов В.А.  
01 февраля 2021 г.



**СЕРТИФИКАТ**

подтверждает, что

**Ботомолов Александр Владимирович**  
Студент  
МФПК город Удмуртский

опубликован на официальном сайте издания [pedkonk.ru](https://pedkonk.ru) учебно-методический материал "Средства связи в физике"

адрес размещения материала <https://pedkonk.ru/statii/publikatsiya/>

Номер сертификата: С110600019475

Руководитель образовательного издания "ФГОС онлайн"

Шахов В.А.  
29 марта 2021 г.



**СЕРТИФИКАТ**  
о публикации

**Максимов Айтал Герасимович**  
ГАПОУ РС(Я) «МФПК»  
студент II курса Р-19/9у

Настоящий сертификат удостоверяет публикацию исследовательской работы по физике на тему «Физика в фотографии»

Материал размещен по адресу:  
<https://konpekt.ru/spo-vuz/4953-issledovatel'skaya-rabota-fizika-v-fotografii-raznogramnaya-senka.html>

Дата: 16.12.2020 г.  
Номер: 49532820

Администратор образовательного портала [konpekt.ru](https://konpekt.ru) Стрельникова Ю.



**СЕРТИФИКАТ**  
о публикации

**Степкин Алексей Алексеевич**  
ГАПОУ РС(Я) «МФПК»  
студент II курса Р-19/9у

Настоящий сертификат удостоверяет публикацию исследовательской работы по физике на тему «Физические свойства воды»

Материал размещен по адресу:  
<https://konpekt.ru/spo-vuz/5113-issledovatel'skaya-rabota-fizicheskie-svoystva-vody.html>

Дата: 29.01.2021 г.  
Номер: 51132021

Администратор образовательного портала [konpekt.ru](https://konpekt.ru) Стрельникова Ю.



**СЕРТИФИКАТ**

подтверждает, что

**Турнина Анастасия Андреевна**  
Студентка группы Р-19/9у  
ГАПОУ РС(Я) МФПК филиал "Удмуртский" (РС) Якутия

опубликован на официальном сайте издания [pedkonk.ru](https://pedkonk.ru) учебно-методический материал "Исследовательская работа по физике"

адрес размещения материала <https://pedkonk.ru/statii/publikatsiya/>

Номер сертификата: С11100007445

Руководитель образовательного издания "ФГОС онлайн"

Шахов В.А.  
29 февраля 2021 г.



# Исследовательские работы по ФИЗИКЕ студентов II курса

## СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что  
**Максимов Анастолн Александрович**  
Студент 2 курса  
ГАПОУ РС(Я) «МРПК» филиал «Удэчинский»  
опубликовал на официальном сайте издания  
fgonline.ru  
учебно-методический материал  
«Физические свойства воды»  
адрес размещения материала  
[https://fgonline.ru/stati\\_ru\\_rybrikam/](https://fgonline.ru/stati_ru_rybrikam/)  
Номер сертификата: С11297890

Руководитель образовательного издания  
«ФГОС онлайн»  
Шатов В.А.  
01 февраля 2021 г.

Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»  
свидетельство о регистрации СМН  
ЭЛ № ФС 77 - 72602

## СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что  
**Сапожников Андрей Евгеньевич**  
Студент  
ГАПОУ РС(Я) МРПК филиал «Удэчинский»  
опубликовал на официальном сайте издания  
fgonline.ru  
учебно-методический материал  
«Галерея»  
адрес размещения материала  
[https://fgonline.ru/stati\\_ru\\_rybrikam/](https://fgonline.ru/stati_ru_rybrikam/)  
Номер сертификата: СП1000009903

Руководитель образовательного издания  
«ФГОС онлайн»  
Шатов В.А.  
01 марта 2021 г.

Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»  
свидетельство о регистрации СМН  
ЭЛ № ФС 77 - 72602

## СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что  
**Мамедов Гусейн Шахин оглы**  
Студент 2 курса  
ГАПОУ РС(Я) «МРПК» филиал Удэчинский  
опубликовал на официальном сайте издания  
fgonline.ru  
учебно-методический материал  
«Свет - это электромагнитная волна»  
адрес размещения материала  
[https://fgonline.ru/stati\\_ru\\_rybrikam/](https://fgonline.ru/stati_ru_rybrikam/)  
Номер сертификата: СП1000009115

Руководитель образовательного издания  
«ФГОС онлайн»  
Шатов В.А.  
26 февраля 2021 г.

Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»  
свидетельство о регистрации СМН  
ЭЛ № ФС 77 - 72602

## СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что  
**Ильных Егор Юрьевич**  
Студент  
ГАПОУ РС(Я) «МРПК» филиал «Удэчинский»  
опубликовал на официальном сайте издания  
fgonline.ru  
учебно-методический материал  
«Физика пружины»  
адрес размещения материала  
[https://fgonline.ru/stati\\_ru\\_rybrikam/](https://fgonline.ru/stati_ru_rybrikam/)  
Номер сертификата: СП1000011607

Руководитель образовательного издания  
«ФГОС онлайн»  
Шатов В.А.  
10 марта 2021 г.

Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»  
свидетельство о регистрации СМН  
ЭЛ № ФС 77 - 72602

## СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что  
**Михайлов Максим Владимирович**  
Студент  
ГАПОУ РС(Я) МРПК филиал «Удэчинский»  
опубликовал на официальном сайте издания  
fgonline.ru  
учебно-методический материал  
«Гидрография»  
адрес размещения материала  
[https://fgonline.ru/stati\\_ru\\_rybrikam/](https://fgonline.ru/stati_ru_rybrikam/)  
Номер сертификата: СП1000009903

Руководитель образовательного издания  
«ФГОС онлайн»  
Шатов В.А.  
01 марта 2021 г.

Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»  
свидетельство о регистрации СМН  
ЭЛ № ФС 77 - 72602

## Свидетельство

о публикации № 2748876 от 11.03.2021 года: Водословников Наталья Владимировна  
«Технологические конспекты» СМН ЭЛ № ФС 77-62266 от 03.07.2016

Настоящее свидетельство подтверждает, что  
**Капошко Иван Юрьевич**  
Студент группы Р-109/9, МРПК филиал Удэчинский

опубликовал(а) в средства массовой информации материал:  
Использование электогенерации в транспорте

Адрес размещения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет:  
<https://pubdom.com/pub/340161188135274200/>

Руководитель сетевого издания  
«Технологические конспекты»  
А.Л. Руслан

Сетевое издание «Технологические конспекты» является средством массовой информации согласно ст. 147.1 статьи 14 Федерального закона от 27.07.2007 № 242-ФЗ «О средствах массовой информации». Регистрационный номер СМН ЭЛ № ФС 77-62266 от 03.07.2016. Ответственный редактор: Александр Александрович Русланов. Контактная информация: 8000-000-000. Адрес: 660000, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Ленинская, д. 100. Контактная информация: 8000-000-000.

## ДИПЛОМ

№ 2748876 от 11.03.2021  
награждается  
**Капошко Иван Юрьевич**  
Студент группы Р-109/9, МРПК филиал Удэчинский

Победитель Всероссийского педагогического конкурса и номинант  
Исследовательские работы обучающихся  
Кандидат работы. Использование электогенерации в транспорте

I место

Руководитель издания  
«Технологические конспекты»  
А.Л. Руслан

Сетевое издание «Технологические конспекты» является средством массовой информации согласно ст. 147.1 статьи 14 Федерального закона от 27.07.2007 № 242-ФЗ «О средствах массовой информации». Регистрационный номер СМН ЭЛ № ФС 77-62266 от 03.07.2016. Ответственный редактор: Александр Александрович Русланов. Контактная информация: 8000-000-000. Адрес: 660000, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Ленинская, д. 100. Контактная информация: 8000-000-000.

## Сертификат

подтверждает, что  
**Мухаматуллина Карина Анатольевна**  
студент  
ГАПОУ РС(Я) «МРПК» филиал «Удэчинский»  
опубликовал(а) на официальном сайте издания  
fgonline.ru  
исследовательскую работу  
«Артериальное давление»  
адрес размещения материала:  
<https://fgonline.ru/public/pub/740-17>  
Номер сертификата: СП182145

Руководитель образовательного издания  
«ФГОС онлайн»  
Шатов В.А.  
9 марта 2021 г.

Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»  
свидетельство о регистрации СМН  
ЭЛ № ФС 77 - 72602

## СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что  
**Гурмеца Кристиан Внорелович**  
Студент 2 курса  
ГАПОУ РС(Я) «МРПК» Удэчинский  
опубликовал на официальном сайте издания  
fgonline.ru  
учебно-методический материал  
«Жалкие кристаллы»  
адрес размещения материала  
[https://fgonline.ru/stati\\_ru\\_rybrikam/](https://fgonline.ru/stati_ru_rybrikam/)  
Номер сертификата: СП1000011772

Руководитель образовательного издания  
«ФГОС онлайн»  
Шатов В.А.  
10 марта 2021 г.

Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»  
свидетельство о регистрации СМН  
ЭЛ № ФС 77 - 72602

## Свидетельство

о публикации № 2659649 от 30.01.2021 года: Ворословников Наталья Владимировна  
«Технологические конспекты» СМН ЭЛ № ФС 77-62266 от 03.07.2016

Настоящее свидетельство подтверждает, что  
**Бондарчук Юлия Дмитриевна**  
Студентка группы РТ10/9, МРПК филиал Удэчинский

опубликовал(а) в средства массовой информации материал:  
Исследовательская работа по теме «Физика в спорте»

Адрес размещения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет:  
<https://pubdom.com/pub/340161188135274200/>

Руководитель сетевого издания  
«Технологические конспекты»  
А.Л. Руслан

Сетевое издание «Технологические конспекты» является средством массовой информации согласно ст. 147.1 статьи 14 Федерального закона от 27.07.2007 № 242-ФЗ «О средствах массовой информации». Регистрационный номер СМН ЭЛ № ФС 77-62266 от 03.07.2016. Ответственный редактор: Александр Александрович Русланов. Контактная информация: 8000-000-000. Адрес: 660000, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Ленинская, д. 100. Контактная информация: 8000-000-000.

