

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В Г. МИРНОМ»
«УДАЧНИНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ГОРНОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»

Кыдрашева Чечек Михайловна,
преподаватель
математики, физики



г. Удачный, 2024 г

Визитная карта педагога

1. Фамилия Имя Отчество Кыдрашева Чечек Михайловна
2. Дата рождения 24.04.1979
3. Образование Высшее
4. Трудовой стаж -23 года
5. Педагогический стаж - 23 года
6. Квалификационная категория - первая
7. Стаж работы в ГАПОУ РС (Я) «МРТК» с 04.10.2019 г. (4 года 4 месяца)
8. Сведения о педагогической нагрузке 1420 часов
9. Преподаваемые дисциплины: **ОДП.01 Математика:** 21.01.16 Обогачитель полезных ископаемых, 21.01.10 Ремонтник горного оборудования; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (в горной отрасли); 21.01.11 Горнорабочий на подземных работах;
ОДП.02 Математика: 21.01.10 Ремонтник горного оборудования, 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям);
ОДП.03 Физика: 21.01.16 Обогачитель полезных ископаемых, 21.01.10 Ремонтник горного оборудования;13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (в горной отрасли); 21.01.11 Горнорабочий на подземных работах; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
10. Наличие кураторства: куратор группы Э-20/9у (2020-2021); Г-19/9у (2021-2022); О-22/9у (2023-2024)

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»			



Результат работы
по критериям оценки
деятельности педагога по
должности
"Преподаватель"



1. Результаты учебной деятельности по итогам мониторинга ПОО

Успеваемость за 2019-2020 уч.г,
2020-2021 уч.г., 2021-2022 уч.г.,
2022-2023 уч.г. стабильна и
составляет 100%.

Качество знаний, обучающихся
по основным дисциплинам по
итогам контрольных срезов
знаний в среднем за
рассматриваемый период
составляет – 35%:

Математика:

2019-2020 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 30%;

2020-2021 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 19%;

2021-2022 уч.г: успеваемость -100%, качество знаний - 53%;

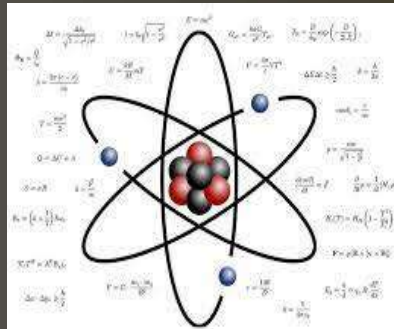
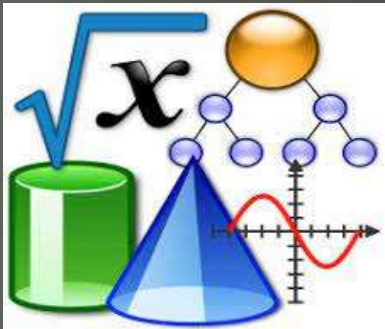
2022-2023 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 21%

Физика:

2020-2021уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 42%

2021-2022 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 45%

2022-2023 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 36%



Итоги контрольных срезов знаний, обучающихся по предмету : входные срезы, контрольные недели (2019-2020 уч.г.)

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



Итоги контрольных срезов знаний, обучающихся по предмету : входные срезы, контрольные недели (2020-2021 уч.г.)

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 (зимняя сессия)	15	100	78
25.12.2020	<i>физика</i>	<i>Г-19/9у</i>	Контрольная неделя (зимняя сессия)	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

Сведения об итогах контрольных срезов знаний обучающихся: входные срезы, контрольные недели (2021-2022 уч.г.)

Дата проведения среза знаний	Предмет (учебный курс)	Учебные группы, курс	Вид работы	Численность обучающихся –участников, группа	Успеваемость (%)	Качество знаний (в %)
06.10.2021	математика	Р-21/9у	Входная контрольная работа	24	55	0
06.10.2021	математика	Э-21/9у	Входная контрольная работа	24	32	5
08.10.2021	физика	Р-21/9у	Входная контрольная работа	24	5	0
09.10.2021	физика	Э-21/9у	Входная контрольная работа	24	5	0
10.11.2021	математика	Р-21/9у	Контрольная неделя	23	100	9
23.11.2021	математика	Э-21/9у	Контрольная неделя	23	100	17
11.11.2021	физика	Р-21/9у	Контрольная неделя	23	100	30
13.11.2021	физика	Э-21/9у	Контрольная неделя	23	96	13
10.11.2021	физика	О-20/9у	Контрольная неделя	17	82	24
22.12.2021	математика	Р-21/9у	Контрольная работа (зимняя сессия)	23	91	43
22.12.2021	математика	Э-21/9у	Контрольная работа (зимняя сессия)	23	96	79
21.12.2021	физика	Р-21/9у	Контрольная работа (зимняя сессия)	23	96	30
21.12.2021	физика	Э-21/9у	Контрольная работа (зимняя сессия)	23	100	39
30.03.2022	математика	Р-21/9у	Контрольная неделя	24	100	83
30.03.2022	математика	Э-21/9у	Контрольная неделя	23	100	87
02.04.2022	физика	Р-21/9у	Контрольная неделя	24	100	91
01.04.2022	физика	Э-21/9у	Контрольная неделя	23	100	87

Сведения об итогах контрольных срезов знаний обучающихся: входные срезы, контрольные недели (2022-2023 уч.г.)

Дата проведения среза знаний	Предмет (учебный курс)	Учебные группы, курс	Вид работы	Численность обучающихся –участников, группа	Успеваемость (%)	Качество знаний (в %)
19.09.2022	математика	О-22/9у	Входная контрольная работа (тестирование)	13	23	7
19.09.2022	математика	Р-22/9у	Входная контрольная работа (тестирование)	18	69	23
19.09.2022	математика	О-22/9у	Входная контрольная работа (тестирование)	20	47	11
23.09.2022	физика	О-22/9у	Входная контрольная работа (тестирование)	13	16	0
23.09.2022	физика	Р-22/9у	Входная контрольная работа (тестирование)	18	43	7
23.09.2022	физика	Э-22/9у	Входная контрольная работа (тестирование)	20	53	6
11.11.2022	математика	О-22/9у	Контрольная работа (1 контрольная неделя)	20	76	12
11.11.2022	математика	Р-22/9у	Контрольная работа (1 контрольная неделя)	24	84	37
11.11.2022	математика	Э-22/9у	Контрольная работа (1 контрольная неделя)	22	88	12
12.11.2022	физика	О-22/9у	Контрольная работа (1 контрольная неделя)	20	88	24
12.11.2022	физика	Р-22/9у	Контрольная работа (1 контрольная неделя)	24	85	15
12.11.2022	физика	Э-22/9у	Контрольная работа (1 контрольная неделя)	22	94	24

10.11.2022	<i>физика</i>	<i>Р-21/9у</i>	Контрольная работа (1 контрольная неделя)	25	96	12
10.11.2022	<i>физика</i>	<i>Э-21/9у</i>	Контрольная работа (1 контрольная неделя)	21	95	63
20.12.2022	<i>математика</i>	<i>О-22/9у</i>	Контрольная работа (зимняя сессия)	20	84	21
20.12.2022	<i>математика</i>	<i>Р-22/9у</i>	Контрольная работа (зимняя сессия)	24	96	21
20.12.2022	<i>математика</i>	<i>Э-22/9у</i>	Контрольная работа (зимняя сессия)	21	85	20
22.12.2022	<i>физика</i>	<i>О-22/9у</i>	Контрольная работа (зимняя сессия)	20	100	44
22.12.2022	<i>физика</i>	<i>Р-22/9у</i>	Контрольная работа (зимняя сессия)	24	100	88
22.12.2022	<i>физика</i>	<i>Э-22/9у</i>	Контрольная работа (зимняя сессия)	21	100	65
29.03.2023	<i>математика</i>	<i>О-22/9у</i>	Контрольная работа (2 контрольная неделя)	19	100	21
29.03.2023	<i>математика</i>	<i>Р-22/9у</i>	Контрольная работа (2 контрольная неделя)	24	100	35
29.03.2023	<i>математика</i>	<i>Э-22/9у</i>	Контрольная работа (2 контрольная неделя)	19	100	21
30.03.2023	<i>физика</i>	<i>О-22/9у</i>	Контрольная работа (2 контрольная неделя)	19	100	16
30.03.2023	<i>физика</i>	<i>Р-22/9у</i>	Контрольная работа (2 контрольная неделя)	24	100	52
30.03.2023	<i>физика</i>	<i>Э-22/9у</i>	Контрольная работа (2 контрольная неделя)	19	100	21
30.05.2023	<i>физика</i>	<i>О-22/9у</i>	Контрольная работа (летняя сессия)	19	100	16
01.06.2023	<i>физика</i>	<i>Р-22/9у</i>	Контрольная работа (летняя сессия)	22	100	36
02.06.2023	<i>физика</i>	<i>Э-22/9у</i>	Контрольная работа (летняя сессия)	19	100	26

Результаты участия обучающихся в выставках, конкурсах, олимпиадах, конференциях, соревнованиях

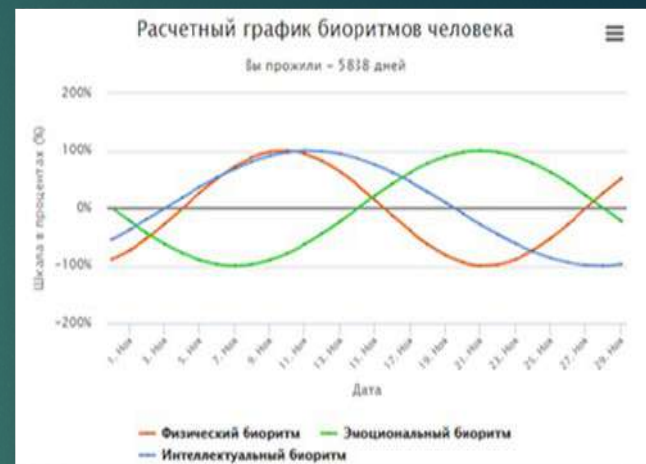
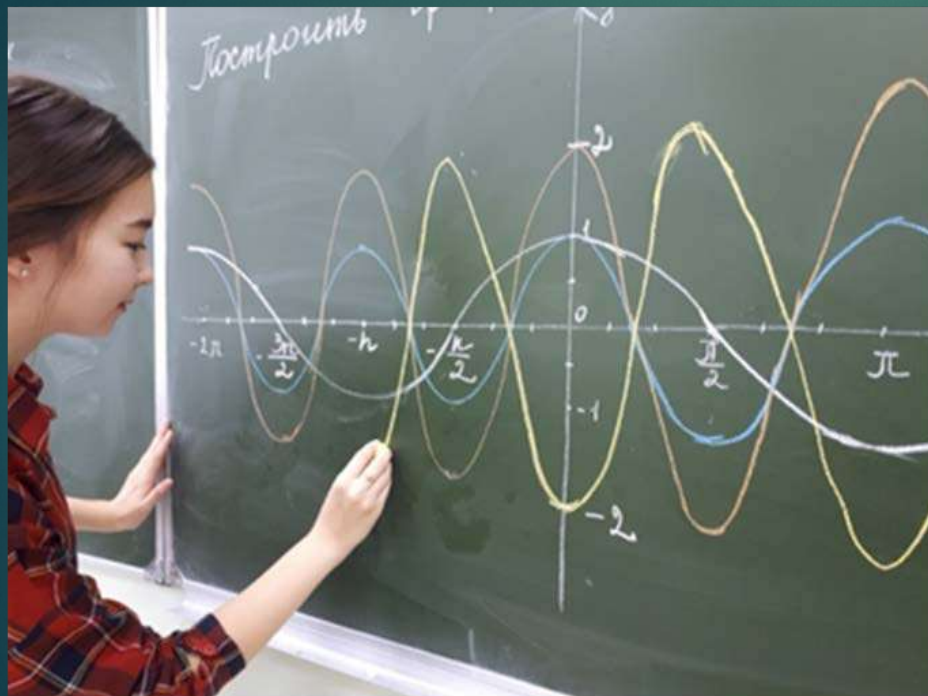


Участие студентов в НПК «Шаг в будущую профессию» (уровень ПОО, республиканский), «Шаг в будущее» (всероссийский уровень)

№ п/п	Ф.И.О участия	Учебный год	уровень	Место проведения	Название исследовательской работы	результат
1	Абдыгалимова Адема Сериковна	2019-2020	Внутриколледжный	г. Удачный	Синусоида вокруг нас	Диплом 3 степени
			республиканский	г. Якутск	Синусоида вокруг нас	Сертификат участника
2	Токтогельдиева Албина Азатовна, Назарова Наталия Тахиржановна	2020-2021	внутриколледжный	г. Удачный	Семейный бюджет	Диплом 2 степени
3	Хвалин Максим Александрович	2020-2021	внутриколледжный	г. Удачный	Великолепная пятерка	Диплом 3 степени
			республиканский	г. Якутск	Великолепная пятерка	Диплом 3 степени
4	Токтогельдиева Альбина Азатовна	2021-2022	внутриколледжный	г. Удачный	Математическая интерпретация и моделирование юрты	Диплом 1 степени
			РЕСПУБЛИКАНСКИЙ	Г. ЯКУТСК	Математическая интерпретация и моделирование юрты	ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА
			МЕЖДУНАРОДНЫЙ	Г. МОСКВА	Математическая интерпретация и моделирование юрты	ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА
5	Филяева Арина Михайловна	2022-2023	Внутриколледжный	г. Удачный	Изучение цилиндрических объектов г. Удачный с точки зрения математики	Сертификат участника
6	Севостьянова Яна Владимировна	2023-2024	Внутриколледжный	г. Удачный	Использование математических расчетов в обогащении полезных ископаемых на примере технологических процессов на ОФ №12 г. Удачный	Сертификат участника

Абдыгалимова Адема, студентка группы Э-19/9у, участница республиканского форума молодых исследователей «Шаг в будущую профессию» (г. Якутск)

Тема исследовательской работы: «Синусоида вокруг нас»

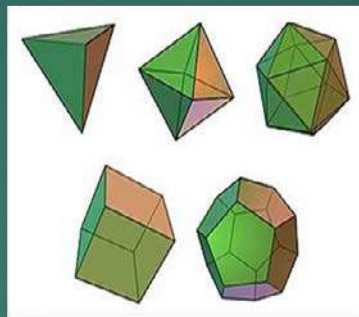


Наградные документы победителя XIII Республиканского форума
молодых исследователей «Шаг в будущую профессию» г. Якутск
Абдыгалимовой Адемы, студентки группы О-20/9у



Хвалин Максим, студент группы Э-20/9у,
ПРИЗЕР республиканского форума молодых исследователей
«Шаг в будущую профессию» (г. Якутск)

Тема исследовательской
работы:
«Великолепная пятерка»

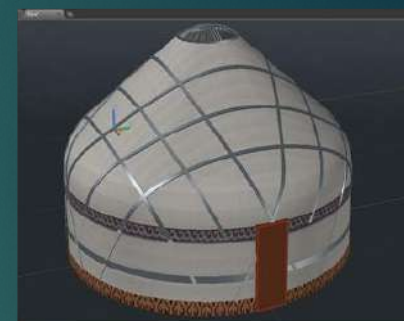


Наградные документы призера XIV Республиканского форума молодых исследователей «Шаг в будущую профессию» г. Якутск Хвалина Максима, студента группы Э-20/9у



Токтогельдиева Альбина, студентка группы О-20/9у,
ПОБЕДИТЕЛЬ республиканского форума молодых исследователей
«Шаг в будущую профессию» (декабрь, 2021 г, г. Якутск)

Тема исследовательской работы:
«Математическая интерпретация и моделирование юрты»



Наградные документы победителя XV Республиканского форума молодых исследователей «Шаг в будущую профессию» г. Якутск Токтогельдиевой Альбины, студентки группы О-20/9у



ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА Всероссийского конкурса-выставки научно-технологических и социальных предпринимателей «Молодежь. Наука. Бизнес» Национальный финал г. Москва Токтогельдиевой Альбины

Российская научно-социальная программа для молодежи и школьников «Шаг в будущее»
Российское молодежное политехническое общество



при поддержке
ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ

ДИПЛОМ

Международный конкурс-выставка научно-технологических и социальных предпринимателей «Молодежь. Наука. Бизнес»

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ФИНАЛ

ТОКТОГЕЛЬДИЕВА Альбина Азатовна

проект: МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЕ ЮРТЫ

Настоящий диплом подтверждает высокий предпринимательский уровень представленного научно-технологического или социального проекта, и в случае необходимости, может быть принят во внимание при поступлении в высшее учебное заведение или магистратуру на специальность, соответствующую тематике проекта.

С.В. Гарнов

Председатель Жюри конкурса-выставки
«Молодежь. Наука. Бизнес»,
член корреспондент Российской академии наук,
доктор физико-математических наук, профессор,
директор Института общей физики им. А.Н. Прохорова РАН



А.О. Карнов

Заместитель председателя Жюри конкурса-выставки
«Молодежь. Наука. Бизнес»,
доктор философских наук,
кандидат физико-математических наук,
президент МОО «РМТО»

Международный конкурс-выставка научно-технологических и социальных предпринимателей «Молодежь. Наука. Бизнес» является частью мероприятий проекта «30 лет программе "Шаг в будущее": развитие научно-технологического и социального предпринимательства школьников с использованием интерактивной цифровой среды». Проект «30 лет программе "Шаг в будущее"» - победитель конкурса грантов Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, проект реализуется в 2021-2022 годах (номер проекта 21-0-006180).

Проект реализуется Министерством просвещения Российской Федерации, Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, Министерством обороны Российской Федерации, Российской академией наук, Фондом «Сколково», Государственной корпорацией «Росатом» и «Роскосмос», 14 высшими образовательными организациями, 20 ведущими вузами, 17 иными организациями и рядом других.

