МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖЛЕНИЕ «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ УСТЬ-ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

ПРИКА3

от 28.08.2024 г.

№ 135 -П

город Усть-Лабинск

Об итогах проведения районных методических мероприятий (август 2024 г.)

На основании планов работы УО и МБО «Центр развития образования» в рамках реализации муниципальной Дорожной карты по повышению качества образования в Усть-Лабинском районе (2024-2025 учебный год) в августе 2024 заседания предметных сообществ (РМО) учителей года проведены теме: «Функциональная грамотность как инструмент предметников по формирования компетенций». В данных мероприятиях (15) приняли участие 383 педагога Усть-Лабинского района.

В рамках проведения заседаний предметных сообществ муниципальные тьюторы предоставили информацию о подготовке обучающихся к ВПР и ГИА-2024, учителя-предметники подготовили выступления по актуальным темам. (Приложение № 1).

На основании вышеизложенного приказываю:

- 1. Объявить благодарность руководителям предметных сообществ (РМО), муниципальным тьюторам за подготовку и проведение заседаний предметных сообществ (Приложение № 1).
- 2. Объявить благодарность руководителям ОО: МАОУ СОШ № 2 (Селезнева Г.А.), МАОУ СОШ № 3 (Ивлева И.В.), МБОУ гимназия № 5 (Буряк Н.Г.), МБОУ СОШ № 6 (Штейнбрехер Е.А.), МБОУ СОШ № 36 (Машлокова А.Х.) за предоставление помещений и мультимедийного оборудования для проведения заседаний предметных сообществ (РМО).
- 3. Руководителям образовательных организаций Усть-Лабинского района рекомендовать:
 - Проанализировать степень участия педагогов в предметных сообществах (РМО) при оценке эффективности работы школы (Приложение № 1).
 - Использовать в работе материалы, представленные в рамках заседаний предметных сообществ (РМО) для учителей-предметников.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора МБУ «Центр развития образования» уденко И.В. Бычков М Е

Директор МБУ «ЦРО» МО Усть-Лабинский район

Ю.В. Езубова

Руденко И.В. (861-35) 4-19-52

Список учителей-предметников,

транслировавших опыт практических результатов своей профессиональной деятельности по разным направлениям работы в рамках заседаний РМО по теме: «Качество профессиональной деятельности педагогов. Методы и приемы формирования функциональной грамотности обучающихся».

(август 2024 г.)

№ п/п	РМО, предмет, дата, количество присутствующих педагогов	Руководитель РМО, должность, место работы	ФИО педагога, № ОО, форма выступления, тема
1.	РМО учителей биологии, 26.08.2024 г., 25 педагогов	Мельникова Г.В., руководитель РМО, СОШ № 4.	1. Анализ работы методического объединения учителей биологии в 2023-2024» учебном году», Мельникова Г.В., руководитель РМО, 2. Анализ результатов ГИА-2024, Павленко Н.В., муниципальный тьютор, МБОУ СОШ № 36, 3. «Особенности проверки работ ОГЭ-2024», Ковалева Н,Л,, региональный эксперт, МБОУ СОШ № 16. 4. «Особенности проверки работ ЕГЭ-2024», Пенчук Е.М., региональный эксперт, МБОУ СОШ № 6. 5. «Система подготовки к сдаче ОГЭ по биологии», Лошковых О.В., МБОУ СОШ № 18. 6. «Развитие функциональной грамотности на уроках биологии. Методика «Инсерт», Яковлева Е.И., МБОУ СОШ № 12. 7. Рекомендации по составлению рабочих программ и календарнотематическое планирование на 2024-2025 учебный год, Мельникова Г.В., руководитель РМО.
2.	РМО учителей начальных классов, 26.08.2024 г., 33 педагога	Орехова С.Ю., руководитель РМО, СОШ № 3.	1. Анализ работы РМО за 2023-2024 учебный год. Планирование работы на 2024-2025 учебный год, Орехова С.Ю., МАОУ СОШ № 3. 2. «Содержание начального образования в контексте обновленных ФГОС: изменения и нововведения Методические рекомендации для образовательных организаций