Программа предметного кружка «За страницами учебника математики» представляет систему занятий, направленных на формирование умения нестандартно мыслить, анализировать, сопоставлять, делать логические выводы, на решение задач повышенной сложности, на расширение кругозора студентов 1 курса, рассчитана на 117 часов в год, 1,5 часа 2 раза в неделю.



Руководитель  
математического  
кружка  
«За страницами  
учебника  
математики»

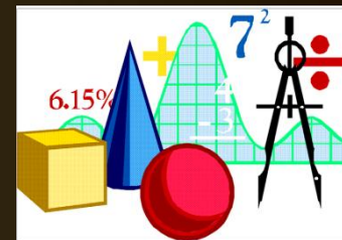


Цель программы: создание условий для расширенного и углубленного изучения материала, удовлетворения познавательных интересов и развития способностей студентов.



# Математический кружок

## «За страницами учебника математики»



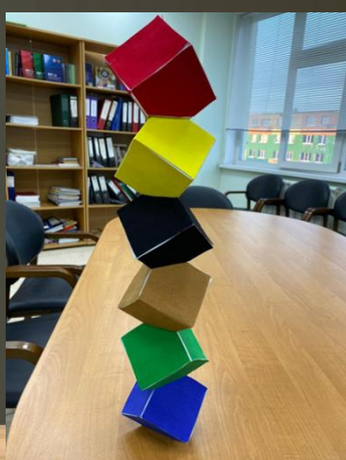
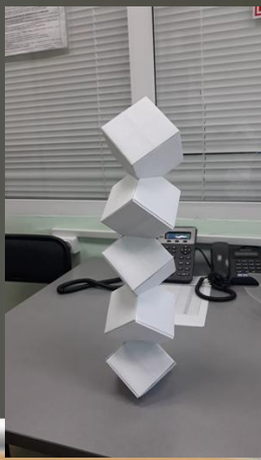
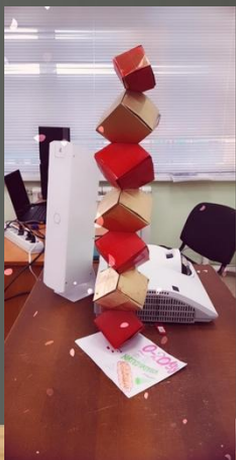
Умение нестандартно мыслить, анализировать, сопоставлять, делать логические выводы – именно эти качества необходимы для успешного роста в интеллектуальном развитии. Высокий уровень развития интеллекта – ключ к успеху в профессиональной деятельности. Помимо интеллектуальных качеств, посещение математического кружка обеспечивает формирование таких качеств, как трудолюбие, настойчивость, усидчивость, что необходимо для конкурентоспособного члена общества. К тому же, человек, владеющий математическими методами исследования, иначе подходит к жизненным проблемам, иначе смотрит на мир, что необходимо для успешного создания взаимоотношений между членами различных ячеек общества.



# Кроссворд «Лампочка» из слов профессиональной лексики по профессии «Электромонтер»



## Башня «Колумба»



# 21.01.11 Горнорабочий на подземных работах Группа Г-19/9у

Руководитель  
образовательной  
программы  
«Горнорабочий на  
подземных  
работах»



# 21.01.11 Горнорабочий на подземных работах

1

ОПОП

2

Расписание учебных занятий

3

Расписание ПА и ГИА

4

Программа ГИА

5

Программы практик

6

Экспертное заключение на ОП

7

Документы об индивидуальном учете результатов

8

Индивидуальные учебные планы

# 21.01.11 Горнорабочий на подземных работах

9

Договоры по практике

10

Расписание учебных занятий

11

Штатное расписание

12

Договор ЭБС

13

Справка о библиотечном фонде

14

Договоры по МТБ

15

ЛНА

16

Распорядительные документы по контингенту

# Учебная лаборатория № 407 «Информатики и информационно-коммуникационных технологий»



Заведующая кабинетом

Информатика и ИКТ обеспечивает выполнение программ учебных дисциплин/модулей:



**БД.03 Информатика**

44.02.01 Дошкольное образование.



**ОДП.02 Информатика**

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования



Куратор группы  
Э-20/9у

Я – куратор группы Э-20/9у



# Воспитательная программа

## "Думай. 3D Действуй. Достигай!"

Срок реализации 3 года

(1- 3 курсы СПО)

- Цель воспитательной программы: Создание условий для формирования и развития рефлексивной компетентности студентов

- *Задачи:*

Определить траекторию развития рефлексивных навыков обучающихся через различные методы диагностики;

Способствовать формированию у обучающихся осознанного отношения ко всему происходящему вокруг, умения оценивать свои действия;

Создание нравственно и эмоционально благоприятной среды для самопознания;

Формирование потребности к самовоспитанию, самосовершенствованию;

Содействовать профессиональному становлению личности в период обучения в СПО

# Электронный курс воспитательной программы «3 D» в системе дистанционного обучения ДО МРТК

Подготовительный этап

"Думай, действуй, достигай"



Тест-опросник

**Инструкция:** Вам предстоит дать ответы на несколько утверждений опросника. В таблице ответов напротив номера вопроса проставьте, пожалуйста, цифру, соответствующую варианту Вашего ответа:

1. абсолютно неверно
2. неверно
3. скорее неверно
4. не знаю
5. скорее верно
6. верно
7. совершенно верно

Не задумывайтесь подолгу над ответами. Помните, что правильных или неправильных ответов в данном случае быть не может. Первый пришедший в голову ответ и является верным.