Проект направлен на формирование и реализацию основы системы предпринимательского развития молодежи, осуществляющей, в том числе, перспективные научно-технологические или социальные проекты.

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Экспертного Совета
Международного форума
научной молодежи «Шаг в будущее»
профессор, доктор технических наук



В.Н. НАУМОВ

«21» апреля 2022 г.

СПИСОК ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЁРОВ
Международного форума научной молодежи «Шаг в будущее»

22 марта – 20 мая 2022 г.

Диплом лауреата Всероссийского конкурса-выставки научно-технологических и социальных предпринимателей «Молодежь. Наука. Бизнес»

СЕКЦИЯ 3В «Математика и компьютерные науки»

(3В-26) ТОКТОГЕЛЬДИЕВА Альбина Азатовна

Республика Саха (Якутия), г. Удачный

ГАПОУ РС (Я) "МРТК" "УГТФ", 2 курс

МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЕ ЮРТЫ

Научный руководитель: Кыдрашева Чечек Михайловна, Республика Саха (Якутия), г. Удачный, Удачинский горнотехнический филиал Мирнинского регионального технического колледжа, преподаватель

Ссылка на документ: <https://drive.google.com/file/d/1H-IgAXfh5o4JUWfcXTLwcKuZYBHU9sTe/view?usp=sharing> (стр.78)

Международная олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2021 по МАТЕМАТИКЕ (углубленный уровень) 2020-2021уч.г



Дистанционные олимпиады по ФИЗИКЕ (2020-2021 уч.г)



Исследовательские работы по ФИЗИКЕ студентов II курса (2020-21 уч.г)

Свидетельство

в публикации № 259134 от 20.01.2021 года на Всероссийском сайте портала "Физическое образование" (СМЭП РСЯ) № 90:77-6246 от 13.07.2021. Настоящим удостоверяется подписанием, что:

Моргунов Виталий Олегович
Студент группы ИФФ, МФПУ "Физтех", г. Москва

успешно выполнил учебно-исследовательский материал "Исследования скорости света по формуле на тему: Скорость и длина волны"

Адрес размещения материала на официальном сайте портала: <https://www.fizmatgiz.ru/ru/2021/1/259134>

Подпись ответственного лица образовательного учреждения "Физическое образование" А.В. Рулева



ДИПЛОМ

№ 274600 от 14.03.2021 г. ИМ РАЙОНА ДАУРЕН

Мустафин Даурен Жомартович
Студент группы ИФФ, МФПУ "Физтех", г. Москва

Публикация в Российском педагогическом государственном университете исследовательской работы по физике на тему: "Скорость и длина волны"

1 место

Подпись ответственного лица образовательного учреждения "Физическое образование" А.В. Рулева



Свидетельство

в публикации № 2407333 от 09.02.2021 года на Всероссийском сайте портала "Физическое образование" (СМЭП РСЯ) № 90:77-6246 от 13.07.2021. Настоящим удостоверяется подписанием, что:

Сновида Рафаил Владимирович
Студент группы ИФФ, МФПУ "Физтех", г. Москва

успешно выполнил учебно-исследовательский материал "Исследования скорости света по формуле на тему: Скорость и длина волны"

Адрес размещения материала на официальном сайте портала: <https://www.fizmatgiz.ru/ru/2021/1/2407333>

Подпись ответственного лица образовательного учреждения "Физическое образование" А.В. Рулева



Свидетельство

в публикации № 274600 от 14.03.2021 года на Всероссийском сайте портала "Физическое образование" (СМЭП РСЯ) № 90:77-6246 от 13.07.2021. Настоящим удостоверяется подписанием, что:

Метелица Савелий Станиславович
Студент группы ИФФ, МФПУ "Физтех", г. Москва

успешно выполнил учебно-исследовательский материал "Исследования скорости света по формуле на тему: Скорость и длина волны"

Адрес размещения материала на официальном сайте портала: <https://www.fizmatgiz.ru/ru/2021/1/274600>

Подпись ответственного лица образовательного учреждения "Физическое образование" А.В. Рулева



СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Турмуков Акстан Мирзашинович
Студент 2 курса ГБОУ РСЯ МФПУ "Физтех" (СМЭП РСЯ) успешно выполнил учебно-исследовательский материал "Исследования скорости света по формуле на тему: Скорость и длина волны"

Адрес размещения материала на официальном сайте портала: <https://www.fizmatgiz.ru/ru/2021/1/274600>

Номер сертификата: СД18009745

Руководитель образовательного учреждения "ФЭОС онлайн" Шакин В.А., 01 февраля 2021 г.



СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Богданов Александр Владимирович
Студент КРП ИФФ МФПУ "Физтех" успешно выполнил учебно-исследовательский материал "Скорость и длина волны"

Адрес размещения материала на официальном сайте портала: <https://www.fizmatgiz.ru/ru/2021/1/274600>

Номер сертификата: СД18009745

Руководитель образовательного учреждения "ФЭОС онлайн" Шакин В.А., 29 марта 2021 г.



СЕРТИФИКАТ
о публикации

Максимов Айтал Герасимович
ГБОУ РСЯ "МФПУ" студент II курса Р-19/99

Настоящим сертификатом удостоверяется публикация исследовательской работы по физике на тему "Физика в фотографии".
Материал размещен по адресу: <https://konceptk.ru/spo-vuz/4953-issledovatel'skaya-rabota-fizika-v-fotografii-raznogamnyay-setmka.html>

Дата: 16.12.2020 г. Номер: 49532020

Администратор образовательного портала konceptk.ru Стрельникова

25/5
25/3
0



СЕРТИФИКАТ
о публикации

Степкин Алексей Алексеевич
ГБОУ РСЯ "МФПУ" студент II курса Р-19/99

Настоящим сертификатом удостоверяется публикация исследовательской работы по физике на тему "Физические свойства воды".
Материал размещен по адресу: <https://konceptk.ru/spo-vuz/5113-issledovatel'skaya-rabota-fizicheskie-svoystva-vody.html>

Дата: 24.01.2021 г. Номер: 51132021

Администратор образовательного портала konceptk.ru Стрельникова

25/5
25/3
0



СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Турнина Анастасия Андреевна
Студентка группы ИФФ ГБОУ РСЯ МФПУ "Физтех" (СМЭП РСЯ) успешно выполнила учебно-исследовательский материал "Исследования скорости света по формуле на тему: Скорость и длина волны"

Адрес размещения материала на официальном сайте портала: <https://www.fizmatgiz.ru/ru/2021/1/274600>

Номер сертификата: СД18009745

Руководитель образовательного учреждения "ФЭОС онлайн" Шакин В.А., 28 февраля 2021 г.



Исследовательские работы по ФИЗИКЕ студентов II курса (2020-21 уч.г)



Дистанционные олимпиады по математике (2021-22 уч.г) МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВЕНЬ

Администрация государственного образовательного учреждения «Инфоурок», Москва, 2021 г.
Директор: Светлана Николаевна Соловьева, и.о. заместителя: Елена Владимировна Заборонина

ИНФОУРОК

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Макеев
Кирилл Викторович
ГАОУ РС(Я) «МРТК» филиал «Удачинский»

занимавший(-ая) 3 место в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (11 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 18 из 20

Общее количество участников - 76654
Общее место — 3, место в регионе — 1, место в школе — 1
Страна участника: Россия
Регион участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Заборовский
Руководитель «Учебного центра «Инфоурок»



Документ выдан в соответствии с Министерством образования Республики Саха (Якутия)

Й075132364
30.11.2021

infourok.ru

Данный диплом выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов

Администрация государственного образовательного учреждения «Инфоурок», Москва, 2021 г.
Директор: Светлана Николаевна Соловьева, и.о. заместителя: Елена Владимировна Заборонина

ИНФОУРОК

ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Мамедов
Вагиф Шахин оглы
ГАОУ РС(Я) «МРТК» филиал «Удачинский»

занимавший(-ая) 3 место в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 18 из 20

Общее количество участников - 76654
Общее место — 3, место в регионе — 2, место в школе — 1
Страна участника: Россия
Регион участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Заборовский
Руководитель «Учебного центра «Инфоурок»



Документ выдан в соответствии с Министерством образования Республики Саха (Якутия)

П034966623
30.11.2021

infourok.ru

Данный диплом выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов

Дистанционные олимпиады по математике (2021-22 уч.г)

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Шагдуров
Арсалан Александрович
ГАЗОВ КСДЖ «МРПК» филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)
Количество набранных баллов 3 из 20

Общее количество участников – 7034
Общая место – 38, место в регионе – 36, место в школе – 15
Стипендиант школы Филиал
Регион участник: Республика Саха (Якутия)

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


ИНФОУРОК
www.infoourok.ru

Получатель сертификата и сертификата
№3671274758
30.11.2021

Данный документ является достоверным и действительным
в течение 10 лет.

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Цымбаленко
Кристина Алексеевна
ГАЗОВ КСДЖ «МРПК» филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)
Количество набранных баллов 17 из 20

Общее количество участников – 7654
Общая место – 4, место в регионе – 3, место в школе – 2
Стипендиант школы Филиал
Регион участник: Республика Саха (Якутия)

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


ИНФОУРОК
www.infoourok.ru

Получатель сертификата и сертификата
№1147349519
30.11.2021

Данный документ является достоверным и действительным
в течение 10 лет.

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Андреева
Люба Евгеньевна
ГАЗОВ КСДЖ «МРПК» филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (11 класс, углубленный уровень)
Количество набранных баллов 10 из 20

Общее количество участников – 7654
Общая место – 11, место в регионе – 8, место в школе – 3
Стипендиант школы Филиал
Регион участник: Республика Саха (Якутия)

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


ИНФОУРОК
www.infoourok.ru

Получатель сертификата и сертификата
№377943274
30.11.2021

Данный документ является достоверным и действительным
в течение 10 лет.

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Астамирова
Аймани Руслановна
ГАЗОВ КСДЖ «МРПК» филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)
Количество набранных баллов 7 из 20

Общее количество участников – 7654
Общая место – 16, место в регионе – 13, место в школе – 12
Стипендиант школы Филиал
Регион участник: Республика Саха (Якутия)

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


ИНФОУРОК
www.infoourok.ru

Получатель сертификата и сертификата
№476278583
30.11.2021

Данный документ является достоверным и действительным
в течение 10 лет.

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Архипов
Илья Анатольевич
ГАЗОВ КСДЖ «МРПК» филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)
Количество набранных баллов 6 из 20

Общее количество участников – 7654
Общая место – 12, место в регионе – 11, место в школе – 12
Стипендиант школы Филиал
Регион участник: Республика Саха (Якутия)

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


ИНФОУРОК
www.infoourok.ru

Получатель сертификата и сертификата
№57282026
30.11.2021

Данный документ является достоверным и действительным
в течение 10 лет.

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Догузов
Кирилл Сергеевич
ГАЗОВ КСДЖ «МРПК» филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)
Количество набранных баллов 2 из 20

Общее количество участников – 7654
Общая место – 12, место в регионе – 12, место в школе – 12
Стипендиант школы Филиал
Регион участник: Республика Саха (Якутия)

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


ИНФОУРОК
www.infoourok.ru

Получатель сертификата и сертификата
№326532241
30.11.2021

Данный документ является достоверным и действительным
в течение 10 лет.

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Галаев
Кирилл Егорович
ГАЗОВ КСДЖ «МРПК» филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (11 класс, углубленный уровень)
Количество набранных баллов 11 из 20

Общее количество участников – 7654
Общая место – 12, место в регионе – 7, место в школе – 3
Стипендиант школы Филиал
Регион участник: Республика Саха (Якутия)

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


ИНФОУРОК
www.infoourok.ru

Получатель сертификата и сертификата
№455585341
30.11.2021

Данный документ является достоверным и действительным
в течение 10 лет.

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Душин
Сергея Андреевич
ГАЗОВ КСДЖ «МРПК» филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)
Количество набранных баллов 3 из 20

Общее количество участников – 7654
Общая место – 18, место в регионе – 12, место в школе – 12
Стипендиант школы Филиал
Регион участник: Республика Саха (Якутия)

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


ИНФОУРОК
www.infoourok.ru

Получатель сертификата и сертификата
№139468893
30.11.2021

Данный документ является достоверным и действительным
в течение 10 лет.

Дистанционные олимпиады по математике (2021-22 уч.г)

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Магкеева
Виктория Александровна

ГБОУ РСБУ «МФТО» филиал «Инефурок»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (11 класс, углубленный уровень).

Количество набранных баллов 11 из 20

Общая количество участников: 7024
Общая место — 25, место в группе — 7, место в классе — 4
Средняя успеваемость: 4,0
Рейтинг участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Жаборова
Руководитель учебного центра «Инфоурок»

  **ФИ11111693**
30.11.2021

infourok.ru

Данный документ является действительным только при наличии подписи участника

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Жаканов
Роберт Асемович

ГБОУ РСБУ «МФТО» филиал «Инефурок»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (11 класс, углубленный уровень).

Количество набранных баллов 6 из 20

Общая количество участников: 7024
Общая место — 25, место в группе — 7, место в классе — 7
Средняя успеваемость: 4,0
Рейтинг участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Жаборова
Руководитель учебного центра «Инфоурок»

  **ДЖ2732223**
30.11.2021

infourok.ru

Данный документ является действительным только при наличии подписи участника

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Зубкова
Анна Юрьевна

ГБОУ РСБУ «МФТО» филиал «Инефурок»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (11 класс, углубленный уровень).

Количество набранных баллов 14 из 20

Общая количество участников: 7024
Общая место — 7, место в группе — 4, место в классе — 2
Средняя успеваемость: 4,0
Рейтинг участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Жаборова
Руководитель учебного центра «Инфоурок»

  **ЯИ40482370**
30.11.2021

infourok.ru

Данный документ является действительным только при наличии подписи участника

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Краев
Алексей Николаевич

ГБОУ РСБУ «МФТО» филиал «Инефурок»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень).

Количество набранных баллов 8 из 20

Общая количество участников: 7024
Общая место — 13, место в группе — 12, место в классе — 11
Средняя успеваемость: 4,0
Рейтинг участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Жаборова
Руководитель учебного центра «Инфоурок»

  **1008546960**
30.11.2021

infourok.ru

Данный документ является действительным только при наличии подписи участника

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Лисицын
Денис Дмитриевич

ГБОУ РСБУ «МФТО» филиал «Инефурок»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень).

Количество набранных баллов 2 из 20

Общая количество участников: 7024
Общая место — 25, место в группе — 17, место в классе — 16
Средняя успеваемость: 4,0
Рейтинг участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Жаборова
Руководитель учебного центра «Инфоурок»

  **ЛП98849416**
30.11.2021

infourok.ru

Данный документ является действительным только при наличии подписи участника

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Малахов
Артём Романович

ГБОУ РСБУ «МФТО» филиал «Инефурок»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень).

Количество набранных баллов 6 из 20

Общая количество участников: 7024
Общая место — 25, место в группе — 24, место в классе — 13
Средняя успеваемость: 4,0
Рейтинг участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Жаборова
Руководитель учебного центра «Инфоурок»

  **АБ65018122**
30.11.2021

infourok.ru

Данный документ является действительным только при наличии подписи участника

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Мамедов
Садиг Тагир оглы

ГБОУ РСБУ «МФТО» филиал «Инефурок»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень).

Количество набранных баллов 4 из 20

Общая количество участников: 7024
Общая место — 25, место в группе — 25, место в классе — 18
Средняя успеваемость: 4,0
Рейтинг участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Жаборова
Руководитель учебного центра «Инфоурок»

  **ДР30572704**
30.11.2021

infourok.ru

Данный документ является действительным только при наличии подписи участника

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Макеев
Сергей Викторович

ГБОУ РСБУ «МФТО» филиал «Инефурок»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (11 класс, углубленный уровень).