- Краснодарского края об организации образовательной деятельности в 1-4 классах в 2024-2025 учебном году», Орехова С.Ю., руководитель РМО, МАОУ СОШ № 3.
- 3. Мониторинг результатов ВПР-2024, ОГЭ-2024. Зона ответственности педагогов начального звена за итоговую аттестацию обучающихся, Газарова Е.Н., муниципальный тьютор, МБОУ гимназия № 5.
- 4. «Пути формирования функциональной грамотности младших школьников на уроках русского языка и литературного чтения», Пономаренко О.В., МБОУ СОШ № 7.
- «Современные приемы мнемотехники для формирования функциональной грамотности обучающихся начальной школы», Погодина Д.А., МАОУ СОШ № 2.
- 6. «Смысловое чтение как средство формирования функциональной грамотности младших школьников», Чабанова О.С., МБОУ СОШ № 16.
- 7. «Способы формирования функциональной грамотности младшего школьника», Артюхова В.В., МБОУ СОШ $\mathfrak{N}_{\mathfrak{D}}$.
- 8. «Формирование функциональной грамотности на уроках русского языка», Колодкина Р.Н., МБОУ СОШ № 1.
- 9. «Формирование функциональной грамотности на уроках литературного чтения», Смирнова Н.Н., МБОУ СОШ № 1.
- 10. «Формирование функциональной грамотности на уроках литературного чтения», Василенко Н.А., МБОУ СОШ № 18,.
- 11. «Формирование функциональной грамотности на уроках русского языка в начальной школе», Зарецкая И.П., МБОУ СОШ № 18.
- 12. «Формирование функциональной грамотности на уроках математики в

3.	РМО учителей физической культуры 26.08.2024 г. 34 педагога	Богма С.С., руководитель РМО, МБОУ СОШ №7	начальной школе», Пташкина Е.В., МБОУ СОШ № 16. 13. «Современные приемы формирования функциональной грамотности в начальной школе в соответствии с обновленными ФГОС», Граблева Г.И., МБОУ СОШ № 36. 14. «Формирование функциональной грамотности во внеурочной деятельности», Кононенко С.В., МБОУ СОШ № 18. 15. «Организация проблемных ситуаций на уроках в начальных классах», Колпакова С.В., МБОУ СОШ № 11. 1. Итоги работы учителей физической культуры в 2023-2024 учебном году, Мамайсур С.А., методист-инструктор МБУ «ЦРО» МО Усть-Лабинский район. 2. «Система физического воспитания в Первый Лобачевскогофилиал МГУ в г. Усть-Лабинске», Соловьёв Д.В., Первый Лобачевскогофилиал МГУ в г. Усть-Лабинске. З. «Организация, проведение и подведение итогов школьного этапа ВсОШ по физической культуре», Якушин В.И.,МБОУ СОШ № 13. 4. «Современные подходы проведения весёлых стартов», Пригоркина К.С., МАОУ СОШ № 2. 5. «Участие в конкурсе «Учитель здоровья», Фоминов И.А., МБОУ СОШ № 24. 6. «Ведение документации спортивного клуба», Фоминова Л.В., МБОУ СОШ № 24.
4.	РМО учителей информатики, 26.08.2024 г., 15 педагогов	Тыртышная Л.Я., руководитель РМО, МБОУ СОШ № 8.	1. Анализ результатов ГИА-2024. Проблемы и пути решения, Тыртышная Л.Я., МБОУ СОШ № 8. Преподавания учебного предмета «Информатика в 2024-2025 учебном году. Обзор методических рекомендаций», Серебрянская Л.В., Первый Лобачевского-филиал МГУ в г. Усть-

SASHINGKE

Лабинске.