Тест-опросник "Изучение мотивов учебной деятельности студентов"

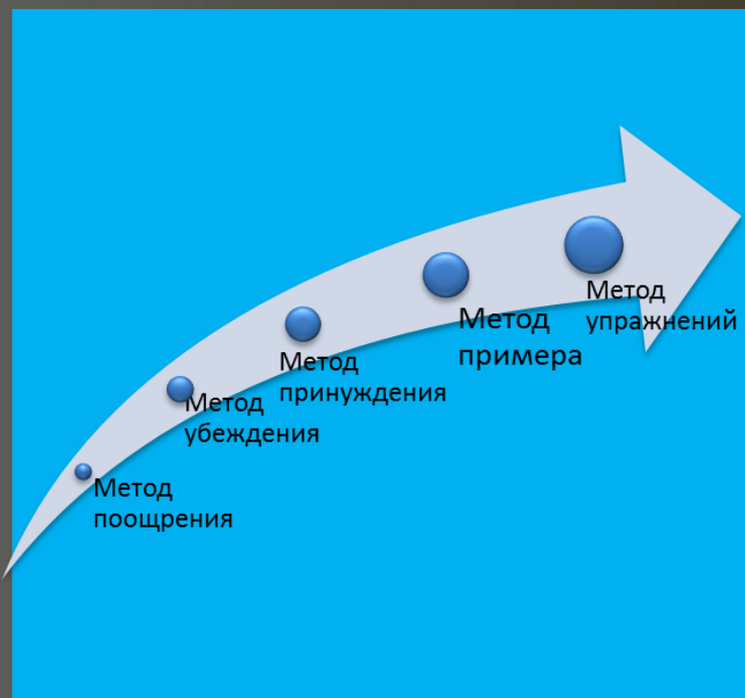
Оцените по 7-ми бальной шкале приведенные в списке мотивы учебной деятельности по их значимости для вас. При этом считается, что 1 балл соответствует минимальной значимости мотива, а 7 баллов – максимальной. Оценивайте все приведенные в списке мотивы, не пропуская ни одного.

Ссылка на тест-опросник:

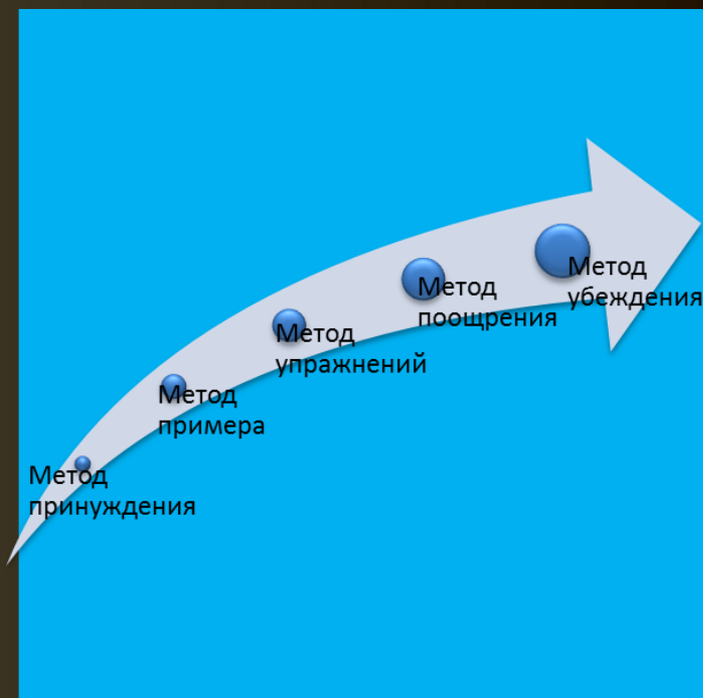
[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeqdV4gxsZQNkW-XdhFMala1qCXQJTRpizcjKvhOEXtiW\\_dow/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeqdV4gxsZQNkW-XdhFMala1qCXQJTRpizcjKvhOEXtiW_dow/viewform?usp=sf_link)

# Динамика предпочтения и использования методов воспитания при работе со студентами колледжа группы Э-20/9у

Сентябрь 2020-2021 уч. г



Апрель 2020-2021 уч. г



# ТОП –10 событий (за 2020-2021 уч. г)

(Наиболее яркие и значимые события, оказывающие существенное влияние на воспитание личности обучающегося)