Количество набранных баллов 2 из 20

Общая количество участников: 7024
Общая место — 18, место в группе — 13, место в классе — 9
Средняя успеваемость: 4,0
Рейтинг участника: Республика Саха (Якутия)

И.В. Жаборова
Руководитель учебного центра «Инфоурок»

  **ИУ33092098**
30.11.2021

infourok.ru

Данный документ является действительным только при наличии подписи участника

Дистанционные олимпиады по математике (2021-22 уч.г)

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Османов Джафар Халидович
ТАВОУРГАВ КИТЕП ФОНДИ КУДАМКАРАЙ

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (11 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 4 из 20

Общая количество участников – 2054
Оценок «хорошо» – 11, «хорошо в порядке» – 10, «хорошо» – 9
Средняя успеваемость – 80,1%

И.В. Жабаровский
Руководитель «Инфоурока» центра «Инфоурок»



Средняя успеваемость участников олимпиады

ИНФОУРОК

74069634289
30.11.2021



Министерство образования Республики Татарстан
Управление образования Республики Татарстан
Г.И. Урманче

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Пищык Максим Юрьевич
ТАВОУРГАВ КИТЕП ФОНДИ КУДАМКАРАЙ

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 11 из 20

Общая количество участников – 2054
Оценок «хорошо» – 10, «хорошо в порядке» – 12, «хорошо» – 8
Средняя успеваемость – 80,1%

И.В. Жабаровский
Руководитель «Инфоурока» центра «Инфоурок»



Средняя успеваемость участников олимпиады

ИНФОУРОК

8187123406
30.11.2021



Министерство образования Республики Татарстан
Управление образования Республики Татарстан
Г.И. Урманче

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Першин Георгий Игоревич
ТАВОУРГАВ КИТЕП ФОНДИ КУДАМКАРАЙ

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 4 из 20

Общая количество участников – 2054
Оценок «хорошо» – 11, «хорошо в порядке» – 12, «хорошо» – 8
Средняя успеваемость – 80,1%

И.В. Жабаровский
Руководитель «Инфоурока» центра «Инфоурок»



Средняя успеваемость участников олимпиады

ИНФОУРОК

8180637216
30.11.2021



Министерство образования Республики Татарстан
Управление образования Республики Татарстан
Г.И. Урманче

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Петунин Георгий Малхазович
ТАВОУРГАВ КИТЕП ФОНДИ КУДАМКАРАЙ

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 6 из 20

Общая количество участников – 2054
Оценок «хорошо» – 10, «хорошо в порядке» – 14, «хорошо» – 12
Средняя успеваемость – 80,1%

И.В. Жабаровский
Руководитель «Инфоурока» центра «Инфоурок»



Средняя успеваемость участников олимпиады

ИНФОУРОК

8187946929
30.11.2021



Министерство образования Республики Татарстан
Управление образования Республики Татарстан
Г.И. Урманче

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Приходько Владислав Александрович
ТАВОУРГАВ КИТЕП ФОНДИ КУДАМКАРАЙ

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 10 из 20

Общая количество участников – 2054
Оценок «хорошо» – 11, «хорошо в порядке» – 10, «хорошо» – 9
Средняя успеваемость – 80,1%

И.В. Жабаровский
Руководитель «Инфоурока» центра «Инфоурок»



Средняя успеваемость участников олимпиады

ИНФОУРОК

8132985711
30.11.2021



Министерство образования Республики Татарстан
Управление образования Республики Татарстан
Г.И. Урманче

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Рублева Софья Вячеславовна
ТАВОУРГАВ КИТЕП ФОНДИ КУДАМКАРАЙ

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 8 из 20

Общая количество участников – 2054
Оценок «хорошо» – 11, «хорошо в порядке» – 12, «хорошо» – 11
Средняя успеваемость – 80,1%

И.В. Жабаровский
Руководитель «Инфоурока» центра «Инфоурок»



Средняя успеваемость участников олимпиады

ИНФОУРОК

81122630720
30.11.2021



Министерство образования Республики Татарстан
Управление образования Республики Татарстан
Г.И. Урманче

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Радченко Константин Романович
ТАВОУРГАВ КИТЕП ФОНДИ КУДАМКАРАЙ

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 13 из 20

Общая количество участников – 2054
Оценок «хорошо» – 8, «хорошо в порядке» – 7, «хорошо» – 6
Средняя успеваемость – 80,1%

И.В. Жабаровский
Руководитель «Инфоурока» центра «Инфоурок»



Средняя успеваемость участников олимпиады

ИНФОУРОК

8372445124
30.11.2021



Министерство образования Республики Татарстан
Управление образования Республики Татарстан
Г.И. Урманче

ИНФОУРОК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Ризонов Ризов
ТАВОУРГАВ КИТЕП ФОНДИ КУДАМКАРАЙ

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 7 из 20

Общая количество участников – 2054
Оценок «хорошо» – 10, «хорошо в порядке» – 13, «хорошо» – 12
Средняя успеваемость – 80,1%

И.В. Жабаровский
Руководитель «Инфоурока» центра «Инфоурок»



Средняя успеваемость участников олимпиады

ИНФОУРОК

81865025791
30.11.2021



Министерство образования Республики Татарстан
Управление образования Республики Татарстан
Г.И. Урманче

Дистанционные олимпиады по математике (2021-22 уч.г)

ИНФУОУРК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Стрекаловский
Афанасий Иннокентьевич
Площадь Победы, филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 12 из 20

Общее количество участников – 7854
Общее количество мест в номинации – 8, место в номинации – 7
Средний балл в номинации – 1,5
Получил(а) участие в номинации

И.В. Жаборова
Руководитель Учебного центра «Инфоурок»

  **6402898452**
30.11.2021

infourok.ru

Семью с отличными детьми можно считать успешной и образованной.
Алиса Шабалина

ИНФУОУРК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Руколеев
Данила Дмитриевич
Площадь Победы, филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 8 из 20

Общее количество участников – 7854
Общее количество мест в номинации – 13, место в номинации – 11
Средний балл в номинации – 1,5
Получил(а) участие в номинации

И.В. Жаборова
Руководитель Учебного центра «Инфоурок»

  **УС68087930**
30.11.2021

infourok.ru

Семью с отличными детьми можно считать успешной и образованной.
Алиса Шабалина

ИНФУОУРК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Сальников
Сергей Владимирович
Площадь Победы, филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 6 из 20

Общее количество участников – 7854
Общее количество мест в номинации – 14, место в номинации – 13
Средний балл в номинации – 1,5
Получил(а) участие в номинации

И.В. Жаборова
Руководитель Учебного центра «Инфоурок»

  **8029365414**
30.11.2021

infourok.ru

Семью с отличными детьми можно считать успешной и образованной.
Алиса Шабалина

ИНФУОУРК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Смирнов
Максим Евгеньевич
Площадь Победы, филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 16 из 20

Общее количество участников – 7854
Общее количество мест в номинации – 3, место в номинации – 3
Средний балл в номинации – 1,5
Получил(а) участие в номинации

И.В. Жаборова
Руководитель Учебного центра «Инфоурок»

  **ФИ22368547**
30.11.2021

infourok.ru

Семью с отличными детьми можно считать успешной и образованной.
Алиса Шабалина

ИНФУОУРК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Храмов
Евгений Александрович
Площадь Победы, филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 2 из 20

Общее количество участников – 7854
Общее количество мест в номинации – 20, место в номинации – 19
Средний балл в номинации – 1,5
Получил(а) участие в номинации

И.В. Жаборова
Руководитель Учебного центра «Инфоурок»

  **ИС33839794**
30.11.2021

infourok.ru

Семью с отличными детьми можно считать успешной и образованной.
Алиса Шабалина

ИНФУОУРК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Тутов
Дамир Заурович
Площадь Победы, филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 4 из 20

Общее количество участников – 7854
Общее количество мест в номинации – 13, место в номинации – 11
Средний балл в номинации – 1,5
Получил(а) участие в номинации

И.В. Жаборова
Руководитель Учебного центра «Инфоурок»

  **ДЛ88497571**
30.11.2021

infourok.ru

Семью с отличными детьми можно считать успешной и образованной.
Алиса Шабалина

ИНФУОУРК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Филяева
Арина Михайловна
Площадь Победы, филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 15 из 20

Общее количество участников – 7854
Общее количество мест в номинации – 5, место в номинации – 5
Средний балл в номинации – 1,5
Получил(а) участие в номинации

И.В. Жаборова
Руководитель Учебного центра «Инфоурок»

  **Р165740245**
30.11.2021

infourok.ru

Семью с отличными детьми можно считать успешной и образованной.
Алиса Шабалина

ИНФУОУРК

СЕРТИФИКАТ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Хажина
Полина Рустамовна
Площадь Победы, филиал «Удмуртский»

принимал(а) участие в международной олимпиаде «Инфоурок» осенний сезон 2021 по математике (10 класс, углубленный уровень)

Количество набранных баллов 9 из 20

Общее количество участников – 7854
Общее количество мест в номинации – 13, место в номинации – 13
Средний балл в номинации – 1,5
Получил(а) участие в номинации

И.В. Жаборова
Руководитель Учебного центра «Инфоурок»

  **BE26241415**
30.11.2021

infourok.ru

Семью с отличными детьми можно считать успешной и образованной.
Алиса Шабалина

Дистанционные олимпиады по математике (2021-22 уч.г)



Дистанционные олимпиады по математике (2021-22 уч.г)

Сертификат

История участника: **Андрей Павел Бичеловский**

Колличество набранных баллов: **10 из 15**
Уровень задания: **10 класс**
Предмет: **Математика**

И. В. Мабаринский
Руководитель центра
03.03.2022
№ ИГ-45424

Сертификат

История участника: **Галаев Кирил Егорович**

Колличество набранных баллов: **11 из 15**
Уровень задания: **10 класс**
Предмет: **Математика**

И. В. Мабаринский
Руководитель центра
03.03.2022
№ ИГ-45275

Сертификат

История участника: **Мищенко Никита Михайлович**

Колличество набранных баллов: **8 из 15**
Уровень задания: **10 класс**
Предмет: **Математика**

И. В. Мабаринский
Руководитель центра
03.03.2022
№ ИГ-45201

Сертификат

История участника: **Николаев Данил Анатольевич**

Колличество набранных баллов: **4 из 15**
Уровень задания: **10 класс**
Предмет: **Математика**

И. В. Мабаринский
Руководитель центра
03.03.2022
№ ИГ-45179

ЛИГА ЗРУДИТОВ

ДИПЛОМ

1
СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Адрес: **Туган Дамир Заурович**
Занимающий(ая) **1 место**

в Международном конкурсе «Лига Зрудитов» от проекта liga-zruditov.ru
Количество набранных баллов: 15 из 15
Уровень заданий: 11 класс
Предмет: Математика

И. В. Мабаринский
Руководитель центра
03.03.2022
13.05.2022

ЛИГА ЗРУДИТОВ

ДИПЛОМ

2
СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Адрес: **Павел Бичеловский**
Занимающий(ая) **2 место**

в Международном конкурсе «Лига Зрудитов» от проекта liga-zruditov.ru
Количество набранных баллов: 14 из 15
Уровень заданий: 11 класс
Предмет: Математика

И. В. Мабаринский
Руководитель центра
03.03.2022
04.08.2022

ЛИГА ЗРУДИТОВ

ДИПЛОМ

2
СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Адрес: **Владислав Алексеевич**
Занимающий(ая) **2 место**

в Международном конкурсе «Лига Зрудитов» от проекта liga-zruditov.ru
Количество набранных баллов: 14 из 15
Уровень заданий: 11 класс
Предмет: Математика

И. В. Мабаринский
Руководитель центра
03.03.2022
04.08.2022

ЛИГА ЗРУДИТОВ

ДИПЛОМ

2
СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ
Адрес: **Галаев Кирил Егорович**
Занимающий(ая) **2 место**

в Международном конкурсе «Лига Зрудитов» от проекта liga-zruditov.ru
Количество набранных баллов: 14 из 15
Уровень заданий: 11 класс
Предмет: Математика

И. В. Мабаринский
Руководитель центра
03.03.2022
04.08.2022

Дистанционные олимпиады по математике (2021-22 уч.г)



Сетевое издание
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Ризонов
Ризвон Самандарович**

по предмету
Физика
в номинации
«Сила притяжения»

г.Удмуртский
РАЙОН РС(Я) «МРСК»
Кыдрашева Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Колесникова

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрация в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам
Свидетельство СМН 38 № 05-71 - 70051

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Жаков Роберт
Асемович**

по предмету
Физика
в номинации
«Задание для учащихся 10 классов»

г.Удмуртский
РАЙОН РС(Я) «МРСК»
Кыдрашева Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Колесникова

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрация в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам
Свидетельство СМН 38 № 05-71 - 70051

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Магкеева
Виктория Александровна**

по предмету
Физика
в номинации
«Задание для учащихся 10 классов»

г.Удмуртский
РАЙОН РС(Я) «МРСК»
Кыдрашева Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Колесникова

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрация в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам
Свидетельство СМН 38 № 05-71 - 70051

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Радченко
Константин Романович**

по предмету
Физика
в номинации
«Электромагнитное поле»

г. Удмуртский
РАЙОН РС(Я) МРСК Удмуртский государственного филиала
Кыдрашева Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Колесникова

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрация в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам
Свидетельство СМН 38 № 05-71 - 70051

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

III степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Мамедов
Садиг Тагирович**

по предмету
Физика
в номинации
«Магнитное поле»

г.Удмуртский район
РАЙОН РС(Я) «МРСК»
Кыдрашева Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Колесникова

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрация в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам
Свидетельство СМН 38 № 05-71 - 70051

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

II степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Пицьк
Максим Юрьевич**

по предмету
Физика
в номинации
«Закон сохранения энергии»

г. Удмуртский
РАЙОН РС(Я) «МРСК» «УГГФ»
Кыдрашева Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Колесникова

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрация в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам
Свидетельство СМН 38 № 05-71 - 70051

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

III степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Рогожникова
Анна Александровна**

по предмету
Физика
в номинации
«Внутренняя энергия»

г.Удмуртский
РАЙОН РС(Я) «МРСК» «УГГФ»
Кыдрашева Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Колесникова

Сетевое издание
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрация в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам
Свидетельство СМН 38 № 05-71 - 70051


Дистанционные олимпиады по математике (2021-22 уч.г) ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОВЕНЬ



Исследовательские работы студентов по физике (2021-22 уч.г) ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОВЕНЬ

Сертификат

подтверждает, что
Артурини Елена Марленовна
Студент
ГАОУ РС (Я) «МРПК» «Учашинский горнотехнический филиал»
опубликовала на официальном сайте издания
bronline.ru
учебно-методический материал
"Влияние дефектов на физические свойства кристаллов"
адрес размещения материала
https://bronline.ru/stati_po_fyzike/
Номер сертификата: СП1000973743

Руководитель образовательного издания
"ФГОС онлайн"
 Шатов В.А.
18 февраля 2022 г.

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

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что
Кушнев Александр Витальевич
Студент
г. Улан-Удэ
опубликовал на официальном сайте издания
bronline.ru
учебно-методический материал
ГАОУ РС (ИРМРПК) ГР"
адрес размещения материала
https://bronline.ru/stati_po_fyzike/
Номер сертификата: СП1000966942

Руководитель образовательного издания
"ФГОС онлайн"
 Шатов В.А.
23 декабря 2021 г.

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

Сертификат

подтверждает, что
Водоник Дарья Александровна
Студент
ГАОУ РС (Я) «МРПК»
опубликовала на официальном сайте издания
bronline.ru
учебно-методический материал
"Исследовательская работа по физике на тему: Обращены
потенциальная яма!"
адрес размещения материала
https://bronline.ru/stati_po_fyzike/
Номер сертификата: СП1000965887

Руководитель образовательного издания
"ФГОС онлайн"
 Шатов В.А.
22 декабря 2021 г.

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

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что
Воронина Анастасия Олеговна
Общественный деятель, автор проекта
ГАОУ РС (Я) «МРПК» «УГТФ»
опубликовала на официальном сайте издания
bronline.ru
учебно-методический материал
"Значение открытия Паскаля"
адрес размещения материала
https://bronline.ru/stati_po_fyzike/
Номер сертификата: СП1000966118

Руководитель образовательного издания
"ФГОС онлайн"
 Шатов В.А.
23 декабря 2021 г.

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

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что
Мамаев Кирилл Русланович
Студент
ГАОУ РС (Я) «МРПК» «Учашинский горнотехнический филиал»
опубликовал на официальном сайте издания
bronline.ru
учебно-методический материал
"Физика в парке"
адрес размещения материала
https://bronline.ru/stati_po_fyzike/
Номер сертификата: СП1000965854

Руководитель образовательного издания
"ФГОС онлайн"
 Шатов В.А.
19 января 2022 г.

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

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что
Синюковская Анна Евгеньевна
Студент
Учашинский горнотехнический филиал города Улан-Удэ
опубликовала на официальном сайте издания
bronline.ru
учебно-методический материал
"Судья"
адрес размещения материала
https://bronline.ru/stati_po_fyzike/
Номер сертификата: СП1000966890

Руководитель образовательного издания
"ФГОС онлайн"
 Шатов В.А.
24 января 2022 г.

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

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что
Рудакова Александра Сергеевна
Студент
ГАОУ РС (Я) «МРПК» «УГТФ»
опубликовала на официальном сайте издания
bronline.ru
учебно-методический материал
"Биомеханика человека"
адрес размещения материала
https://bronline.ru/stati_po_fyzike/
Номер сертификата: СП1000965862

Руководитель образовательного издания
"ФГОС онлайн"
 Шатов В.А.
22 декабря 2021 г.

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

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что
Пазарова Патания Тахиржановна
Студент
ГАОУ РС (Я) «МРПК» «Учашинский горнотехнический филиал»
опубликовала на официальном сайте издания
bronline.ru
учебно-методический материал
"Физика в спорте"
адрес размещения материала
https://bronline.ru/stati_po_fyzike/
Номер сертификата: СП1000965449

Руководитель образовательного издания
"ФГОС онлайн"
 Шатов В.А.
20 декабря 2021 г.

