

Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования» Краснодарского края

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Прихидько Наталья Улдисовна

(фамилия, имя, отчество)

учитель физики МБОУ СОШ № 10 МО Ленинградский район

(должность, образовательное учреждение, муниципальное образование)

в рамках учебно-тематического плана курсов повышения квалификации учителей
астрономии «*"Астрономия" в современной школе*»,
проходивших в ГБОУ ИРО Краснодарского края с 16.10.2017 г. по 03.11.2017 г.,
провела занятие по теме
«Предмет астрономии в современной школе. Методы решения задач по астрономии»



Ректор

И.А. Никитина

Дата выдачи 03 ноября 2017 г.



Не тот учитель, кто получает воспитание и образование учителя, а тот, у кого есть внутренняя уверенность в том, что он есть, должен быть и не может быть иным. Эта уверенность встречается редко и может быть доказана только жертвами, которые человек приносит своему призванию.

А.Н. Шолстой



Дата проведения: 24 марта 2016 г.

Место проведения: МБОУ гимназия

Время проведения: 09⁰⁰-11⁰⁰

Тема		Ответственный
№ п/п	Тема	Ответственные
Тема: «Совершенствование теоретического и методического уровня преподавания курса «Информатика и ИКТ» в рамках перехода на ФГОС»		
1	Итоги олимпиады по информатике	А.А. Придуркова, методист Центра развития образования
2	Освоение нетрадиционных форм урока и активизация познавательной деятельности на уроках информатики на основе компетентностного подхода и условий реализации ФГОС	О.Ю. Горбат, учитель информатики и ИКТ МБОУ СОШ № 4
3	Портал и-и «Сеть творческих учителей» как средство повышения ИКТ компетентности современных учителей	Н.У. Приходько, учитель информатики и ИКТ МБОУ СОШ № 10
4	Способы формирования метапредметных результатов учащихся	Т.Э. Пивоварова, учитель информатики и ИКТ МБОУ СОШ № 1
5	Формы и способы внеурочной работы, направленной на повышение активности и активную творческую деятельность	С.С. Крайний, учитель информатики и ИКТ МБОУ СОШ № 12

Директор
МКУ ДПО «Центр развития образования»



Е.С. Иваненко

Дата проведения: 23 августа 2017 г.

**Место проведения:
МБОУ СОШ № 1**

Время проведения: 9.00-11.40

№ п/п	Время	Тема	Докладчик
1.	09.00-09.20	Анализ работы РМО учителей физики за 2016 -2017 учебный год.	Паукова Н.И., руководитель РМО, учитель МБОУ СОШ № 2
2.	09.20-09.40	Введение учебного предмета «Астрономия» в 10-11 классах	Дорогобед И.А., учитель МБОУ СОШ № 6
3.	09.40-09.55	Анализ результатов ЕГЭ -2017 и ОГЭ -2017.	Балтина Т. О., учитель МБОУ СОШ №1
4.	09.55-10.10	Методические рекомендации о преподавании физики в 2017 - 2018 учебном году	Паукова Н.И., руководитель РМО, учитель МБОУ СОШ № №2
5.	10.10-10.30	Формирование метапредметной грамотности.	Прихидько Н.У., учитель МБОУ СОШ № 10
6.	10.30-10.45	Типичные ошибки учащихся при выполнении заданий КИМ по физике: «Электродинамика и оптика»	Скубанова В.В., учитель МБОУ СОШ №8
7.	10.45-11.00	Мастер-класс: «Первые шаги в техническое творчество»	Марьева Н.Н., учитель МБОУ гимназия
8.	11.00-11.40	Общественно-полезная практика «Современный урок XXI»	Дорогобед И.А., учитель МБОУ СОШ № 6

Директор МКУ ДПО
«Центр развития образования»