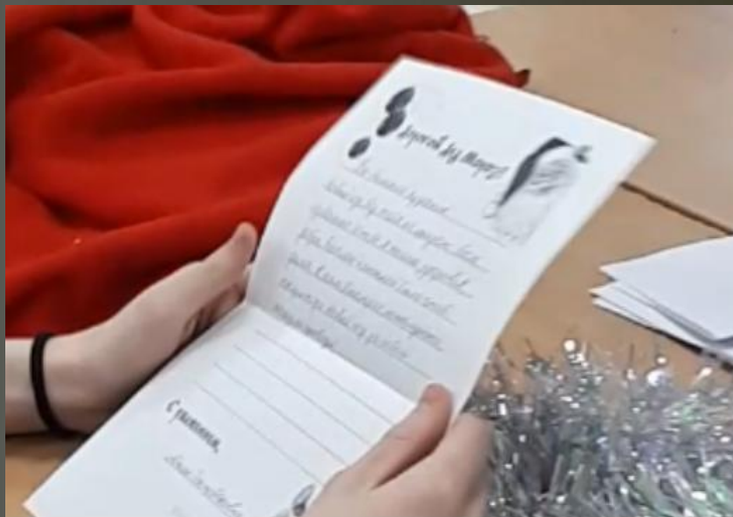
1. Участие в различных фотосессиях **TOP 1**
2. Участие в Декаде профессионального мастерства **TOP 2**
3. Акция «Письмо Деду Морозу» **TOP 3**
4. Участие в Декаде естественнонаучных дисциплин **TOP 4**
5. Участие в Декаде общественно-гуманитарных, социально-экономических дисциплин **TOP 5**
6. Участие в кроссе, посвященном 80-летию профтехобразования **TOP 6**
7. Городская акция «Сад Памяти», посвященная 75-летию Победы в Великой Отечественной войне в память о 27 миллионах погибших **TOP 7**
8. Акция «80 добрых дел» Уборка и украшение храма преподобного Серафима Саровского к празднику Рождества Христов **TOP 8**
9. Акция для населения города Удачный «Стань участником Тотального диктанта **TOP 9**»
10. Акция «Мы за чистый город» **TOP 10**



# Акция «Письмо Деду Морозу»



- Дед Мороз и его помощники в лице студентов 1 курса группы Э-20/9у готовы сделать реальностью желания каждого из адресантов...(Адресанты - преподаватели, работники вахты, техперсонал, администрация колледжа)
- Надо отметить, что данный прием «Письмо Деду Морозу» позволяет осуществлять рефлексивную деятельность студентов; к примеру, письмо от работников вахты: «..чтобы студенты были воспитанными, здоровались со всеми, соблюдали масочный режим,..» позволило студентам оценить свое поведение и сделать вывод о том, что исполнение данного желания вполне осуществимо....



# Акция «Письмо Деду Морозу»



- ✓ Дед Мороз – Кузнецов Кирилл
- ✓ Снегурочка – Авдеев Александр
- ✓ Помощник – Ибяттов Данила
- ✓ Помощник помощника – Бадыков Айдар
- ✓ Помощник помощника 2 – Зеленский Иван

# Студенты группы Э-20/9у поздравляют с Новым годом работников колледжа



# Фотосесии

TOP 2



«День Студента»





**Фотосессия как  
воспитательный прием**

- ✓ Самоопределение
- ✓ Социализация
- ✓ Воспитание чувства прекрасного
- ✓ Развитие рефлексии

**«День Святого Валентина»**



# «День Космонавтики»



# Декада профессионального мастерства



Студенты группы Э-20/9у  
поют  
«Гимн электромонтеров»



# Итоги Декады профессионального мастерства



# Декада естественнонаучных и математических дисциплин

**TOP 4**



Содержание и план проведения Декады

Дата	Наименование мероприятия	Ответственные за проведение	Дисциплина	Место проведения	Количество дипломов/сертификатов
16.11.2020	Конкурс стенгазет «18 интересных научных фактов» (Положение 1) Открытие Декады «ЕНД» «Парад наук: математика, физика, информатика, химия, биология, экология, ОБЖ». Торжественная линейка	Кураторы Любавина С.А. Краслова А.Т. Ползунов В.В. Преподаватели дисциплин	Все дисциплины	Онлайн трансляция подготовленного материала в учебных группах	3 диплома + 2 сертификата
17.11.2020	Кураторские часы «Каждой профессии – научный подход!»	Цыденжарова А.Ф. Кураторы	Все дисциплины	Онлайн трансляция подготовленного материала	
18.11.2020	Олимпиады дистанционные	Все преподаватели	По всем дисциплинам	Педагоги самостоятельно выбирают сайты	
19.11.2020	День географии Географический доклад (Положение 2)	Любавина С.А. Караманова Е.В.	География	Платформа Moodle	3 диплома + сертификаты
20.11.2020	День физики «Путешествие по звуку» (Положение 3)	Кыдыржанова Ч.М. Любавина С.А.	Информатика Физика	Платформа Moodle	3 диплома + 2 сертификата
21.11.2020	День экологии Конкурс исследовательских «Водные ресурсы России» (Положение 4)	Любавина С.А. Караманова Е.В. Кураторы Ползунов В.В.	Экология	Онлайн трансляция подготовленного материала	3 диплома + 2 сертификата
22.11.2020	День математики участие на ров «Вызовский» (Положение 5)	Кыдыржанова Ч.М. Любавина С.А.	Математика	Платформа Moodle	3 диплома + 2 сертификата
	в жизни курс презентаций стал учебным мисс в Победу в (Положение 6)	Любавина С.А. Караманова Е.В.	Химия	Платформа Moodle	3 диплома + 2 сертификата
	рекламные споты о безопасности (Положение 7)	Цыденжарова А.Ф. Краслова А.Т.	Об.ж.	Платформа Moodle	3 диплома + 2 сертификата
	яртыне Декады проведение итогов	Любавина С.А. Краслова А.Т. Ползунов В.В.	Все дисциплины	Онлайн трансляция в эфире канала	