- 3. «ВПР по информатике в 2025 г. Обзор демоверсий для 7 и 8 классов, Подставкин К.Ю., МБОУ гимназия № 5.
- 4. «Формирование функциональной грамотности на уроках информатики и во внеурочной деятельности», Зиновьева Н.Б., МБОУ СОШ № 1.
- 5. «Повышение качества знаний по информатике через участие школьников в обучающих мастерклассахУсть-Лабинского Техноспейса в рамках соглашения о сотрудничестве в сфере образования, заключенного между администрацией города, УО Усть-Лабинский район, БФ «Вольное дело-Юг», и АНО «НМЦ «Школа нового поколения», Кречетова Е.А., Первый Лобачевского-филиал МГУ в г. Усть-Лабинске.



ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ «УСТЬ-ЛАБИНСКИЙ ТЕХНОСПЕЙС»

проект ано «нмц «школа нового поколения»

Повышение качества знаний по информатике через участие школьников в обучающих мастер-классах Усть-Лабинского Техноспейса в рамках соглашения о сотрудничестве в сфере образования, заключенного между Администрацией города, УО Усть-Лабинский район, БФ "Вольно Дело" и АНО "НМЦ "Школа нового поколения"







Кречетова Е.А. Первый Лобачевского – филиал МГУ в г. Усть-Лабинске



ЦЕЛЬ:

обучение школьников основам цифровых дисциплин будущего

ЗАДАЧИ:

- Ранняя профориентация школьников;
- Предоставление равных возможностей детям Краснодарского края для развития инженерно-технических компетенций.

АДРЕС:

г. Усть-Лабинск, ул. Октябрьская, 42 А



НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ ЦЕНТРА

ПРОВЕДЕНИЕ КРУЖКОВЫХ ЗАНЯТИЙ ПО КОМПЕТЕНЦИЯМ: **■**

- ИНЖЕНЕРНЫЙ ДИЗАЙН
- ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ
- МОБИЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА
- МУЛЬТИМЕДИАКОММУНИКАЦИИ
- ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН
- ПРОТОТИПИРОВАНИЕ
- РАДИОЭЛЕКТРОНИКА
- РАЗРАБОТКА ИГР И МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ НА UNITY
- *ОСНОВЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ НА ЯЗЫКЕ РҮТНОN





ТехноСпейс

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ ЦЕНТРА



Организация семейного досуга Конкурс «Папа, мама, я инженерная семья»



Проведение КПК для сотрудников ОО



Мастер-классы для детей и педагогов ЦДТ Краснодарского края



Проведение обучающих семинаров для сотрудников ОО и ДОУ



Экскурсии для школьников



Профориентационная работа со школьниками и студентами СПО

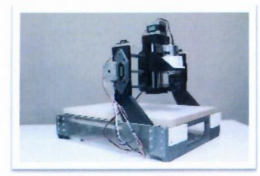
ПРОЕКТНАЯ РАБОТА



«Зимний сад» на солнечных батареях



Мини-комплекс по переработке пищевых отходов



Станок с ЧПУ управлением



Сверлильный станок



Робофутбол



Робот для очистки водоемов «Аргата»



Робот-контролёр состояния кагатов



Бесконтактный санитайзер с термометрией

УЧАСТИЕ ВОСПИТАННИКОВ В КОНКУРСАХ И ЧЕМПИОНАТАХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ



<u>Чемпионат Бизнес-</u> корпораций, г. Москва



Олимпиада «Робофест-2024», г. Москва



Фестиваль «От Винта!», г. Сочи



<u>Финал конкурса ШРД,</u> г. Москва



Всероссийский чемпионат «Технологические открытия» г. Москва



<u>Чемпионат «ЮниорПрофи»,</u> <u>г. Усть-Лабинск</u>

НАИБОЛЕЕ ВОСТРЕБОВАННЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ СРЕДИ ВЫПУСКНИКОВ, ВОСПИТАННИКОВ ТЕХНОСПЕЙСА

- ✓ Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении
- ✓ Роботы и робототехнические системы.
- ✓ Фундаментальная информатика и информационные технологии.
- ✓ Биоинженерия.
- ✓ Инженер агропромышленного комплекса.
- ✓ Информатика и вычислительная техника. Искусственный интеллект.
- ✓ Программирование.
- ✓ Информационная безопасность.
- ✓ Общий дизайн.



ВСЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ФОНДА ОЛЕГА ДЕРИПАСКА «ВОЛЬНОЕ ДЕЛО» РЕАЛИЗУЮТСЯ СОВМЕСТНО С ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ ВЛАСТИ, УПРАВЛЕНИЯМИ ОБРАЗОВАНИЕМ И УЧЕБНЫМИ ЗАВЕДЕНИЯМИ









МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ УСТЬ-ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

Усть-Лабинск

От 02.09.2024г.

№ 140 - П

Об итогах проведения августовских мероприятий.

На основании приказа МБУ «ЦРО» №134-П от 29.07.2024 о проведении августовских мероприятий, проведён цикл обучающих мероприятий для старших воспитателей:

- Педагогическая лаборатория «Эффективные практики взаимодействия детского сада и социума»
- Педагогическая мастерская «Эффективные модели и механизмы организации деятельности консультационного центра»
- -Представление опыта работы на тему: «Развитие коммуникативной компетенции детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья в рамках социально-значимого проекта»
- Представление опыта работы по теме: «Особенности игровой деятельности с детьми РАС»
- Семинар-практикум «Эффективное взаимодействие ДОО с семьями воспитанников, затрагивая различные сферы деятельности дошкольников»

На основании выше изложенного приказываю:

- 1. Рекомендовать старшим воспитателям принять к сведенью и применять в работе методические материалы проведенных мероприятий.
- 2. Руководителям МАДОУ ЦРР №2 (Вертепа И.В.), МБОУ НОШ «Детство без границ» (Амзаева Л.В.), МБДОУ №16 (Барабанова И.Б.), МБДОУ №41 (Хизуненко К.О.) объявить благодарность за помощь в проведении мероприятий.
- 3. Утвердить список педагогов ДОО: 2, 5, 16, 41, ДБГ транслировавших опыт практических результатов своей профессиональной деятельности по разным направлениям работы в рамках мероприятий (приложение №1)

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБУ «ЦРС

Ю.В. Езубова

Мицевич М.В. 4-19-52

Список выступающих

		Список выст			
№ п/ п	ФИО выступающего	Место работы, должность	тема выступления		
1	Нещеретова Татьяна Анатольевна,	МАДОУ ЦРР №2, Ст. воспитатель,	«Модель социального партнерства МАДОУ ЦРР № 2 в рамках реализации ФОП ДО»		
2	Солнцева Анна Анатольевна,	МАДОУ ЦРР №2, Ст. воспитатель,	«Социальное партнерство дошкольной образовательной организации: трудности, достижения, обновляющиеся возможности»		
3	Мицевич Марина Викторовна	МАДОУ ЦРР №2, воспитатель	«Сетевое взаимодействие детского сада в рамках проектной деятельности»		
4	Осипенко Наталья Станиславовна	МБОУ НОШ «Детство без границ», старший воспитатель.	«Оптимизация процесса оказания консультационной помощи родителям в рамках деятельности консультационного центра «Мы вместе»		
5	Скрынникова Елена Владимировна				
6	Кулагина Людмила Васильевна	МБОУ НОШ «Детство без границ», учитель-логопед	«Виды и формы консультирования родителей н рамках консультационного центра»		
7	Уколова Аксинья Витальевна	МБОУ НОШ «Детство без границ», педагог-психолог	Практикум «Групповые формы работы по педагогическому просвещению родителей в рамках деятельности консультационного центра «Мы вместе»		
8	Свирепина Лина Владимировна, МБДОУ № 16, старший воспитатель.		Представление опыта работы на тему: «Развитие коммуникативной компетенции детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья в рамках социально-значимого проекта»		
9	Тарасенко Марина Александровна	ГБПОУ КК УСПК, преподаватель.	Особенности реализации проектной деятельности в рамках тесного сотрудничества между студентами специальности «Дошкольного образования « и педагогами ДОО»		
10	Клёсова Татьяна Владимировна, Корниенко Наталья Георгиевна	МБДОУ ЦРР № 5, старший воспитатель, МБДОУ ЦРР № 5, старший воспитатель.	Представление опыта работы по теме: «Особенности игровой деятельности с детьми РАС»		
11	Давыдова Любовь Александровна	МБДОУ № 41, старший воспитатель.	«Опыт работы по эффективному взаимодействию ДОО с семьями воспитанников в ходе реализации ФГОС ДО»		