Е.С.Ивасенко

Дата: 24 августа 2018 года

Время проведения: 9.00-12.00

Место проведения: МБОУ СОШ № 1



План районного методического объединения учителей
физики и астрономии

№ п/п	Время	Тема	Докладчик
1.	09.00-09.10	Анализ работы РМО учителей физики за 2017-2018 учебный год. Об основных мерах, обеспечивающих выполнение Указа Президента Российской Федерации, о вхождении Российской Федерации в число 10 ведущих стран по качеству общего образования	Паукова Н.Ш. руководитель РМО, учитель физики МБОУ СОШ №2
2.	09.10-09.30	Анализ результатов ЕГЭ в 2018 году	Балтина Т. О.учитель физики МБОУ СОШ №1
3.	09.30-09.50	Анализ результатов ОГЭ в 2018 году	Павленко С.Ф. учитель физики МБОУ СОШ №12
4.	09.50-10.10	Методические рекомендации о преподавании физики и астрономии 2018 -2019 учебном году	Паукова Н. Ш. руководитель РМО, учитель физики МБОУ СОШ №2
5.	10.10-10.30	Актуальные проблемы преподавания физики в условиях реализации ФГОС ООО: целеполагание, планирование, конструирование	Марьева Н.Н. учитель физики МБОУ Гимназия
6.	10.30-10.50	Мастер класс: «Создание интерактивных контрольных работ, как средство подготовки к ГИА, текущего контроля знаний»	Прихидько Н.У. учитель физики МБОУ СОШ №10
7.	11.00-12.00	Красной вебинар по работе с одаренными детьми для учителей естественно-научного цикла	Руководители РМО, руководители ШМО

Директор МКУ ДПО
«Центр развития образования»

Е.С.Ивасенко



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЁЖНОЙ
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

от 18.15.2018

г. Краснодар

№ 1849

**Об утверждении составов предметных комиссий и территориальных
предметных подкомиссий для проверки экзаменационных работ
при проведении государственной итоговой аттестации
по образовательным программам основного общего
образования в Краснодарском крае в 2018 году**

В соответствии с приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 декабря 2013 года № 1394 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» и министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края от 30 ноября 2017 года № 5019 «Об организации проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Краснодарском крае в 2018 году», на основании протокола от 8 мая 2018 года № 7 решения государственной экзаменационной комиссии Краснодарского края, для обеспечения проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2018 году п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить составы предметных комиссий и территориальных предметных подкомиссий для проверки экзаменационных работ при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2018 году в соответствии с приложениями № 1-14 к настоящему приказу.
2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на начальника управления по надзору и контролю в сфере образования министерства Т.Ю. Горностаеву.
3. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
министра

 Е.В. Воробьева



ПРИЛОЖЕНИЕ № 14

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства образования,
науки и молодежной политики
Краснодарского края
от 18.05.2018 г. № 1849

Состав
территориальной предметной подкомиссии по информатике и ИКТ

№ п/п	Территория	Фамилия, имя, отчество	Основное место работы	Должность	Статус члена
1	Краснодар	Князевская Тося Александровна	ГБОУ ДПО "НПО" Краснодарского края	старший преподаватель кафедры математики и информатики	председатель территориальной предметной подкомиссии
2	Анапа	Розина Светлана Яковлевна	МБОУ СОШ № 12	учитель информатики и ИКТ	член территориальной предметной подкомиссии
3	Анапа	Дроз Владимир Викторович	МБОУ СОШ № 4	учитель информатики и ИКТ	председатель территориальной предметной подкомиссии
4	Анапа	Михайлов Александр Валерьевич	МБОУ СОШ № 18	учитель информатики и ИКТ	член территориальной предметной подкомиссии
5	Анапа	Демурцева Татьяна Викторовна	МБОУ СОШ № 1	учитель информатики и ИКТ	член территориальной предметной подкомиссии
6	Армавир	Побережная Татьяна Александровна	МБОУ СОШ № 20	учитель математики и информатики	член территориальной предметной подкомиссии
7	Армавир	Русанова Наталья Валентиновна	МБОУ СОШ № 16	учитель математики и информатики	член территориальной предметной подкомиссии
8	Армавир	Зенцова Наталья Петровна	МБОУ СОШ № 19	учитель математики и информатики	заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
9	Армавир	Иванова Елена Евгеньевна	МБОУ СОШ № 13	учитель математики и информатики	член территориальной предметной подкомиссии
10	Армавир	Борисов Станислав Валерьевич	МБОУ гимназия № 1	учитель математики и информатики	член территориальной предметной подкомиссии