математика



информатика



химия



биология



физика



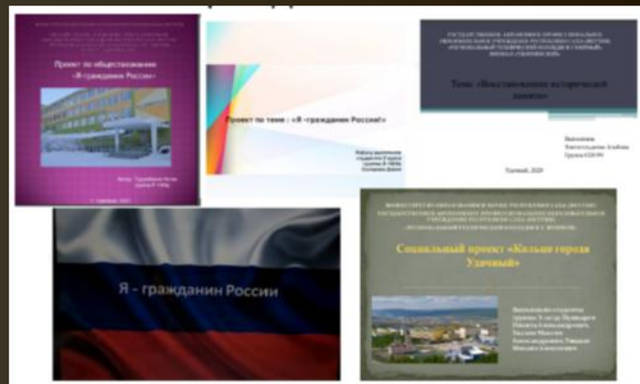
# Итоги Декады естественнонаучных и математических дисциплин



# Декада общественно-гуманитарных, социальных, экономических дисциплин



Конкурс боевого листкам в честь Дня вывода Советских войск из Афганистана



Конкурс социально значимых проектов



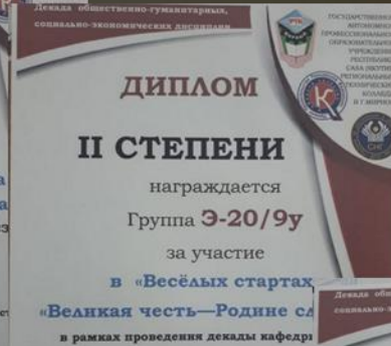
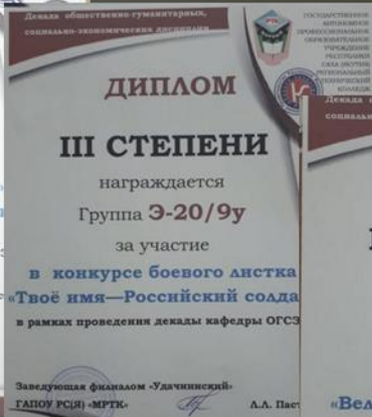
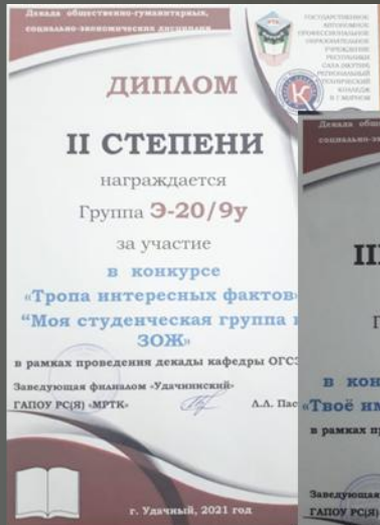
Конкурс прозаических произведений «Живая классика»



Веселые старты «Великая честь – Родине служить»



# Итоги Декады общественно-гуманитарных, социальных и экономических дисциплин



# Кросс, посвященный 80-летию профтехобразования

TOP 6



# Городская акция «Сад Памяти», посвященная 75-летию Победы в Великой Отечественной войне в память о 27 миллионах погибших

ТОП 7



# Акция «80 добрых дел»

TOP 8

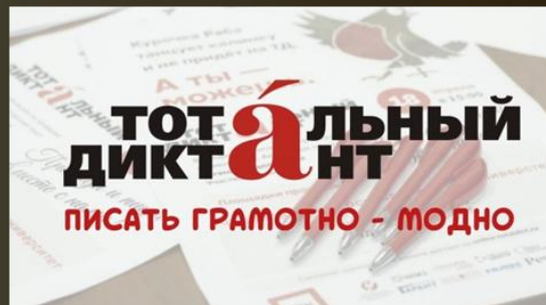


Уборка и украшение храма  
преподобного Серафима Саровского  
к празднику Рождества Христова



# Акция для населения города Удачный «Стань участником Тотального диктанта-2021»

TOP 9



# Акция «Мы за чистый город»

TOP 10



Студенты МРТК – участники акции «Мы за чистый город»