12	Кречетова Екатерина Александровна	Усть-Лабинский Техноспейс, Руководитель.	Семейный конкурс «Папа, мама, я — инженерная семья» - первый шаг к осознанному выбору будущей профессии.
13	Мезенцева Ирина Игоревна	МБДОУ №41, педагог-психолог	Психологический тренинг «Построение эффективного взаимодействия педагога с родителями. Вместе во благо»

Директор МБУ «Імс»

Ю.В. Езубова



ТЕКСТ ВЫСТУПЛЕНИЯ КРЕЧЕТОВА Е.А.

Слайд 1. Добрый день коллеги. Тема моего выступления: «Семейный конкурс «Папа, мама, я- инженерная семья» - первый шаг к осознанному выбору будущей профессии».

Для начала в двух словах расскажу о деятельности «Усть-Лабинского Техноспейса», который реализован Школой нового поколения по инициативе и полной финансовой поддержке Фонда «Вольное Дело», Олега Владимировича Дерипаска.

Слайд 2. Техноспейс - центр ранней инженерно-технической подготовки детей. Цель - обучение детей основам цифровых дисциплин будущего! Занятия в центре бесплатны! Одна из важнейших задач центра – помочь детям сделать правильный, осознанный выбор будущей профессии. Той самой профессии, которая будет приносить в будущем помимо дохода еще и удовольствие! Согласитесь, что за частую выбор будущей профессии за выпускника 9 класса (а иногда и 11) делают его родители, и хорошо если взгляды ребенка родителя совпали, а если нет... В лучшем случае такой студент окончит выбранное родителями СУЗ, а потом потеряв время пойдет переучиваться на ту специальность, которая ему по душе, а в худшем случае не имея интереса к обучению на данной специальности и вовсе будет отчислен! Чтобы не терять драгоценные годы и не работать по той профессии которая не нравится дети по окончанию 9 или 11 класса школы должны сами четко знать, чего они хотят и аргументировать свой выбор своим родителям! При таком подходе к вопросу родители всегда поддержат своего ребенка! И тут возникает вопрос «Как же ребенку понять свое предназначение?»

В нашем районе начиная, с детского сада, ведется большая работа по раннему самоопределению! В детском саду широкое распространение имеют ролевые игры, для чего в каждой группе созданы игровые зоны: больница, салон красоты, магазин и т.д. На базе школ созданы Точки роста, функционируют Центры компетенций, множество спортивных клубов и наш

Техноспейс В частности, в нашем центре будучи еще обучающимися школы дети могут освоить компетенции, представленные на слайде.

слайд 3. Школьники нашего района на протяжении 5-ти лет успешно примеряют на себя такие востребованные в современном обществе профессии, как: инженер-конструктор, специалист аддитивных технологий, программистразработчик, инженер умных устройств, радиоэлектронщик, мобильный робототехник, инженер — изобретатель, журналист и т.д.