КОПИЯ ВЕРНА
Директор МБОУ СОШ № 10
Подпись: 16.10.2019

1	2	3	4	5	6
109	Ленинградский район	Скларова Вера Александровна	МБОУ СОШ № 2	учитель информатики, математики	член территориальной предметной подкомиссии
110	Ленинградский район	Яковенко Сергей Сергеевич	МБОУ гимназия	учитель информатики и ИКТ	заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
111	Ленинградский район	Приходько Наталья Удальцовна	МБОУ СОШ № 10	учитель информатики, физики	член территориальной предметной подкомиссии
112	Ленинградский район	Куца Людмила Сергеевна	МБОУ СОШ № 3	учитель информатики	член территориальной предметной подкомиссии
113	Мостовский район	Богословский Юрий Николаевич	МБОУ СОШ № 7	учитель информатики и ИКТ	член территориальной предметной подкомиссии
114	Мостовский район	Мокшина Светлана Николаевна	МБОУ СОШ № 2	учитель математики и информатики	заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
115	Мостовский район	Удальцова Наталья Ивановна	МБОУ СОШ № 14	учитель информатики	член территориальной предметной подкомиссии
116	Новокубанский район	Вранга Мария Владимировна	МБОУ СОШ № 1	учитель информатики и ИКТ, математики	член территориальной предметной подкомиссии
117	Новокубанский район	Сабельник Ирина Викторовна	МБОУ Г № 2	учитель информатики и ИКТ	заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
118	Новокубанский район	Шукина Наталья Александровна	МБОУ СОШ № 1	учитель информатики и ИКТ, математики	член территориальной предметной подкомиссии
119	Новокубанский район	Ильченко Александр Михайлович	МБОУ СОШ № 10	учитель физики, информатики и ИКТ	член территориальной предметной подкомиссии
120	Новопокровский район	Филиппов Сергей Юрьевич	МАОУ СОШ № 1	учитель информатики и ИКТ	заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
121	Новопокровский район	Жила Елена Валерьевна	МБОУ СОШ № 9	учитель информатики и ИКТ	член территориальной предметной подкомиссии
122	Новопокровский район	Цибульнич Сергей Александрович	МБОУ СОШ № 20	учитель информатики и ИКТ	член территориальной предметной подкомиссии



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

от 06.05.2019

№ 1584

г. Краснодар

Об утверждении составов предметных комиссий и
территориальных предметных подкомиссий для проверки
экзаменационных работ при проведении государственной
итоговой аттестации по образовательным программам
основного общего образования в Краснодарском крае
в 2019 году

В соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», от 26 октября 2018 г. № 3813 «Об организации проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Краснодарском крае в 2019 году» для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2019 году п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить составы предметных комиссий и территориальных предметных подкомиссий для проверки экзаменационных работ при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Краснодарском крае в 2019 году согласно приложениям 1-14 к настоящему приказу.
2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра образования, науки и молодежной политики Краснодарского края Цветкова А.В.
3. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Заместитель министра