# Поощрения за профессиональную деятельность (2020-2021 уч.г)

Дата	Уровень	Наименование достижения
Октябрь, 2020	внутриколледжный	За личный вклад в реализацию намеченных мероприятий в период проведения внутриколледжной Декады профессионального мастерства «В мире профессий», а также за высокий организационный уровень и целеустремленности, благодаря которым мероприятие достигло значительных успехов.
07.10.2020	Сертификат всероссийский	За участие во всероссийской акции «Всероссийский экономический диктант»
30.11.2020	Свидетельство всероссийский	Подготовила к участию в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2020 по математике (углубленный уровень), ставших победителями (занявших 2 место (а))
30.11.2020	Благодарность международный	За активное участие при проведении международной дистанционной олимпиады «Инфоурок» осенний сезон  Подготовила 28 учеников
26.11.2020	Свидетельство международный	За размещение авторского материала Опубликовала на сайте методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок» Исследовательская работа «Семейный бюджет»
26.11.2020	Свидетельство международный	За размещение авторского материала Опубликовала на сайте методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок» Исследовательская работа «Великолепная пятерка»
04.03.2021	Благодарность	За активное участие при проведении международной дистанционной олимпиады «Инфоурок» зимний сезон  Подготовила 20 учеников
10.04.2021	Сертификат	За участие в международной просветительской акции «Тотальный диктант 2021»
29.04.2021		За участие в международной просветительно-патриотической акции «Диктант Победы»

**ИНФОУРОК**

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №5201 выдана 02 апреля 2018г. Департамент Силеской области по образованию и науке Бельско-Бяльский

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

**ПОЛУЧАЕТ**

**Кыдрашева  
Чечек Михайловна**

ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

подготовил(-а) к участию в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2020 по математике (углубленный уровень) учащихся, ставших победителями (занявших 2 место(-а))

Документ выдан в соответствии с требованиями к документам, подтверждающим квалификацию

И. В. Жаборовский  
Рекомендатель  
«Учебного центра «Инфоурок»

30.11.2020

XC58642816

infourok.ru

# Поощрения за профессиональную деятельность (2020-2021 уч.г)

**ИНФОУРОК**

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №5201 выдана 02 апреля 2018г. Департамент Силеской области по образованию и науке Бельско-Бяльский

# Благодарность

**ПОЛУЧАЕТ**

**Кыдрашева  
Чечек Михайловна**

ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

за активное участие при проведении международной дистанционной олимпиады «Инфоурок» осенний сезон 2020  
Подготовил(-а) 28 ученика(-ов).

Документ выдан в соответствии с требованиями к документам, подтверждающим квалификацию

И. В. Жаборовский  
Рекомендатель  
«Учебного центра «Инфоурок»

30.11.2020

3Ф50132301

infourok.ru

**ИНФОУРОК**

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №5201 выдана 02 апреля 2018г. Департамент Силеской области по образованию и науке Бельско-Бяльский

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

**ПОЛУЧАЕТ**

**Кыдрашева  
Чечек Михайловна**

ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

подготовил(-а) учащихся к участию в международной олимпиаде «Инфоурок» зимний сезон 2021 по математике (углубленный уровень)

Документ выдан в соответствии с требованиями к документам, подтверждающим квалификацию

И. В. Жаборовский  
Рекомендатель  
«Учебного центра «Инфоурок»

04.03.2021

АЩ38815654

infourok.ru

**ИНФОУРОК**

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №5201 выдана 02 апреля 2018г. Департамент Силеской области по образованию и науке Бельско-Бяльский

# Благодарность

**ПОЛУЧАЕТ**

**Кыдрашева  
Чечек Михайловна**

ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

за активное участие при проведении международной дистанционной олимпиады «Инфоурок» зимний сезон 2020  
Подготовил(-а) 20 ученика(-ов).

Документ выдан в соответствии с требованиями к документам, подтверждающим квалификацию

И. В. Жаборовский  
Рекомендатель  
«Учебного центра «Инфоурок»

05.03.2020

Ш462707152

infourok.ru

**ИНФОУРОК**

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №5201 выдана 02 апреля 2018г. Департамент Силеской области по образованию и науке Бельско-Бяльский

# Благодарность

**ПОЛУЧАЕТ**

**Кыдрашева  
Чечек Михайловна**

ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

за активное участие при проведении международной дистанционной олимпиады «Инфоурок» зимний сезон 2021  
Подготовил(-а) 20 ученика(-ов).

Документ выдан в соответствии с требованиями к документам, подтверждающим квалификацию

И. В. Жаборовский  
Рекомендатель  
«Учебного центра «Инфоурок»

04.03.2021

ИЮ60164228

infourok.ru

ИНФОУРОК

Свидетельство о рег. СМИ №: №ФС77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) на содержание образовательного материала № 2021 выданного 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке Бесплатно. Положение о редакционной коллегии проекта «Инфоурок», утверждено приказом главного редактора от 28.11.2018 №1.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что **Кыдрашева Чечек Михайловна** преподаватель математики ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

опубликовала(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта "Инфоурок": **Интеллектуальная игра "Последний герой"** (для 10-11 классов)

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/metodicheskaya-razrabotka-igry-po-teme-11-12-klassov-41384-13.html>

Данное свидетельство выдано бесплатно в течение трех дней после вынесения положительного решения о публикации в проекте «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список документов в электронной библиотеке, на которой выдан данный документ, можно по ссылке <https://infourok.ru/standart>



09.03.2020  
D923511279

Предлагаем результатный материал разместить на сайте «Инфоурок»  
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

infourok.ru

# Распространение опыта

ИНФОУРОК

Свидетельство о рег. СМИ №: №ФС77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) на содержание образовательного материала № 2021 выданного 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке Бесплатно. Положение о редакционной коллегии проекта «Инфоурок», утверждено приказом главного редактора от 28.11.2018 №1.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что **Кыдрашева Чечек Михайловна** преподаватель математики ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