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

Исследовательские работы студентов по физике (2021-22 уч.г)



Исследовательские работы студентов по физике (2021-22 уч.г) МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВЕНЬ



Дистанционные олимпиады по математике (2022-23 уч.г)

ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОВЕНЬ



Федеральный образовательный центр «Солнечный свет»
на базе государственного образовательного учреждения «ФГОС» и
информатика в образовании (ФГОС ИО ИТ) № 10-0200

ДИПЛОМ

Награждается
Дитяев Владимир Александрович
ГБОУ РСБ «НПК»
г.Удмуртский

ПОБЕДИТЕЛЬ (2 МЕСТО)

Международной интернет-олимпиады «Солнечный свет»
по математике для 7 класса

Руководитель: Кудряшова Елена Михайловна
Номер документа: Д50073626

19 мая 2023 г.
Подпись: Ирина Космина



Федеральный образовательный центр «Солнечный свет»
на базе государственного образовательного учреждения «ФГОС» и
информатика в образовании (ФГОС ИО ИТ) № 10-0200

ДИПЛОМ

Награждается
Дорофеев Егор Игоревич
ГБОУ РСБ «НПК» Ю ГП
г.Удмуртский

ПОБЕДИТЕЛЬ (1 МЕСТО)

Всероссийской интернет-олимпиады «Солнечный свет»
по математике для 7 класса

Руководитель: Кудряшова Елена Михайловна
Номер документа: Д50073680

19 мая 2023 г.
Подпись: Ирина Космина



Федеральный образовательный центр «Солнечный свет»
на базе государственного образовательного учреждения «ФГОС» и
информатика в образовании (ФГОС ИО ИТ) № 10-0200

ДИПЛОМ

Награждается
Корнишин Вадим Сергеевич
ГБОУ РСБ «НПК» Ю ГП
г.Удмуртский

ПОБЕДИТЕЛЬ (1 МЕСТО)

Международной интернет-олимпиады «Солнечный свет»
по математике для 7 класса

Руководитель: Кудряшова Елена Михайловна
Номер документа: Д50073555

19 мая 2023 г.
Подпись: Ирина Космина



Федеральный образовательный центр «Солнечный свет»
на базе государственного образовательного учреждения «ФГОС» и
информатика в образовании (ФГОС ИО ИТ) № 10-0200

ДИПЛОМ

Награждается
Кравченко Александр Александрович
ГБОУ РСБ «НПК» Ю ГП
г.Удмуртский

ПОБЕДИТЕЛЬ (1 МЕСТО)

Международной интернет-олимпиады «Солнечный свет»
по математике для 7 класса

Руководитель: Кудряшова Елена Михайловна
Номер документа: Д50073626

19 мая 2023 г.
Подпись: Ирина Космина



Федеральный образовательный центр «Солнечный свет»
на базе государственного образовательного учреждения «ФГОС» и
информатика в образовании (ФГОС ИО ИТ) № 10-0200

ДИПЛОМ

Награждается
Никонова Арина Сергеевна
ГБОУ РСБ «НПК» Ю ГП
г.Удмуртский

ПОБЕДИТЕЛЬ (1 МЕСТО)

Международной интернет-олимпиады «Солнечный свет»
по математике для 7 класса

Руководитель: Кудряшова Елена Михайловна
Номер документа: Д50073625

19 мая 2023 г.
Подпись: Ирина Космина



Федеральный образовательный центр «Солнечный свет»
на базе государственного образовательного учреждения «ФГОС» и
информатика в образовании (ФГОС ИО ИТ) № 10-0200

ДИПЛОМ

Награждается
Станченко Владимир Сергеевич
ГБОУ РСБ «НПК» Ю ГП
г.Удмуртский

ПОБЕДИТЕЛЬ (2 МЕСТО)

Международной интернет-олимпиады «Солнечный свет»
по математике для 7 класса

Руководитель: Кудряшова Елена Михайловна
Номер документа: Д50073635

19 мая 2023 г.
Подпись: Ирина Космина



Федеральный образовательный центр «Солнечный свет»
на базе государственного образовательного учреждения «ФГОС» и
информатика в образовании (ФГОС ИО ИТ) № 10-0200

ДИПЛОМ

Награждается
Томшин Антон Владимирович
ГБОУ РСБ «НПК» Ю ГП
г.Удмуртский

ПОБЕДИТЕЛЬ (1 МЕСТО)

Всероссийской интернет-олимпиады «Солнечный свет»
по математике для 7 класса

Руководитель: Кудряшова Елена Михайловна
Номер документа: Д50073639

19 мая 2023 г.
Подпись: Ирина Космина



Министерство образования Республики Чеченская Республика
наименование образовательной организации: ИИИПЧ
и филиалы: ул. Джаргаева СМН №18 (СР-4531)

ДИПЛОМ

Награждается

Яковлев Денис Игоревич

ГАОУ РС (Я) «МРК» УО ГП
Удмный

ПОБЕДИТЕЛЬ (1 МЕСТО)

Международной интернет-олимпиады «Солнечный свет»

по предмету **Математика**

в номинации **выберите задание**

Руководитель: **Чечек Михайловна**

Номер документа: Д2023022



19 мая 2023 г.
Присвоитель: **Ирина Колесникова**



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается

участник
Всероссийской онлайн олимпиады

**Савченко Даниил
Евгеньевич**

по предмету
Математика
в номинации
выберите задание

Удмный

МРК

Чечек Михайловна

Организатор

Главный редактор портала

Е.В. Шахов

Председатель орг. комитета

С.Н. Колесникова

23.12.2022



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник» ©
Регистрация в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМН 3/1 № ФС 17 – 70051



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается

участник
Всероссийской онлайн олимпиады

**Карахонов Рустам
Саидакбарович**

по предмету
Математика
в номинации
выберите задание

Удмный

МРК

Чечек Михайловна

Организатор

Главный редактор портала

Е.В. Шахов

Председатель орг. комитета

С.Н. Колесникова

23.12.2022



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник» ©
Регистрация в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМН 3/1 № ФС 17 – 70051



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается

участник
Всероссийской онлайн олимпиады

**Шукшин
Александр Радиевич**

по предмету
Математика
в номинации
«Тригонометрические функции»

Город Удмный

ГАОУ РС Я УО ГП МРК

Кыдрашева Чечек Михайловна

Организатор

Главный редактор портала

Е.В. Шахов

Председатель орг. комитета

С.Н. Колесникова

23.12.2022



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник» ©
Регистрация в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМН 3/1 № ФС 17 – 70051



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается

участник
Всероссийской онлайн олимпиады

**Ахмедов Ренат
Айдынович**

по предмету
Математика
в номинации
«Тригонометрические уравнения»

Удмный

МРК

Чечек Михайловна

Организатор

Главный редактор портала

Е.В. Шахов

Председатель орг. комитета

С.Н. Колесникова

23.12.2022



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник» ©
Регистрация в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМН 3/1 № ФС 17 – 70051



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается

участник
Всероссийской онлайн олимпиады

**Золотопупов
Вадим**

по предмету
Математика
в номинации
«Задание для учащихся 10 класса»

Мариинский район города Удмный

ГАОУ РС Я, МРК

Вадим Дмитриевич Золотопупов

Организатор

Главный редактор портала

Е.В. Шахов

Председатель орг. комитета

С.Н. Колесникова

23.12.2022



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник» ©
Регистрация в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМН 3/1 № ФС 17 – 70051



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается

участник
Всероссийской онлайн олимпиады

**Порошин Михаил
Васильевич**

по предмету
Математика
в номинации
выберите задание

Удмный

МРК

Чечек Михайловна

Организатор

Главный редактор портала

Е.В. Шахов

Председатель орг. комитета

С.Н. Колесникова

23.12.2022



Сетевое издание
«Образовательный портал Источник» ©
Регистрация в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМН 3/1 № ФС 17 – 70051

Система изданий
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Батура
Илья Андреевич**

по предмету
Математика
в номинации
«Задание для учащихся 10 класса»

Учебный
МРЭК
Кыдряшова Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Корженникова

23.12.2022

Система изданий
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрируясь в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМВ 38 № 05-77 - 70051

Система изданий
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участница
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Баранова
Елена Артёмовна**

по предмету
Алгебра
в номинации
«Тригонометрические уравнения»

Учебный
МРЭК

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Корженникова

21.12.2022

Система изданий
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрируясь в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМВ 38 № 05-77 - 70051

Система изданий
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

III степени
награждается
участница
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Долганова
Софья Александровна**

по предмету
Математика
в номинации
«Тригонометрические функции»

Учебный
ГАПОУ РСМД МРЭК

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Корженникова

21.12.2022

Система изданий
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрируясь в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМВ 38 № 05-77 - 70051

Система изданий
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Андреев
Павел Вячеславович**

по предмету
Физика
в номинации
«Прогноз погоды»

Учебный
ГАПОУ РСМД МРЭК УОГП
Кыдряшова Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Корженникова

16.12.2022

Система изданий
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрируясь в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМВ 38 № 05-77 - 70051

Система изданий
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Марченко
Карина Владимировна**

по предмету
Физика
в номинации
«Задание для учащихся 8 класса»

Учебный
ГАПОУ РСМД МРЭК УОГП
Кыдряшова Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Корженникова

16.12.2022

Система изданий
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрируясь в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМВ 38 № 05-77 - 70051

Система изданий
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Галаев
Кирилл Егорович**

по предмету
Физика
в номинации
«Блески самолётов»

Учебный
ГАПОУ РСМД МРЭК УОГП
Кыдряшова Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Корженникова

16.12.2022

Система изданий
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрируясь в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМВ 38 № 05-77 - 70051

Система изданий
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Магкеева
Виктория Александровна**

по предмету
Физика
в номинации
«Задание для учащихся 10 класса»

Учебный
ГАПОУ РСМД МРЭК УОГП
Кыдряшова Чечек Михайловна

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Корженникова

16.12.2022

Система изданий
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрируясь в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМВ 38 № 05-77 - 70051

Система изданий
«Образовательный портал Источники»
Всероссийская онлайн-олимпиада

ДИПЛОМ

I степени
награждается
участник
Всероссийской онлайн-олимпиады

**Радченко
Константин Романович**

по предмету
Физика
в номинации
«Электромагнитное поле»

Учебный
ГАПОУ РСМД МРЭК УОГП

Организатор
Главный редактор портала
Е.В. Шахов
Председатель орг. комитета
С.Н. Корженникова

05.12.2022

Система изданий
«Образовательный портал Источники» ©
Регистрируясь в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство СМВ 38 № 05-77 - 70051

Всероссийский конкурс исследовательских работ и творческих проектов в области физики, приуроченный к 550-летию со дня рождения Николая Коперника
г-к Анапа, 20.02.2023

Всероссийская олимпиада по математике на сайте профконкурс.рф



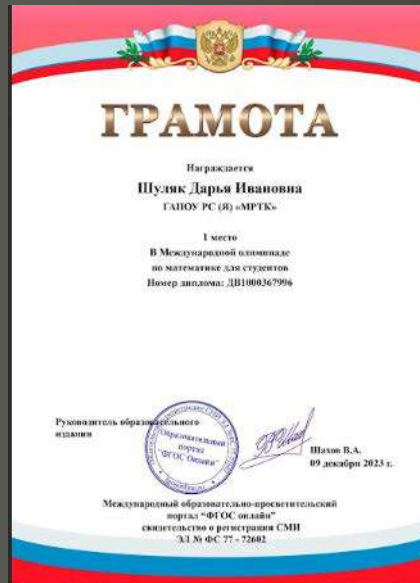
I Республиканская интернет-олимпиада по общеобразовательным, общим гуманитарным, социально-экономическим и естественнонаучным дисциплинам среди обучающихся ПОО (2022-2023 уч.г)



1 Республиканская интернет-олимпиада по общеобразовательным, общим гуманитарным, социально-экономическим и естественнонаучным дисциплинам среди обучающихся ПОО (2023-2024 уч.г)



Всероссийские дистанционные олимпиады (2023-2024 уч.г)



Всероссийская акция «MathCat», 2022-2023 уч.г

Наградные документы:

https://drive.google.com/drive/folders/1cJ17FBaPdwdZUmFyjn-b2R1_Vj-Lg4R3?usp=share_link

Всероссийская физико-техническая контрольная «Выходи решать!»

Наградные документы:

https://drive.google.com/drive/folders/1RyU7_CUxZONCopolySwggVE4BZ3G0w800?usp=share_link

Всероссийская акция «Атомный диктант», 2023-2024 уч.г

Наградные документы:

https://drive.google.com/drive/folders/1Ue8NBz7F99xLQZYnoZ805IUC8HIPvrgv?usp=drive_link



3) Результаты использования новых образовательных технологий

Обладатель сертификата по ИКТ-компетентности



СМН «Мир-Олимпиада» - ЭЛ № ФС 77 - 74651

СЕРТИФИКАТ по ИКТ – компетентности

удостоверяет, что

Кыдрашева Чечек Михайловна

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) "Региональный технический колледж в г. Мирном" "Удачинский горнотехнический филиал" активно использует интернет-технологии в профессиональной деятельности и владеет следующими компетенциями в области ИКТ:

- владеет базовыми сервисами и приемами работы в сети Интернет для их использования в образовательной деятельности;
- владеет приемами подготовки методических материалов и рабочих документов в соответствии с предметной областью средствами офисных технологий;
- разрабатывает новые пути использования ИКТ для обогащения учебной среды.

Руководитель проекта:



Прасол С.В.

15 февраля 2022 года

город Краснодар

Обладатель диплома I степени международного конкурса "Развитие ИКТ-компетентности педагога как необходимое условие внедрения ФГОС"



4) Эффективность работы по программно-методическому сопровождению образовательного процесса

- ✓ Разработан учебно-методический комплекс по дисциплине ОДП.01.Математика, ОДП.01.Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия; рабочая программа, опорный конспект лекций, презентационный материал по темам, сборник тестовых заданий, перечень вопросов к экзамену, типовые вопросы к зачету и экзамену, перечень рекомендуемой учебной и методической литературы, фонд оценочных средств
- ✓ Разработано и согласовано методическом советом от 2018г Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по изучению дисциплин ОДП.01.Математика, ОДП.01.Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия.
- ✓ Разработан учебно-методический комплекс по дисциплинам ОДП.02.Математика, ОДП.03 Физика согласно РАСПОРЯЖЕНИЯ от 30 апреля 2021 г. N Р-98 ОБ УТВЕРЖДЕНИИ КОНЦЕПЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН С УЧЕТОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ ПРОГРАММ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, РЕАЛИЗУЕМЫХ НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.



5) Результаты участия и продуктивность методической деятельности преподавателя

Участие в методическом конкурсе «Разработка занятия по формированию финансовой грамотности у обучающихся» ГБПОУ РС (Я) «Финансово-экономический колледж имени И.И. Фадеева» г. Якутск



Систематическая работа по подготовке студентов к республиканским интернет-олимпиадам г. Якутск (ГАУ ДПО РС (Я) ИРПО)



Благодарность за существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителей ООО Инфоурок



Участник Всероссийской эстафеты педагогических знаний
"Профессиональная компетентность современного педагога"



Благодарственное письмо главы МО «Город Удачный» А.В. Приходько "За добросовестный и ответственный труд, высокое профессиональное мастерство и с связи празднованием Дня учителя" октябрь, 2021г, Удачный



РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)
МИРНИНСКИЙ РАЙОН
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД УДАЧНЫЙ»



БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

главы муниципального образования
«Город Удачный»
вручается

**Кыдрашевой Чечек
Михайловне**

преподавателю «Удачинский горнотехнический
филиал» ГАПОУ РС (Я)
«Региональный технический колледж в г. Мирном»

за добросовестный и ответственный труд,
высокое профессиональное мастерство
и в связи с празднованием
Дня учителя

Глава города



г. Удачный,
октябрь 2021 г.

А.В. Приходько

Грамота от директора ГАПОУ РС (Я) "МРТК" В.В. Березовой "В честь 35-летнего юбилея со Дня образования Удачинского горнотехнического филиала за добросовестный труд, высокий профессионализм в работе, вклад в образование и воспитание студентов филиала и ответственное отношение к работе"



Благодарственное письмо заведующей УГТФ ГАПОУ РС (Я) "МРТК" Л.Л. Пастушенко "За плодотворную, качественную работу, высокие профессиональные знания, богатейший опыт и особенное трудолюбие". 05.10. 2022г, Удачный



Почетная грамота от директора ГАПОУ РС (Я) "МРТК" В.В. Березового "За добросовестный труд, заслуги в педагогической деятельности, личный вклад в развитие образования, подготовку квалифицированных специалистов, а также в связи с 50-летием со дня образования колледжа" 12.2023г. г.Мирный



6) Результаты личного участия преподавателя в конкурсах (выставках) профессионального мастерства

- **ПОБЕДИТЕЛЬ** конкурса образовательных видеоматериалов среди преподавателей, мастеров производственного обучения, методистов ГАПОУ РС (Я) "МРТК", г. Мирный



ФИНАЛИСТ научно-практической конференции педагогических работников ПОО "Инновации. Наука. Бизнес: региональная модель развития СПО в Республике Саха (Якутия)", г. Якутск

Тема: «Применение инфографики как средства визуализации информации для повышения эффективности участия студентов в НПК «Шаг в будущую профессию»

Применение инфографики в работе Токтогельдиевой Альбины, лауреата республиканского форума «Шаг в будущую профессию», лауреата международного форума «Шаг в будущее»

The collage consists of six panels:

- Top Left:** A circular diagram showing the relationship between 'Computer model', 'Real object', and 'Material model'. It includes images of a dome structure and a physical model.
- Top Middle:** A central diagram titled 'Метод моделирования' (Modeling Method) surrounded by 'Интернет', 'Материалы', 'Демонстрация результатов', and 'Общественные ресурсы'. It features icons for social media and educational resources.
- Top Right:** A flow diagram showing 'Computer model' leading to 'Material model' and then to 'Real object'. It includes images of a glowing sphere and a wooden cabin.
- Bottom Left:** A grid of images showing various types of yurts: Монгольская юрта, Тувинская юрта, Бууртская юрта, Балышанская юрта, Халхальская юрта, Алтайская юрта, Ойротская юрта, Башкирская юрта, Туркменская юрта, Казахская юрта. It also includes a diagram for 'Монгольский тип юрты' and 'Тюркский тип юрты'.
- Bottom Middle:** A data visualization titled 'Задача 3. Определение угла наклона крыши юрты (СУХ)'. It includes a bar chart, a table of data, and a line graph. The table shows values for different parameters, with some highlighted in blue.
- Bottom Right:** A map of Russia with a highlighted region, titled 'Трещина «Удачная» самое крупное геологическое образование'. It includes an image of a geological formation and text about 'Обогащение полезных ископаемых'.