А.В. Цветков



1	2	3	4	5	6
96	Крымский район	Лысенко Елена Владимировна	МБОУ ООШ № 14	учитель информатики и ИКТ	ведущий, заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
97	Крыловский район	Косарева Наталья Николаевна	МБОУ СОШ № 30	учитель физики и информатики	ведущий, заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
98	Крыловский район	Жиглатый Евгений Валентинович	МБОУ СОШ № 3	учитель информатики и ИКТ	основной
99	Крыловский район	Овчаренко Людмила Михайловна	МБОУ СОШ № 5	учитель информатики и ИКТ	основной
100	Курганинский район	Булавинова Людмила Евгеньевна	МАОУ СОШ № 5	учитель информатики и ИКТ	основной
101	Курганинский район	Белоусов Алексей Николаевич	МАОУ СОШ № 12	учитель физики и информатики	основной
102	Курганинский район	Макаренко Виктор Викторович	МАОУ СОШ № 2	учитель информатики и ИКТ	основной
103	Курганинский район	Мильшин Александр Викторович	МАОУ СОШ № 14	учитель информатики и ИКТ	основной
104	Курганинский район	Нелеявола Дмитрий Сергеевич	МАОУ СОШ № 4	учитель информатики	ведущий, заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
105	Кушевский район	Смирнов Роман Вячеславович	МБОУ СОШ № 7 им. Кошова Ф.А.	учитель информатики и ИКТ	ведущий, заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
106	Кушевский район	Чикина Елена Михайловна	МБОУ СОШ № 23	учитель информатики и ИКТ	основной
107	Кушевский район	Руденко Марина Александровна	МАОУ СОШ № 4 имени В.В. Самсонюк	учитель информатики и ИКТ	основной
108	Ленинградский район	Склярова Вера Александровна	МБОУ СОШ № 2	учитель информатики, математики	основной
109	Ленинградский район	Прихилько Наталья Удисовна	МБОУ СОШ № 10	учитель информатики, физики	основной
110	Ленинградский район	Танага Лариса Валерьевна	МБОУ СОШ № 1	учитель информатики, математики	основной
111	Ленинградский район	Яровенко Сергей Сергеевич	МБОУ СОШ № 1	учитель информатики и ИКТ	ведущий, заместитель председателя территориальной предметной подкомиссии
112	Мостовский район	Дроботова Оксана Александровна	МБОУ СОШ № 30 пос. Мостовского	учитель информатики и ИКТ	основной



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 10 Х. КУЛИКОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕНИНГРАДСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

15 декабря 2016 г.

№ 489-осн

хутор Куликовский

О прохождении преддипломной (квалификационной) практики

На основании договора, заключенного с Ленинградским педагогическим колледжем «Об организации производственной практики студентов ГАПОУ КК «Ленинградский социально-педагогический колледж» на прохождение производственной (преддипломной) практики студенткой Ковалевой Ольгой Сергеевной по специальности «Прикладная информатика (по отраслям)» и «Прикладная информатика (по отраслям) в рамках профессиональной переподготовки по программе «Компьютерные сети» приказываю:

1. Колодяжной Светлане Владимировне, зам директора по УВР:
 - 1.1. организовать прохождение производственной (преддипломной) практики студенткой Ковалевой О.С. в сроки с 15.12.2016 г. по 21.12.2016 г.
 - 1.2. предоставить место практики в соответствии с программой основной подготовки студентов и, соответствующий инструкции, объем недельных часов информатики для своевременного выполнения задач практики;
 - 1.3. провести с прибывшим студентом инструктаж по охране труда, технике безопасности и действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций.
2. Назначить руководителем практики учителя информатики Прихидько Наталью Улдисовну.
3. Разрешить на период прохождения студентом профессиональной практики пользоваться им всей имеющейся учебно-материальной базой, необходимой для выполнения программы практики.
4. Контроль за работой педагога, организующего практику студентки, и за исполнением настоящего приказа возложить на зам. директора по УВР Колодяжную Светлану Владимировну.

Директор школы

С приказом ознакомлен(а):



Директор школы
Г.В. Проценко

Г.В. Проценко

С.В. Колодяжная

Н.У. Прихидько