Первый год работы Техноспейса, когда мы работали только с ребятами 10 – 17 лет, показал, что если мы хотим получать на выходе мотивированных к дальнейшему профессиональному развитию молодых людей и реализовывать совместно с предприятиями партнерами классные проекты, то начинать обучать по своим направлениям мы должны лет с 6-7! Открыв группы по робототехнике для малышей нас ждала новая проблема! Оказалось, что не все дети готовы пойти без папы и мамы в новое здание, где не знакомые взрослые и другие дети, совершенно не знакомые ребенку....Родителям таких детей первое время приходилось сначала сидеть рядом, потом стоять поодаль от ребенка — но в зоне видимости и т.д. Процесс адаптации происходил не для всех ребят быстро и легко. Для ускорения процесса адаптации нам пришла в голову идея о том, что не плохо было-бы, чтобы до начала занятий в Центре родители приводили деток к нам на совместный мастер-класс....

слайд 4. Так родился семейные праздник-конкурс «Папа, мама, я – инженерная семья». Когда ребенок вместе с родителями, братьями и сестрами приходит на семейных праздник, чтобы интересно провести время. Во время данного мероприятия ребенок знакомится с новым помещением, с новыми людьми в окружении, которые являются ведущими (а по факту педагогами, которые ведут данные кружки). Происходит первое знакомство с набором конструктора и работой за компьютером. Такой формат мероприятия помогает не только детям заинтересоваться робототехникой и не бояться остаться на время занятия без близких, но и родителям погрузиться в совместное творчество со своими детьми, попробовать себя в роли робототехников,

оживить собранную модель — ведь в их детстве не было такой возможности! Такие соревнования помогают семьям сблизиться, дети с удивлением смотрят на то, как родители, позабыв про свои заботы и работу вместе с ними конструирую, лепят, клеят, а родители видят своих детей собранными, целеустремленными, стремящимися к победе в роли капитанов команд. Покидая Техноспейс почти все юные участники и их старшие братья и сестры просят родителей записать их к нам на занятия, а некоторые родители интересуются нет ли занятий для взрослых тоже, так как тоже хотят освоить новые для себя компетенции?!

Слайд 5. По запросу ДОУ, ОО и центров дополнительного образования на базе Техноспейса проводятся обучающие семинары для детей и взрослых (так например воспитатели МБДОУ 41 прошли обучение по лего конструированию), Слайд 6. были проведены курсы квалификации для учителей района (по результатам которых был сформирован штат Техноспейса), регулярно проходят экскурсии для школьников, а сотрудники центра посещают дни открытых дверей в колледжах и техникумах, где знакомят потенциальных абитуриентов с актуальными инженерно-техническими специальностями.

Слайд 7. Возвращаясь к организации занятий в центре, важно отметить разноуровневость обучения. В центре предусмотрены 3 ступени обучения — начальный (знакомство с компетенций через легкое погружение), базовый — полноценное погружение в компетенцию, углубленный — решение сложных задач через разработку проектов.

Проектная работа (и творческий подход) — основная форма работы с детьми на всех этапах обучения. Такой формат работы с детьми дает свои положительные плоды.

Слайд 8. Наши воспитанники регулярно занимают победные и призовые места в значимых инженерно-технических конкурсах и чемпионатах, как краевого, так и всероссийского уровня.

Слайд 9. Все наши воспитанники, пройдя обучение в Центре поступают на бюджет в вузы на специальности, первоначальный опыт работы по которым они приобрели у нас! Все они на хорошем счету в своих вузах и активно продолжают работать над уже более сложными проектами!

Слайд 10. В завершении хочу сказать, что только совместными усилиями Власти, работников ДОУ, ОО, СПО и ВУЗОВ, учреждений дополнительного образования и бизнеса территории, на которой мы живем мы можем вырастить высококлассных профессионалов по всем профессиям и специальностям, так нужных району, краю и России в целом!

Благодарю за внимание!

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края (ГБОУ ИРО Краснодарского края)

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Демирчян Кристина Владимировна,

учитель английского языка МАОУ СОШ № 2 имени Н.В. Богданченко, МО Усть-Лабинский район,

2 октября 2024 года в рамках краевого семинара - практикума по теме «Формирование функциональной грамотности средствами учебного предмета «Иностранный язык»: лучшие педагогические практики» провела мастер-класс

«Развитие критического мышления на уроках английского языка».