СЕРТИФИКАТ ФИНАЛИСТА

научно-практической конференции педагогических работников профессиональных образовательных организаций «Инновации. Наука. Бизнес: региональная модель развития среднего профессионального образования в Республике Саха (Якутия)»

ВРУЧАЕТСЯ

**Кыдрашевой
Чечек Михайловне,
ГАПОУ РС (Я) «МРТК» «УПФ»,
г. Удачный**

первый заместитель министра образования и науки РС (Я) М. Ю. Присяжный

г. Якутск, 2022 г.

**Участник командного междисциплинарного конкурса
«Урок для учителя» г. Москва, 2022г**

СЕРТИФИКАТ

о прохождении первого тура отборочного этапа
Командного междисциплинарного конкурса
«Урок для учителя»

Кыдрашева Чечек

Проректор НИУ ВШЭ



Башев В.В.

г. Москва, 2022г.

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ 1 степени во Всероссийском педагогическом конкурсе "Лучшее педагогическое портфолио", г. Москва, 2022г



Участник V республиканского конкурса "Лучший дистанционный урок -2022"



Участник II Республиканского профессионального конкурса "ПРОфи СПО", посвященный Дню СПО



Победитель международного конкурса "Развитие ИКТ-компетентности педагога как необходимое условие внедрения ФГОС



Всероссийский конкурс "Лучший медиа урок". Представила конкурсный материал "Презентация с речевым сопровождением "Двугранный угол""



ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА 2 СТЕПЕНИ в региональном конкурсе "Самый классный куратор", г. Мирный

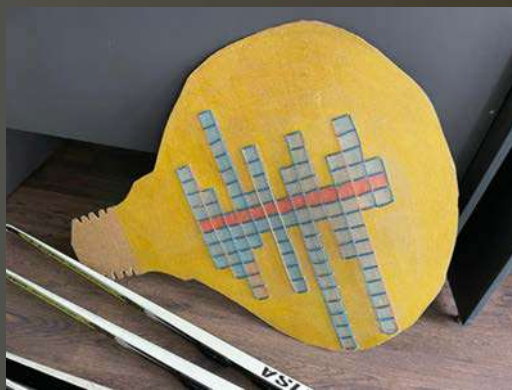


7) Результаты проведенных преподавателем конференций, выставок, конкурсов профессионального мастерства

Участие в организации Декады ЕНД и математических наук: разработка положений, проведение конкурсов, выставок

Декада ЕНД. Конкурс кроссвордов

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



Декада ЕНД. Конкурс Башня «Колумба»



Декада ЕНД. Конкурс-выставка бумажного моделирования «Паперкрафт»



ссылка на пресс-релиз на сайте МРТК: <https://mrtk-edu.ru/news/konkurs-vyistavka-bumazhnogo-3d-modelirovaniya-pap/?search=%D0%9F%D0%B0%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%84%D1%82#megamenu>



Декада ЕНД. Конкурс-выставка «3D-композиция из стереометрических фигур»



- Ссылка на пресс-релиз <https://mrtk-edu.ru/news/konkurs-vyistavka-3d-kompozitsiya-iz-stereometrich/?search=%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%20%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D1%85%20%D1%84%D0%B8%D0%B3%D1%83%D1%80#megamenu>

Организация и проведение видеоконференции "Современные цифровые услуги" в рамках профориентационной работы со школьниками г. Удачный

ГАПОУ РС (Я) "МРТК"
"УДАЧНИНСКИЙ ГОРНОТЕХНИЧЕСКИЙ ФИЛИАЛ"

www.mrtk-edu.ru

Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия)
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) региональный технический колледж в г. Мирном
Удачининский горнотехнический филиал

Вебинар
«Современные цифровые услуги»

35-летие «УГТФ»

Организатор вебинара: Кыдрашева Ч.М,
преподаватель «УГТФ» ГАПОУ РС (Я) «МРТК»

Г. Удачный, 2021г

ссылка на пресс-релиз <https://mrtk-edu.ru/news/vebinar-sovremennyye-tsifrovyye-uslugi-proveden-v-/?search=%D1%81%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D1%86%D0%B8%D1%84%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5%20%D1%83%D1%81%D0%BB%D1%83%D0%B3%D0%B8#megamenu>

Организация и проведение мастер-класса для учеников 9-х классов СОШ №19, №24 «Старт в будущее», посвященный 50-летию юбилею колледжа в рамках подготовки к региональному чемпионату «Профессионалы-2023»



ссылка на пресс-релиз:<https://mrtk-edu.ru/news/master-klass-start-v-buduschee-dlya-shkolnikov-v-u/?search=%D0%BC%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%80-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%80%D1%82%20%D0%B2%20%D0%B1%D1%83%D0%B4%D1%83%D1%89%D0%B5%D0%B5#megamenu>



Результаты ГИА и ГАК
по критериям оценки
деятельности педагога
по должности
"Преподаватель"



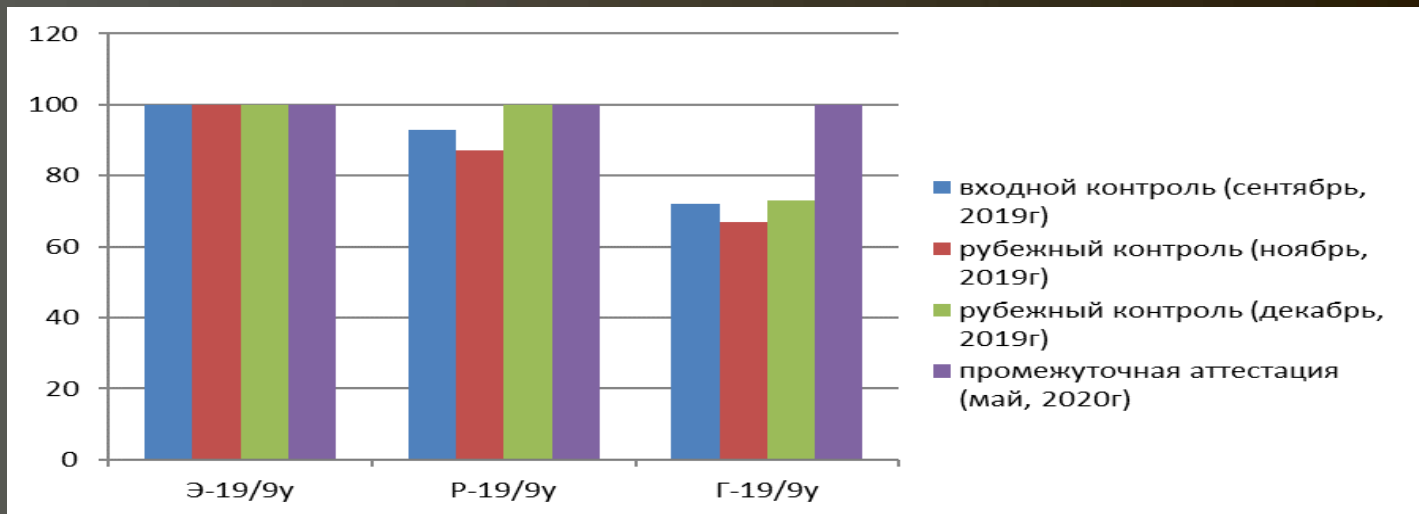
РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

- Качество знаний, обучающихся по математике, физике в среднем за рассматриваемый период составляет – 63%:
- Математика (экзамен):
 - 2019-2020 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 63%;
 - 2020-2021 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 63%;
 - 2021-2022 уч.г: успеваемость -100%, качество знаний - 60%;
 - 2022-2023 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 70%
- Физика (комплексный экзамен, экзамен):
 - 2020-2021уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 76%
 - 2021-2022 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 56%
 - 2022-2023 уч.г: успеваемость - 100%, качество знаний - 52%
- Резкий рост качества знаний обучающихся по итогам промежуточной аттестации по сравнению с результатами учебной деятельности по итогам мониторинга ПОО обусловлен тем, что проводилась систематическая работа над ликвидацией пробелов, выявленных в ходе мониторинга ПОО в период контрольных недель. Также проводились консультации по подготовке к экзамену; в 2022-23 уч.году во втором полугодии проводились дополнительные занятия по подготовке к экзамену по математике на базе ЦДО.

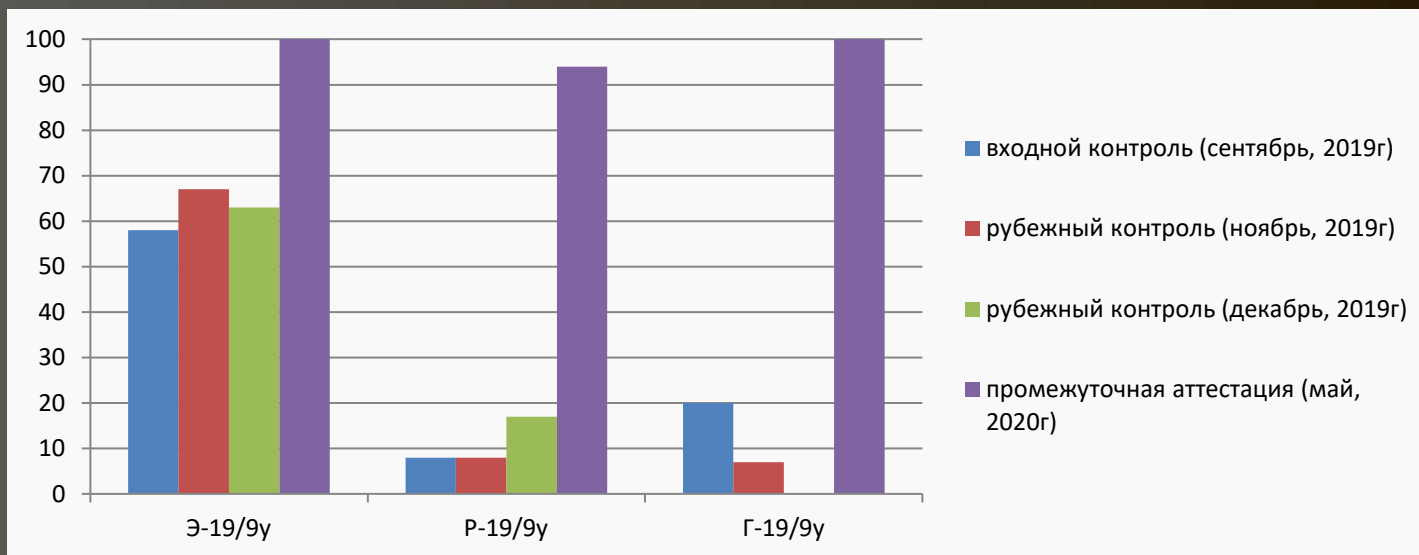
Сведения об итогах экзаменов по дисциплинам ОДП.01 Математика (2019-2020 уч.г)

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

Успеваемость обучающихся по дисциплине ОДП.01 Математика



Качество знаний обучающихся по дисциплине ОДП.01 Математика

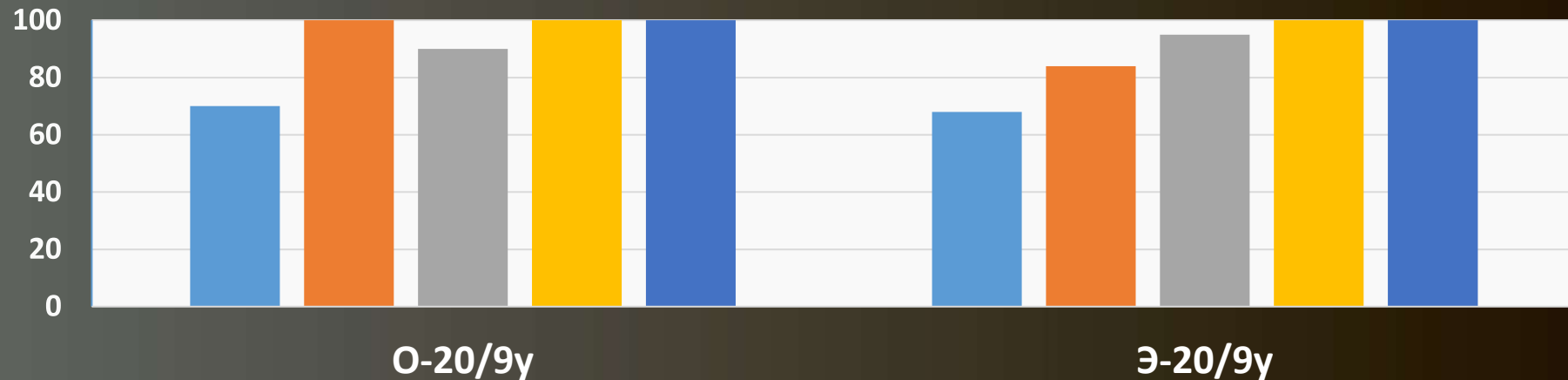


Сведения об итогах экзаменов по дисциплинам ОДП.01 Математика, ОДП.03 Физика (2020-2021 уч.г)

Дата проведения экзамена (зачета дифференцированного), в том числе ИГА в форме защиты курсового, дипломного проекта	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%)
27.05.2021 (Э)	математика	17, О-20/9у	12(71%)	4(23%)	1(6%)	0(0%)
27.05.2021 (Э)	математика	20, Э-20/9у	10(50%)	8(40%)	2(10%)	0(0%)

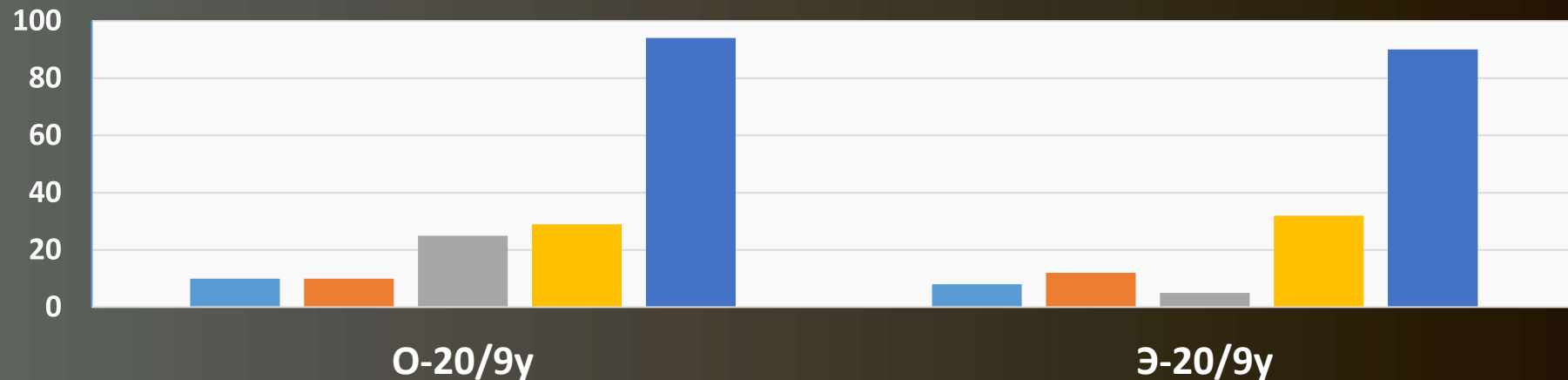


Успеваемость обучающихся по дисциплине Математика (2020-2021уч.г)



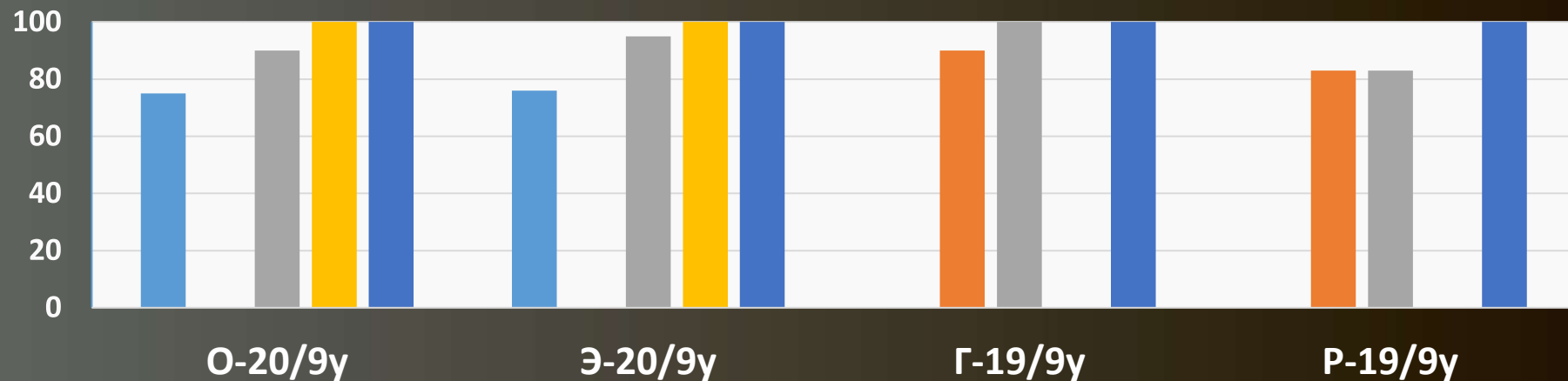
■ входной контроль(к/р) ■ контр.неделя(к/р) ■ зимняя сессия(к/р) ■ контр.неделя(к/р)2 ■ летняя сессия(экзамен)

Качество знаний обучающихся по дисциплине Математика (2020-2021уч.г)