опубликовала(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта "Инфоурок": **Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по учебной дисциплине ОП.01 Математика (1 курс)**

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/metodicheskiye-rekomendatsii-po-organizatsii-samoostoyatelnoy-raboty-studentov-po-disciplinam-op-01-matematika-1-kurs-41384-13.html>

Данное свидетельство выдано бесплатно в течение трех дней после вынесения положительного решения о публикации в проекте «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список документов в электронной библиотеке, на которой выдан данный документ, можно по ссылке <https://infourok.ru/standart>



09.03.2020  
SD27750059

Предлагаем результатный материал разместить на сайте «Инфоурок»  
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

infourok.ru

Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия)  
АОУ РС(Я) ДПО "Институт развития образования и повышения квалификации им. Донского-И"

# СЕРТИФИКАТ о распространении опыта

выдан

*Кыдрашевой Чечек Михайловне,  
учителю математики со ст. 24 г. Мирный  
за мастер-класс "Портретные кроссворды"*

на республиканских курсах, научно-практических конференциях, семинарах, педагогических чтениях работников образования  
Республики Саха (Якутия)

Директор ИРОиПК

Алексеева Г.И.

г. Я. 02 2018 год

г. Якутск

ИНФОУРОК

Свидетельство о рег. СМИ №: №ФС77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) на содержание образовательного материала № 2021 выданного 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке Бесплатно. Положение о редакционной коллегии проекта «Инфоурок», утверждено приказом главного редактора от 28.11.2018 №1.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что **Кыдрашева Чечек Михайловна** преподаватель математики ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

опубликовала(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта "Инфоурок": **Методические рекомендации для выполнения практических работ по дисциплине ОП.01 Математика для студентов 1 курса**

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/metodicheskiye-rekomendatsii-dlya-vypolneniya-prakticheskikh-rabot-po-discipline-op-01-matematika-dlya-studentov-1-kursa-41384-13.html>

Данное свидетельство выдано бесплатно в течение трех дней после вынесения положительного решения о публикации в проекте «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список документов в электронной библиотеке, на которой выдан данный документ, можно по ссылке <https://infourok.ru/standart>



09.03.2020  
UD91305364

Предлагаем результатный материал разместить на сайте «Инфоурок»  
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

infourok.ru

ИНФОУРОК

Свидетельство о рег. СМИ №: №ФС77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) на содержание образовательного материала № 2021 выданного 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке Бесплатно. Положение о редакционной коллегии проекта «Инфоурок», утверждено приказом главного редактора от 28.11.2018 №1.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации на сайте infourok.ru

Настоящим подтверждается, что **Кыдрашева Чечек Михайловна** преподаватель математики ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

опубликовала(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта "Инфоурок": **Исследовательский проект по математике "Синусоида вокруг нас"**

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/metodicheskaya-razrabotka-issledovatel'skiy-proekt-po-matematike-41384-13.html>

Данное свидетельство выдано бесплатно в течение трех дней после вынесения положительного решения о публикации в проекте «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список документов в электронной библиотеке, на которой выдан данный документ, можно по ссылке <https://infourok.ru/standart>



10.03.2020  
UD82219605

Предлагаем результатный материал разместить на сайте «Инфоурок»  
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

infourok.ru

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infoourok.ru

Настоящим подтверждается, что

**Кыдрашева Чечек Михайловна**

преподаватель математики

ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

опубликовал(а) на сайте infoourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»:

Исследовательская работа "Великолепная пятёрка" (11 класс)

Web-адрес публикации:

<https://infoourok.ru/isledovatel'skaya-rabota-velikolepnaya-pyatyorka-11-klasse-4611564.html>

Данное свидетельство выдано бесплатно и только при достижении высших результатов согласно «Механизму» в качестве благодарности. Прислать подтверждающий документ, в котором содержатся сведения об авторстве и дате публикации, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infoourok@yandex.ru](mailto:infoourok@yandex.ru)



И. В. Жаборовский  
Руководитель  
«Информационного центра «Инфоурок»



26.11.2020  
ИМ12006810

infoourok.ru

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infoourok.ru

Настоящим подтверждается, что

**Кыдрашева Чечек Михайловна**

преподаватель математики

ГАПОУ РС (Я) "Региональный технический колледж в г. Мирном"

опубликовал(а) на сайте infoourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»:

Исследовательская работа "Семейный бюджет" (10 класс)

Web-адрес публикации:

<https://infoourok.ru/isledovatel'skaya-rabota-semejny-byudzet-10-klasse-4611570.html>

Данное свидетельство выдано бесплатно и только при достижении высших результатов согласно «Механизму» в качестве благодарности. Прислать подтверждающий документ, в котором содержатся сведения об авторстве и дате публикации, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: [infoourok@yandex.ru](mailto:infoourok@yandex.ru)



И. В. Жаборовский  
Руководитель  
«Информационного центра «Инфоурок»



26.11.2020  
ИТ38375070

infoourok.ru

# Распространение опыта



СПАСИБО  
ЗА ВНИМАНИЕ!!!