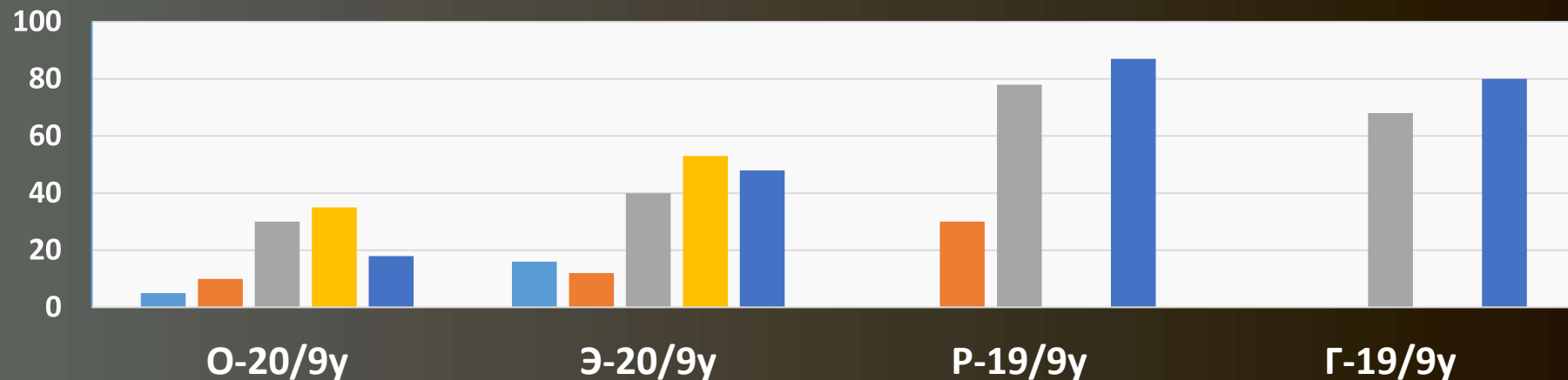
■ входной контроль(к/р) ■ контр.неделя(к/р) ■ зимняя сессия(к/р) ■ контр.неделя(к/р)2 ■ летняя сессия(экзамен)

Успеваемость обучающихся по дисциплине Физика (2020-2021уч.г)



■ входной контроль(к/р)
 ■ контр.неделя(к/р)
 ■ зимняя сессия(к/р)
 ■ контр.неделя(к/р)2
 ■ летняя сессия(экзамен)

Качество знаний обучающихся по дисциплине Физика (2020-2021уч.г)



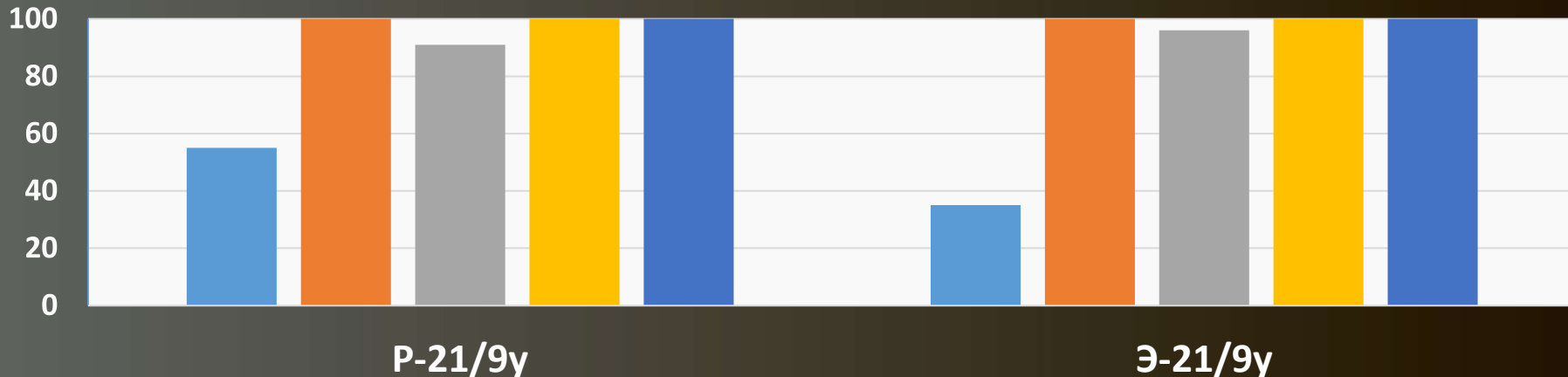
■ входной контроль(к/р)
 ■ контр.неделя(к/р)
 ■ зимняя сессия(к/р)
 ■ контр.неделя(к/р)2
 ■ летняя сессия(экзамен)

Сведения об итогах экзаменов по дисциплинам ОДП.01 Математика, ОДП.03 Физика (2021-2022 уч.г)

Учебный год	Дата проведения среза	Предмет	Группа	% Качества	% Успеваемости
	23.12.2021г	Физика	О-20/9у	71	100
2021-2022 уч. г	05.05.2021г	Физика	Р-21/9у	38	100
	04.05.2021г	Физика	Э-21/9у	67	100
	06.06.2021г	Математика	Р-21/9у	92	100
	06.06.2021г	Математика: алгебра и начала анализа, геометрия	Э-21/9у	83	100

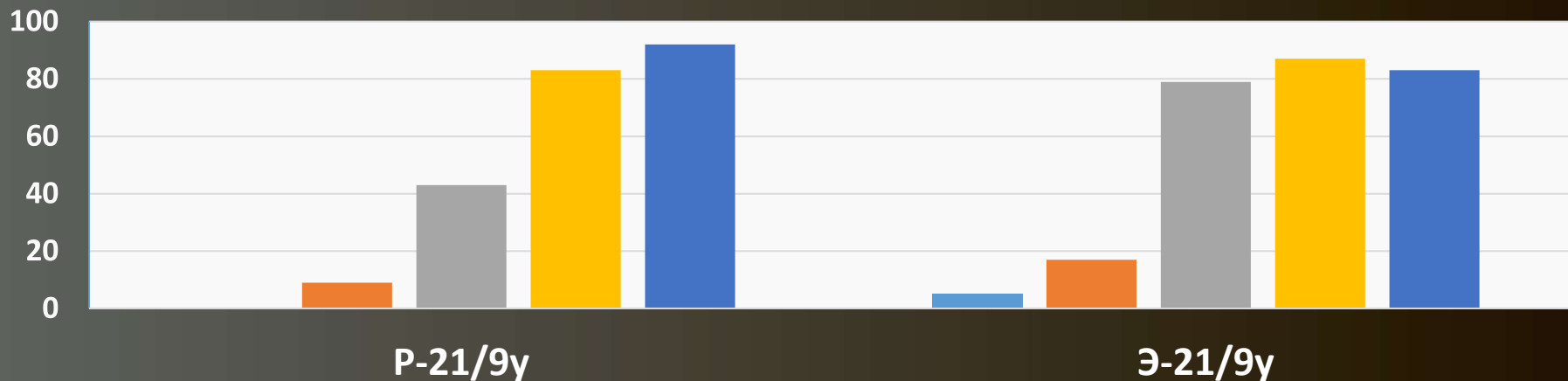


Успеваемость обучающихся по дисциплине Математика (2021-2022уч.г)



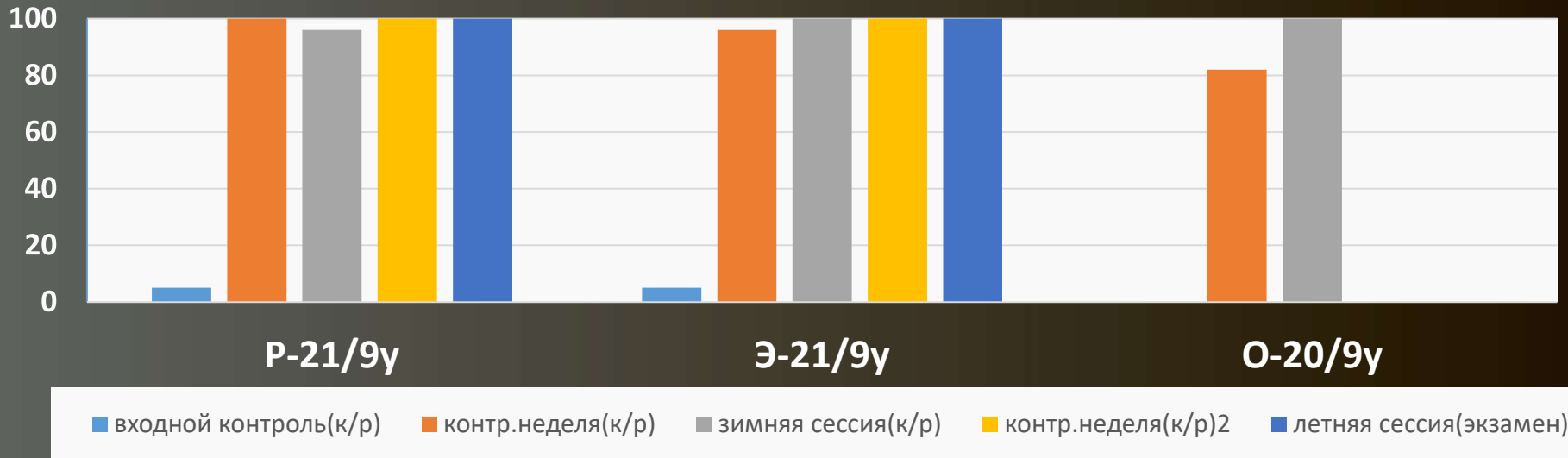
■ входной контроль(к/р) ■ контр.неделя(к/р) ■ зимняя сессия(к/р) ■ контр.неделя(к/р)2 ■ летняя сессия(экзамен)

Качество знаний обучающихся по дисциплине Математика (2021-2022уч.г)



■ входной контроль(к/р) ■ контр.неделя(к/р) ■ зимняя сессия(к/р) ■ контр.неделя(к/р)2 ■ летняя сессия(экзамен)

Успеваемость обучающихся по дисциплине Физика (2021-2022уч.г)



Качество знаний обучающихся по дисциплине Физика (2021-2022уч.г)

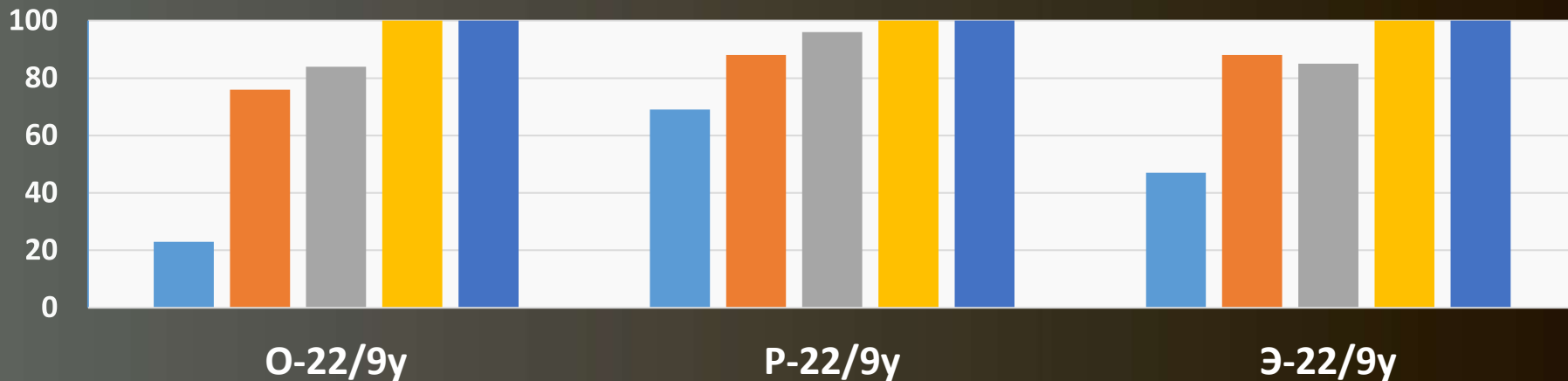


Сведения об итогах экзаменов по дисциплинам ОДП.01 Математика, ОДП.03 Физика (2022-2023 уч.г)

Дата проведения экзамена (зачета дифференцированного), в том числе ИГА в форме защиты курсового, дипломного проекта	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»
24.12.2022 (Э)	физика	25, Р-21/9у	2(8%)	14(56%)	9(36%)	0
24.12.2022 (Э)	физика	21, Э-21/9у	3(14%)	13(62%)	5(24%)	0
09.06.2023 (Э)	математика: алгебра, начала математич. анализа, геометрия	19, Э-22/9у	2(10%)	9(47%)	8(43%)	0
10.06.2023 (Э)	математика	22, Р-22/9у	2(9%)	7(32%)	13(59%)	0
07.06.2023 (Э)	математика	19, О-22/9у	1(5%)	10(53%)	8(42%)	0

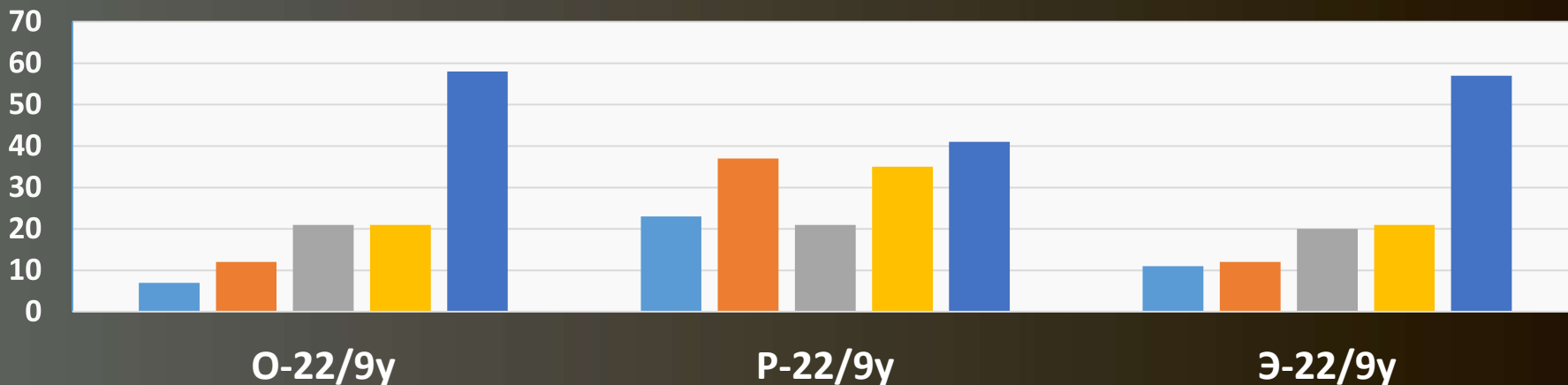


Успеваемость обучающихся по дисциплине Математика (2022-2023уч.г)



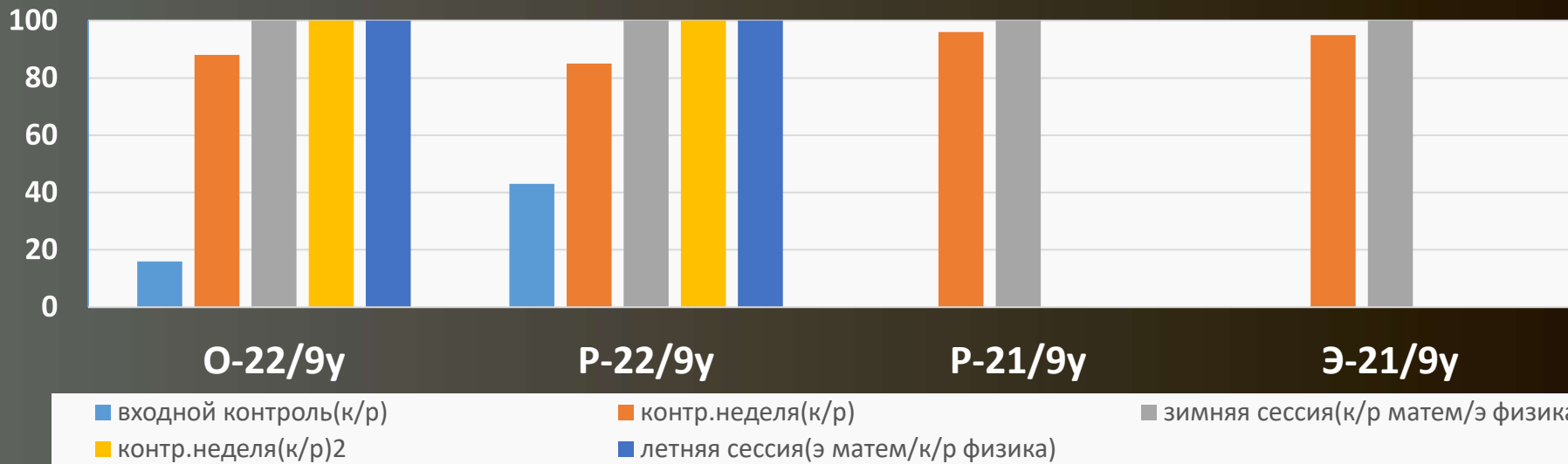
■ входной контроль(к/р) ■ контр.неделя(к/р) ■ зимняя сессия(к/р) ■ контр.неделя(к/р)2 ■ летняя сессия(экзамен)

Качество знаний обучающихся по дисциплине Математика (2022-2023уч.г)

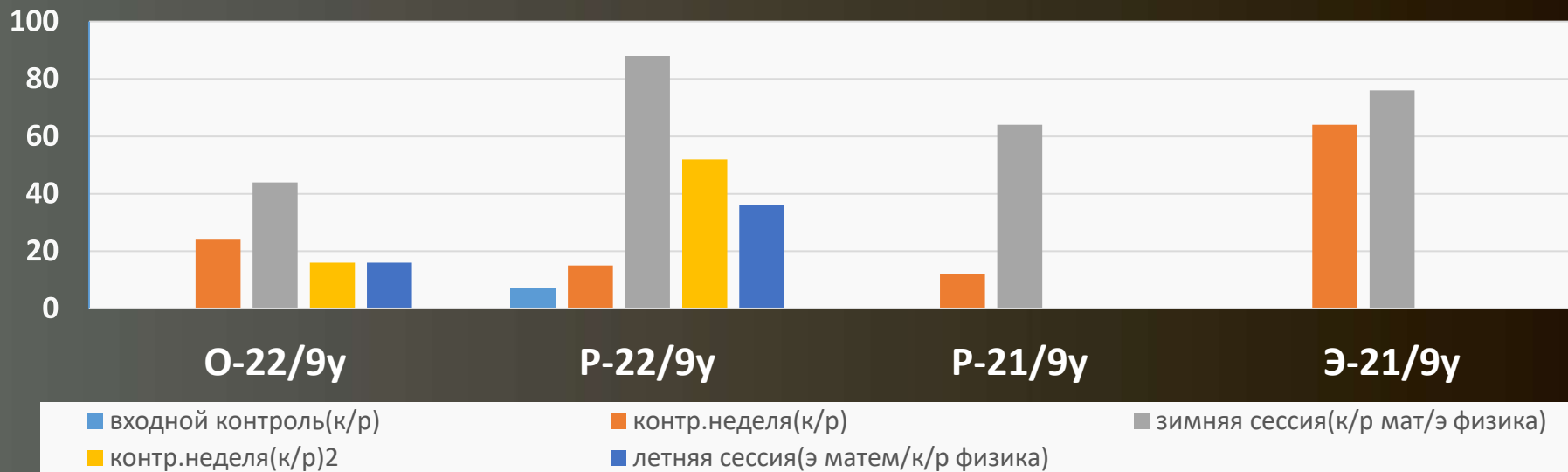


■ входной контроль(к/р) ■ контр.неделя(к/р) ■ зимняя сессия(к/р) ■ контр.неделя(к/р)2 ■ летняя сессия(экзамен)

Успеваемость обучающихся по дисциплине Физика (2022-2023уч.г)



Качество знаний обучающихся по дисциплине Физика (2021-2022уч.г)



Распространение опыта
по критериям оценки
деятельности педагога по
должности
"Преподаватель"



Публикации на сайте ПОО <https://mrtek-edu.ru/>

1. "Студент «Удачинского» филиала МРТК – в числе победителей региональной НПК" , ссылка <https://mrtek-edu.ru/news/student-udachninskogo-filiala-mrtek---v-chisle-pobe/>
2. "Студентка «Удачинского горнотехнического филиала» в числе дипломантов Международного форума научной молодежи «Шаг в будущее» г. Москва" , ссылка <https://mrtek-edu.ru/news/studentka-udachninskogo-gornotekhnicheskogo-filiala-/>
3. "Конкурс-выставка бумажного 3D моделирования «Паперкрафт» в «Удачинском отделении»" ссылка <https://mrtek-edu.ru/news/konkurs-vyistavka-bumazhnogo-3d-modelirovaniya-pap/>
4. Мастер-класс «Старт в будущее» для школьников г. Удачный. ссылка: <https://mrtek-edu.ru/news/udachninskoe-otdelenie-gornotekhnicheskoy-promyisl-13/?search=%D0%9A%D1%8B%D0%B4%D1%80%D0%B0%D1%88%D0%B5%D0%B2%D0%B0#megamenu>
5. "Вебинар «Цифровая трансформация МРТК» проведен в «Удачинском отделении горнотехнической промышленности» для школьников" ссылка: <https://mrtek-edu.ru/news/vebinar-tsifrovaya-transformatsiya-mrtek-proveden-v/?search=%D0%9A%D1%8B%D0%B4%D1%80%D0%B0%D1%88%D0%B5%D0%B2%D0%B0#megamenu>
6. Конкурс-выставка «3D-композиция из стереометрических фигур» проведен в «Удачинском отделении горнотехнической промышленности». ссылка: <https://mrtek-edu.ru/news/konkurs-vyistavka-3d-kompozitsiya-iz-stereometrich/>
7. "Первое учебное занятие с проф. направленностью проведено у первокурсников «Удачинского отделения горнотехнической промышленности». ссылка: <https://mrtek-edu.ru/news/pervoe-uchebnoe-zanyatie-s-prof-napravlennostyu-pr/?search=%D0%9A%D1%8B%D0%B4%D1%80%D0%B0%D1%88%D0%B5%D0%B2%D0%B0#megamenu>
8. Публикация видеоурока по геометрии "Понятие правильного многогранника" на <https://www.youtube.com/> "Мирнинский колледж" ссылка на видео: <https://youtu.be/8zA1b7tjGBY>

Публикации на сайте <https://infoourok.ru/>

ИНФОУРОК

Свидетельство в рег. СМН Эл. №ФС77-06025 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) на осуществление образовательной деятельности №5701 выдана 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке. Безусловно Положение о редакционной коллегии проекта «Инфоурок», утверждено приказом главного редактора от 28.11.2018 №1.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации 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":
Интеллектуальная игра "Последний герой" (для 10-11 классов)

Web-адрес публикации:

<https://infoourok.ru/metodicheskie-rekomendatsii-dlya-vypolneniya-prakticheskikh-rabot-po-distsiplinam-odp-01-matematika-1-kurs-418463.html>

Данное Свидетельство выдано бесплатно и только при достижении высших результатов согласно «Манифесту качества» «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: <https://infoourok.ru/standart>



09.03.2020
D928511279

Подпись чл. редакционной коллегии проекта «Инфоурок»
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

INFOUROK.RU

ИНФОУРОК

Свидетельство в рег. СМН Эл. №ФС77-06025 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) на осуществление образовательной деятельности №5701 выдана 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке. Безусловно Положение о редакционной коллегии проекта «Инфоурок», утверждено приказом главного редактора от 28.11.2018 №1.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации 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":
Методические рекомендации для выполнения практических работ по дисциплине ОДП.01 Математика для студентов 1 курса

Web-адрес публикации:

<https://infoourok.ru/metodicheskie-rekomendatsii-dlya-vypolneniya-prakticheskikh-rabot-po-distsiplinam-odp-01-matematika-dlya-studentov-1-kursa-418463.html>

Данное Свидетельство выдано бесплатно и только при достижении высших результатов согласно «Манифесту качества» «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: <https://infoourok.ru/standart>



09.03.2020
YU01305364

Подпись чл. редакционной коллегии проекта «Инфоурок»
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

INFOUROK.RU

ИНФОУРОК

Свидетельство в рег. СМН Эл. №ФС77-06025 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) на осуществление образовательной деятельности №5701 выдана 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке. Безусловно Положение о редакционной коллегии проекта «Инфоурок», утверждено приказом главного редактора от 28.11.2018 №1.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации 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":
Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по учебной дисциплине ОДП.01 Математика (1 курс)

Web-адрес публикации:

<https://infoourok.ru/metodicheskie-rekomendatsii-po-organizatsii-samostoyatelnoy-raboty-studentov-po-distsipline-odp-01-matematika-1-kurs-418463.html>

Данное Свидетельство выдано бесплатно и только при достижении высших результатов согласно «Манифесту качества» «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: <https://infoourok.ru/standart>



09.03.2020
SD27750059

Подпись чл. редакционной коллегии проекта «Инфоурок»
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

INFOUROK.RU

ИНФОУРОК

Свидетельство о рег. СМН Эл. №ФСФ77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 выдана 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке Бесплатно) Положением 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"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта "Инфоурок":
ПАСПОРТ комплекса оценочных средств учебной дисциплины ОДП.01 Математика для специальностей среднего профессионального образования

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/brand/4469664-ocenочnyy-sredstva-infourok-discipliny-odp-01-matematika-dlya-srednego-professionalnogo-obrazovaniya-4186664.html>

Данное Свидетельство выдано бесплатно и только при достижении высокой результативности согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/brand/



Свидетельство о регистрации в Национальном реестре СМИ (Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 от 02.04.2018)

документ выдан в соответствии с законодательством Российской Федерации
ИНФОРМАЦИОННЫЙ

09.03.2020
ГУ29293174



Председатель редакционной коллегии проекта «Инфоурок»
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

infourok.ru

ИНФОУРОК

Свидетельство о рег. СМН Эл. №ФСФ77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 выдана 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке Бесплатно) Положением 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"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта "Инфоурок":
Конспект занятия "Сложение векторов. Умножение вектора на число" (для студентов 1 курса СПО)

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/brand/4469664-slozheniye-vektorov-umnozheniye-vektora-na-chislo-dlya-uchebnikov-1-kursa-spo-4186664.html>

Данное Свидетельство выдано бесплатно и только при достижении высокой результативности согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/brand/



Свидетельство о регистрации в Национальном реестре СМИ (Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 от 02.04.2018)

документ выдан в соответствии с законодательством Российской Федерации
ИНФОРМАЦИОННЫЙ

09.03.2020
КД19493796



Председатель редакционной коллегии проекта «Инфоурок»
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

infourok.ru

ИНФОУРОК

Свидетельство о рег. СМН Эл. №ФСФ77-60625 от 20.01.2015 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 выдана 02 апреля 2018 г. Департаментом Смоленской области по образованию и науке Бесплатно) Положением 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"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта "Инфоурок":
Квест "МИФ" (математика, информатика, физика) для студентов СПО 1-2 курсов

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/brand/4469664-keyst-mif-matematika-informatika-fizika-dlya-studentov-spo-1-2-kursov-4186664.html>

Данное Свидетельство выдано бесплатно и только при достижении высокой результативности согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/brand/



Свидетельство о регистрации в Национальном реестре СМИ (Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 5201 от 02.04.2018)

документ выдан в соответствии с законодательством Российской Федерации
ИНФОРМАЦИОННЫЙ

09.03.2020
ЦЯ13804480



Председатель редакционной коллегии проекта «Инфоурок»
И. В. ЖАБОРОВСКИЙ

infourok.ru



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Кыдрашева Чечек Михайловна

преподаватель математики

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

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

Технологическая карта и презентация урока
"Механические колебания и волны" для студентов,
обучающихся по направлению 21.01.16 Обогатитель
полезных ископаемых

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/tehnologicheskaya-karta-i-prezentatsiya-uroka-mehaniicheskie-koлебaniya-i-volny-dlya-studentov-obuchayushchihya-po-napravleniyu-21-5857922.html>

Данное свидетельство выдано бесплатно и только при условии: не выданы, отсутствуют согласно «Манифесту
этикетки «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также проверить статус, датский и результа-
тов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



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

ДОКУМЕНТ ВЫДАН ВООТВЕТСТВИИ
«НА ИМЯ ТОГО ЛИЦА, КОТОРОМУ
ИЗЛОЖЕНЫ ПОДПИСАНИЕ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО
в соответствии с постановлением
Администрации Коллегии
Свердловской области от
10.04.2018 № 100-18/0015-18
подпись: И. В. Жаборовский



infourok.ru

21.03.2022

К0157226682

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Кыдрашева Чечек Михайловна

преподаватель математики

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

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

Технологическая карта урока, презентация
"Характеристика жидкого состояния вещества.
Поверхностный слой жидкости. Энергия
поверхностного слоя"

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/tehnologicheskaya-karta-i-prezentatsiya-uroka-harakteristika-zhidkogo-sostoyaniya-veshchestva-poverkhnostnyy-sloy-zhidkosti-energiya-5857932.html>

Данное свидетельство выдано бесплатно и только при условии: не выданы, отсутствуют согласно «Манифесту
этикетки «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также проверить статус, датский и результа-
тов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



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

ДОКУМЕНТ ВЫДАН ВООТВЕТСТВИИ
«НА ИМЯ ТОГО ЛИЦА, КОТОРОМУ
ИЗЛОЖЕНЫ ПОДПИСАНИЕ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО
в соответствии с постановлением
Администрации Коллегии
Свердловской области от
10.04.2018 № 100-18/0015-18
подпись: И. В. Жаборовский



infourok.ru

21.03.2022

ТД43823697

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Кыдрашева Чечек Михайловна

преподаватель математики

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

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

Технологическая карта и презентация урока "Газовые
законы" в условиях дистанционного обучения на
платформе ZOOM

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/tehnologicheskaya-karta-i-prezentatsiya-uroka-gazovyye-zakony-dlya-platforny-zoom-5857914.html>

Данное свидетельство выдано бесплатно и только при условии: не выданы, отсутствуют согласно «Манифесту
этикетки «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также проверить статус, датский и результа-
тов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



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

ДОКУМЕНТ ВЫДАН ВООТВЕТСТВИИ
«НА ИМЯ ТОГО ЛИЦА, КОТОРОМУ
ИЗЛОЖЕНЫ ПОДПИСАНИЕ»

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО
в соответствии с постановлением
Администрации Коллегии
Свердловской области от
10.04.2018 № 100-18/0015-18
подпись: И. В. Жаборовский



infourok.ru

21.03.2022

ШТ45818584

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Кыдрашева Чечек Михайловна

преподаватель математики

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

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

План-конспект бинарного урока (физикатхимия)
"Металлы. Электрический ток в металлах"

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/plan-konspekt-binarnogo-uroka-fizika-himiya-metally-elektricheskiy-tok-v-metalлах-6673112.html>Данное свидетельство выдано бесплатно и только при достижении автором результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результаты, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standartИ. В. Жаборовский
Руководитель
«Чембиского центра «Инфоурок»Данный материал соответствует с
«КОНВЕКЦИОННОМУ КАЧЕСТВУ «ИНФУРОК»
INFourok.RU/STANDARTСвидетельство о соответствии
контента требованиям
Федерального закона
«Об образовании в
Российской Федерации»
№ 273-ФЗ от 19.09.2012 г.

ТАСС



infourok.ru

05.06.2023

КЕ27923922

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Кыдрашева Чечек Михайловна

преподаватель математики

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

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

Статья на тему "Организация кружковой деятельности
студентов колледжа в системе дополнительного
образования"

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/statiya-na-temu-organizatsiya-kruzhkovoy-deyatelnosti-studentov-kolledzha-v-sisteme-dopolnitelnogo-obrazovaniya-6673110.html>Данное свидетельство выдано бесплатно и только при достижении автором результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результаты, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standartИ. В. Жаборовский
Руководитель
«Чембиского центра «Инфоурок»Данный материал соответствует с
«КОНВЕКЦИОННОМУ КАЧЕСТВУ «ИНФУРОК»
INFourok.RU/STANDARTСвидетельство о соответствии
контента требованиям
Федерального закона
«Об образовании в
Российской Федерации»
№ 273-ФЗ от 19.09.2012 г.

ТАСС



infourok.ru

05.06.2023

К4622401727

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Кыдрашева Чечек Михайловна

преподаватель математики

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

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

Интегрированное занятие (математика+техническое
черчение) профессионально-ориентированного
содержания "Формулы приведения. Применение
тригонометрии в технике"

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/integrirovannoe-zanyatie-matematika-technicheskoe-cherchenie-professionalno-orientirovannogo-soderzhaniya-formuly-privedeniya-61590213.html>Данное свидетельство выдано бесплатно и только при достижении автором результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результаты, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standartИ. В. Жаборовский
Руководитель
«Чембиского центра «Инфоурок»Данный материал соответствует с
«КОНВЕКЦИОННОМУ КАЧЕСТВУ «ИНФУРОК»
INFourok.RU/STANDARTСвидетельство о соответствии
контента требованиям
Федерального закона
«Об образовании в
Российской Федерации»
№ 273-ФЗ от 19.09.2012 г.

ТАСС



infourok.ru

11.12.2023

BR35465237

Результаты повышения квалификации по профилю педагогической деятельности

Сроки проведения	Наименование курса	Объем часов	Вид (очно, заочно)	Организатор и автор курсов	Регистрационный номер	Номер удостоверения
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	00113014
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	0427047
С 12.04 2021 по 14.04.2021	«Технологии смешанного обучения»	24	заочно	ГАУ ДПО «ИРПО»	2816	140400068289
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



Результаты повышения квалификации по профилю педагогической деятельности

Сроки проведения	Наименование курса	Объем часов	Вид (очно, заочно)	Организатор и автор курсов	Регистрационный номер	Номер удостоверения
05.09.2021г	Педагог дополнительного образования	250ч	заочно	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Единый урок, г.Саратов	524	Диплом о профессиональной переподготовке №832773
14.11.2021 г.	Методические особенности подготовки и проведения открытого занятия современным педагогом	2ч	заочно	"ООО Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр г. Бийск"	2110	Свидетельство № 000044342
03.12.2021-09.12.2021г	Финансовая грамотность в математике	24ч	заочно	ГБПОУ РС (Я) "Финансово-экономический колледж им. И.И. Фадеева"	0881	Удостоверение № 0881 0573663
29.10.2021-29.11.2021	Создание онлайн-курсов	16ч	заочно	ГАУ ДПО РС (Я) "ИРПО"	3046	Удостоверение №1400400069019

Результаты повышения квалификации по профилю педагогической деятельности

Сроки проведения	Наименование курса	Объем часов	Вид (очно, заочно)	Организатор и автор курсов	Регистрационный номер	Номер удостоверения
08.11.2022-03.12.2021	Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты	48ч	заочно	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" г. Москва	У-55243/б	Удостоверение №040000338539
27.10.2021-06.12.2021	Цифровые технологии в образовании	42ч	заочно	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" г. Москва	У-57871/б	Удостоверение №040000341167
01.12.2021-27.12.2021	Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Математика" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования	40ч	заочно	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" г. Москва	У-121056/б	Удостоверение №150000001066
22.11.2021-06.12.2021	Воспитательная деятельность в системе профессионального образования: профилактика девиантного, суицидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет	16ч	заочно	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" г. Москва	У-52444/б	Удостоверение №040000335740



Результаты повышения квалификации по профилю педагогической деятельности

Сроки проведения	Наименование курса	Объем часов	Вид (очно, заочно)	Организатор и автор курсов	Регистрационный номер	Номер удостоверения
25.01.2022	Функциональная грамотность. Готовимся к PISA	2ч	заочно	"ООО Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр г. Бийск"	221	Удостоверение №000045362
02.02.2022	Технологизация обучения химии и физике. Личностно-ориентированные технологии	2ч	заочно	"ООО Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр г. Бийск"	222	Удостоверение №000045757
16.02.2022	Основные возможности платформы Zoom для организации дистанционного обучения	2ч	заочно	"ООО Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр г. Бийск"	222	Удостоверение №222-000045902
13.04.2022	Организация проектной деятельности с применением цифрового сервиса "Лаборатория проектов"	2ч	заочно	"ООО Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр г. Бийск"	224	Удостоверение №224-000046693
12.04.2022	Психологическое сопровождение обучающихся в критических ситуациях в целях реализации Концепции развития психологической службы в системе образования в РФ на период до 2025 года"	36ч.	заочно	ООО "Центр инновационного образования и воспитания« г. Саратов	534	Удостоверение № 534-832773
12.04.2022	Актуальные вопросы истории России в современных реалиях	16ч.	заочно	ООО "Центр инновационного образования и воспитания« г. Саратов	531	Удостоверение № 531-832773
18.05.2022	Защита детей от информации, причиняющий вред их здоровью и развитию	36ч.	заочно	ООО "Центр инновационного образования и воспитания« г. Саратов	566	Удостоверение № 566-832773
18.05.2022	Методология и технологии цифровых образовательных технологий в образовательной организации	49ч.	заочно	ООО "Центр инновационного образования и воспитания« г. Саратов	470	Удостоверение № 470-832773

Результаты повышения квалификации по профилю педагогической деятельности

Сроки проведения	Наименование курса	Объем часов	Вид (очно, заочно)	Организатор и автор курсов	Регистрационный номер	Номер удостоверения
31.10.2022-21.11.2022гг	«Использование библиотеки цифрового образовательного контента в учебной деятельности»	16ч	заочно	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" г. Москва	221	Удостоверение №000045362
12.04.2023-22.05.2023 гг.	«Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Физика» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования»	40ч	заочно	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" г. Москва	222	Удостоверение №000045757
24.08-25.2023гг.	«Механизм реализации государственной политики в сфере воспитания»	20ч	заочно	ГАУ ДПО РС (Я) "ИРПО" г. Якутск	222	Удостоверение №222-000045902
01.12.2023-31.01.2024гг.	«Цифровые средства обучения в работе педагога»	72ч	заочно	«Актин университет. Онлайн-обучение» г. Москва	224	Удостоверение №224-000046693



**Копии удостоверений курсов повышения квалификации
ООО «Инфоурок» г. Смоленск**



Копии удостоверений курсов повышения квалификации ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Единый урок, г. Саратов



Копии удостоверений курсов повышения квалификации ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Единый урок, г. Саратов

ДИПЛОМ

о профессиональной переподготовке

Кыдрашева Чечек Михайловна

ООО «Центр инновационного образования и воспитания»

Прошёл(ла) обучение по программе профессиональной переподготовки

Образовательная программа включена в информационную базу образовательных программ ДПО для педагогических работников, реализуемую при поддержке Минобрнауки России.

«Подолет дополнительного образования» в объеме 250 часов для осуществления профессиональной деятельности в сфере образования по профилю «Педагог дополнительного образования»

Год обучения 2021.
Город Саратов.
Дата выдачи: 05.09.2021

Генеральный директор

Иванова М.А.

504-832773

 **ЕДИНЫЙ УРОК**
КАБИНЕТ, МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

о повышении квалификации

Кыдрашева Чечек Михайловна

ООО «Центр инновационного образования и воспитания»

Прошёл(ла) обучение по программе повышения квалификации

Город Саратов.
Дата выдачи: 12.04.2022.
534-832773

«Психологическое сопровождение обучающихся в критических ситуациях в целях реализации Концепции развития психологической службы в системе образования в Российской Федерации на период до 2025 года» в объеме 36 часов.

Генеральный директор

Иванова М.А.

 **ЕДИНЫЙ УРОК**
КАБИНЕТ, МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

о повышении квалификации

Кыдрашева Чечек Михайловна

ООО «Центр инновационного образования и воспитания»

Прошёл(ла) обучение по программе повышения квалификации

Город Саратов.
Дата выдачи: 12.04.2022.
531-832773

«Актуальные вопросы истории России в современных реалиях» в объеме 16 часов.

Генеральный директор

Иванова М.А.

 **ЕДИНЫЙ УРОК**
КАБИНЕТ, МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Копии удостоверений курсов повышения квалификации ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Единый урок, г. Саратов



Копии удостоверений курсов повышения квалификации "ООО Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр г. Бийск"


**ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 2110-000044342

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

КЫДРАШЕВА ЧЕЧЕК МИХАЙЛОВНА
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ
ГАПОУ РС (Я) "МРТК" "УГТФ"
принимал(а) участие во всероссийском вебинаре

**Методические особенности подготовки и
проведения открытого занятия
современным педагогом**
(два академических часа)

14 октября 2021 г. зам. директора по учебной работе
г. Бийск



«ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МОЦ», курсы повышения квалификации для педагогов, руководителей, воспитателей. Тел.: 8 (3852) 57-20-64, <http://sibou.ru>, sib-ou@mail.ru
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 188 от 25 сентября 2015 г. выдана Главным управлением образования и молодежной политики Алтайского края.
Свидетельство о регистрации СМИ: Эл № ФС 77 – 64789 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций 02.02.2016 г.


**ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 221-000045362

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

КЫДРАШЕВА ЧЕЧЕК МИХАЙЛОВНА
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ
ГАПОУ РС (Я) "МРТК" "УГТФ"
принимал(а) участие во всероссийском вебинаре

**Функциональная грамотность. Готовимся
к PISA 2022**
(два академических часа)

25 января 2022 г. зам. директора по учебной работе
г. Бийск



«ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МОЦ», курсы повышения квалификации для педагогов, руководителей, воспитателей. Тел.: 8-800-350-46-77, <http://sibou.ru>, sib-ou@mail.ru
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 188 от 25 сентября 2015 г. выдана Главным управлением образования и молодежной политики Алтайского края.
Свидетельство о регистрации СМИ: Эл № ФС 77 – 64789 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций 02.02.2016 г.

Копии удостоверений курсов повышения квалификации "ООО Западно-Сибирский межрегиональный образовательный центр г. Бийск"



ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 222-000045757

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

КЫДРАШЕВА ЧЕЧЕК МИХАЙЛОВНА
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

ГАПОУ РС (Я) "МРТК" "УГТФ"

принимал(а) участие во всероссийском вебинаре

**Технологизация обучения химии и физике.
Личностно-ориентированные технологии**

(два академических часа)



2 февраля 2022 г. зам. директора по учебной работе

г. Бийск

«ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МОЦ», курсы повышения квалификации для педагогов, руководителей, воспитателей. Тел.: 8-800-550-46-77, <http://sibmo.ru>, sibmo@mail.ru
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 188 от 25 сентября 2015 г. выдана Главным управлением образования и молодежной политики Алтайского края.
Свидетельство о регистрации СМИ: Эл № ФС 77 – 64789 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций 02.02.2016 г.



ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 222-000045902

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

КЫДРАШЕВА ЧЕЧЕК МИХАЙЛОВНА
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

ГАПОУ РС (Я) "МРТК" "УГТФ"

принимал(а) участие во всероссийском вебинаре

**Основные возможности платформы Zoom
для организации дистанционного обучения**

(два академических часа)



16 февраля 2022 г. зам. директора по учебной работе

г. Бийск

«ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МОЦ», курсы повышения квалификации для педагогов, руководителей, воспитателей. Тел.: 8-800-550-46-77, <http://sibmo.ru>, sibmo@mail.ru
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 188 от 25 сентября 2015 г. выдана Главным управлением образования и молодежной политики Алтайского края.
Свидетельство о регистрации СМИ: Эл № ФС 77 – 64789 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций 02.02.2016 г.



ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 224-000046693

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

КЫДРАШЕВА ЧЕЧЕК МИХАЙЛОВНА
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

ГАПОУ РС (Я) "МРТК" Удачинский горнотехнический филиал

принимал(а) участие во всероссийском вебинаре

**Организация проектной деятельности с
применением цифрового сервиса
«Лаборатория проектов»**

(два академических часа)



13 апреля 2022 г. зам. директора по учебной работе

г. Бийск

«ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ МОЦ», курсы повышения квалификации для педагогов, руководителей, воспитателей. Тел.: 8-800-550-46-77, <http://sibmo.ru>, sibmo@mail.ru
Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 188 от 25 сентября 2015 г. выдана Главным управлением образования и молодежной политики Алтайского края.
Свидетельство о регистрации СМИ: Эл № ФС 77 – 64789 выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций 02.02.2016 г.

Копии удостоверений курсов повышения квалификации ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" г. Москва



Копии удостоверений курсов повышения квалификации ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" г. Москва



**Копии удостоверений курсов повышения квалификации
ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и
профессионального развития работников образования Министерства
просвещения Российской Федерации" г. Москва**

УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации 150000267494 <i>Документ о квалификации</i> Регистрационный номер у-061023/6 Город Москва Дата выдачи 2023 г.	Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что Кыдрашева Чечек Михайловна с 12 апреля 2023 г. по 22 мая 2023 г. прошёл(а) повышение квалификации в (на) федеральном государственном автономном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» <i>(лицензия Рособрнадзора серия 90.701 № 0010068 регистрационный № 2938 от 30.11.2020)</i> по дополнительной профессиональной программе «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Физика» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования» в объёме 40 часов Руководитель <i>ММ</i> Секретарь <i>СССР</i>
--	--

Копии удостоверений курсов повышения квалификации ГБПОУ РС (Я) "Финансово-экономический колледж им. И.И. Фадеева" г. Якутск

Настоящее удостоверение выдано

Касрашевой Чечек Михайловне

в том, что она(а) с 24 " **февраля** 2021 г. по 31 " **марта** 2021 г.

прошла(а) повышение квалификации в (на)
Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении
Республики Саха (Якутия) «Финансово-экономический колледж имени И.И. Фадеева»
по программе курсов повышения квалификации «Содержание и методика
преподавания курсов финансовой грамотности различным категориям обучающихся»

в объеме 72 часа

УДОСТОВЕРЕНИЕ
о повышении квалификации

ПК № 0427047

Регистрационный номер 0421

Город Якутск год 2021



Степанов
Степанов



Копии удостоверений курсов повышения квалификации ГБПОУ РС (Я) "Финансово-экономический колледж им. И.И. Фадеева" г. Якутск

Настоящее удостоверение выдано

Кыдрашевой Чечек Михайловне

в том, что она(а) с 24 февраля 2021 г. по 11 марта 2021 г.

прошла(а) повышение квалификации в (на)
Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении
Республики Саха (Якутия) «Финансово-экономический колледж имени И.И. Фадеева»
по программе курсов повышения квалификации «Содержание и методика
преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся»

в объеме 72 часа

Регистрационный номер 0427047

Город Якутск год 2021

Директор *Саагыр*
Секретарь *Сол*



Настоящее удостоверение выдано

КЫДРАШЕВОЙ ЧЕЧЕК МИХАЙЛОВНЕ

в том, что она(а) с 03 декабря 2021 г. по 09 декабря 2021 г.

прошла(а) повышение квалификации в (на)
Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении
Республики Саха (Якутия) «Финансово-экономический колледж имени И.И. Фадеева»
по программе повышения квалификации «Финансовая грамотность в математике»

в объеме 24 часа

Регистрационный номер 0573663

Город Якутск год 2021

Директор *Саагыр*
Секретарь *Юре*



**Копии удостоверений курсов повышения квалификации
Государственное автономное учреждение дополнительного
профессионального образования Республики Саха (Якутия) «Институт
развития профессионального образования» г. Якутск**

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ	Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
<i>Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Республики Саха (Якутия) «Институт развития профессионального образования»</i>	Кыдрашева Чечек Михайловна
(ГАУ ДПО РС(Я) «ИРПО»)	с 12 по 14 апреля 2021 года
УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ	прошел(а) повышение квалификации в (на)
140400068289	ГАУ ДПО РС(Я) «ИРПО»
Документ о квалификации	по дополнительной профессиональной программе
Регистрационный номер 2816	Технологии смешанного обучения
Город Якутск	в объеме: 24 часа
Дата выдачи 14 апреля 2021 г.	Директор Д.М. Иванова
	Секретарь М.Ю. Попова

**Копии удостоверений курсов повышения квалификации
Государственное автономное учреждение дополнительного
профессионального образования Республики Саха (Якутия) «Институт
развития профессионального образования» г. Якутск**



Копии удостоверений курсов повышения квалификации Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Республики Саха (Якутия) «Институт развития профессионального образования» г. Якутск



Копия удостоверения курсов повышения квалификации «Аktion университет. Онлайн-обучение» г. Москва

Удостоверение
о повышении квалификации



№

Регистрационный
номер

У2024060393 от 01.02.2024

Аktion Университет. Онлайн-обучение

удостоверение подтверждает, что	Кыдрашева Чечек Михайловна
прошла обучение по дополнительной профессиональной программе	Цифровые средства обучения в работе педагога
в объеме	72 часа
в срок	с 1 декабря по 31 января 2024

УДОСТОВЕРЕНИЕ

Негосударственное образовательное учреждение
организации дополнительного профессионального
образования «Аktion»

Москва, 2024

Директор
Д.А. Зецепин



Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности

Базовый уровень

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что **Кыдрашева Чечек Михайловна** сдал(а) Личный финансовый зачет 10 декабря 2021

Банк России

Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности

Продвинутого уровня

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что **Кыдрашева Чечек Михайловна** сдал(а) Личный финансовый зачет 10 декабря 2021

Банк России

Всероссийская викторина, посвященная 210-летию со дня рождения И.А. Некрасова

НЕКРАСОВСКИЙ ДИКТАНТ

ДИПЛОМ УЧАСТНИКА

награждается

КЫДРАШЕВА ЧЕЧЕК МИХАЙЛОВНА

за активное участие во Всероссийской викторине "Некрасовский диктант - 2021"

Количество правильно отвеченных вопросов: 45
Процент правильно отвеченных вопросов (%): 90
Время: 5

Проводитель викторины: **Л.А. Шатунов**

28.11.2021

Всероссийский правовой (юридический) диктант

СЕРТИФИКАТ

присужден за участие в V Всероссийском правовом юридическом диктанте

Чечек Кыдрашева

92 балла из 100

Декабрь 2021 г.

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Российская Газета

СЕРТИФИКАТ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРАКТИКА

Выдавался Чечек Михайловна

Подтверждает участие в ежегодной образовательной акции по повышению цифровой грамотности и уровня информатизации в формате добровольного дополнительного тестирования «Тотальный тест-тренинг «Доступная среда 2021»»

Тотальный тест-тренинг «Доступная среда 2021»

ОИФД

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ПРАВ И ИНТЕРЕСОВ ДЕТЕЙ

СЕРТИФИКАТ

вручается

Кыдрашевой Чечек Михайловне

участнику социально значимого самоисследования уровня информированности и характера субъектного отношения педагогов образовательных организаций к деятельности в области профилактики распространения ВИЧ-инфекции, формирования здорового и безопасного образа жизни обучающихся

И.о. директора ФГБУ «Центр защиты прав и интересов детей» **К.И. Колесникова**

2021

БОЛЬШОЙ ЭТНОГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ 2021

СЕРТИФИКАТ

удостоверяет, что

Кыдрашева Чечек Михайловна

Написал(а) «Большой этнографический диктант - 2021», набрав 94 из 100 баллов

www.mireto.ru

#БСД2021 #ЭтноДиктант #ФАПД-Россия #Минкульт_УР

Всероссийский правовой (юридический) диктант

СЕРТИФИКАТ

присужден за участие в VII Всероссийском правовом юридическом диктанте

Кыдрашева Чечек Михайловна

Ваш результат: 76 / 100

Декабрь 2021

ДИКТАНТ

ЭКОДИКТАНТ 2021

БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ

СТАТУС 30 ЛЕТ ЭКОЛОГА

ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ

КЫДРАШЕВА ЧЕЧЕК МИХАЙЛОВНА

ПРЕЗИДИУМ РАЙОНА

АНГЕЛ-ЭКОЛОГ

Муниципальное образовательное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр психолого-медико-социального сопровождения «ДОВЕРИЕ» муниципального образования «Забайковский район» Республики Саха (Якутия)

СЕРТИФИКАТ

участника вебинара "Скулшутинг - новый вызов современному детству" ВЫДАН

Кыдрашевой Чечек Михайловне

Директор МБОУ ДО "Центр "ДОВЕРИЕ" **Е.М. Марфиной, 2021**

КУТУЙСКАЯ Е.В.

БОЛЬШОЙ ЭТНОГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ 2023

СЕРТИФИКАТ

удостоверяет, что

Кыдрашева Чечек Михайловна

написал(а) «Большой этнографический диктант - 2023», набрав 100 из 100 баллов (св)

www.mireto.ru

#ЭтноДиктант #БСД2023 #ФАПД-Россия

СЕРТИФИКАТ

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО **Кыдрашева Чечек Михайловна**

ПРИЯЛ(А) УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНОЙ АКЦИИ «ЧЕСТЬ ДО ИСТОРИИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ»

30 баллов

ПРОДОЛЖИТЬ ИНИЦИАТИВУ О ПАПАРИМЕНТАХ ТРИ ГОДА НАЗАД ВНЕШНЕЙ ДИПЛОМАТИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

03.12.2021

И.А. Шатунов

СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!!!