Ректор

Т.А. Гайдук

2 октября 2024 года

Дата выдачи

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ УСТЬ-ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

муниципальное бюджетное учреждение

«ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ» МО УСТЬ-ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

(МБУ «ЦРО») 352330, г. Усть-Лабинск, ул. Пролетарская, 104

тел.: 5-26-27, тел./ факс: 4- 19-52

исх. № <u>466 от О. 11. 202</u>:

Руководителям ОО муниципального образования Усть-Лабинский район



Об итогах проведения семинара учителей английского языка

МБУ «Центр развития образования» сообщает, что 30.10.2024 года на базе Первый Лобачевского — филиал МГУ в г. Усть-Лабинске состоялся метапредметный практико-ориентированный районный семинар для учителей английского языка по теме: «Система методического сопровождения процесса формирования функциональной грамотности обучающихся через ВПР, ОГЭ, ЕГЭ».

В ходе проведения семинара транслировали свой профессиональный опыт работы педагоги общеобразовательных организаций муниципального образования Усть-Лабинский район (Приложение № 1).

Директор МБУ «ЦРО»

Ю.В. Езубова

Руденко И.В. (861-35) 4-19-52

No	ФИО	00	Тема выступления
п/п	выступающего		14
1.	Демирчян Кристина Вла-	Первый Ло-	Мастер-класс «Методы
	димировна	бачевского-	подготовки учащихся к
		филиал МГУ	выполнению задания
		в г. Усть-	«Аудирования» на ВПР»
		Лабинске	
2.	Карамышева Элеонора Ев-	МАОУ СОШ	Мастер-класс «Практи-
	геньевна	№ 2	ческие рекомендации по
			написанию электронного
			письма личного характе-
			ра ОГЭ по английскому
			языку»
3.	Лехман Марина Андреевна	МБОУ СОШ	Мастер-класс «Примене-
	·	№ 7	ние функциональной
			грамотности при подго-
			товке и написании ОГЭ»
4.	Шахова Наталья Владими-	Первый Ло-	Мастер-класс «Система
	ровна	бачевского-	подготовки к устной час-
	_	филиал МГУ	ти ОГЭ – опыт работы
		в г. Усть-	учителя»
		Лабинске	
5.	Худавердян Нели Гагиков-	МАОУ СОШ	Мастер-класс «Нетради-
	на	№ 2	ционные формы прове-
			дения урока в рамках
			формирования коммуни-
			кативных навыков и
			функциональной гра-
			мотности»
6.	Добряк Инна Александ-	Первый Ло-	Мастер-класс «Читатель-
	ровна	бачевского-	ская грамотность как ос-
1		филиал МГУ	нова успешного выпол-
- 1	e *1	в г. Усть-	нения ВПР по русскому
- 1		Лабинске	языку»
7.	Смикулис Ольга Евгеньев-	Первый Ло-	Мастер-класс «Развитие
	на	бачевского-	навыка читательской
		филиал МГУ	грамотности на уроках
	*	в г. Усть-	русского языка и литера-
		Лабинске	туры для успешной под-
The state of the s	in yantispenra		готовки обучающихся к
OCTOBIL	MANON NAME		ЕГЭ»



Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края (ГБОУ ИРО Краснодарского края)

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Демирчян Кристина Владимировна,

учитель английского языка Первого университетского лицея имени Н.И. Лобачевского-филиала МГУ имени М.В. Ломоносова в г. Усть-Лабинске, МО Усть-Лабинский район,

6 марта 2025 года в рамках краевого семинара - практикума по теме «Достижение планируемых результатов на уроках иностранного языка и во внеурочной деятельности» провела мастер-класс «Страдательный залог: эффективные методы обучения».

Исполняющий обязанности ректора

Овие И.В. Лихачева

Дата выдачи 6 марта 2025 года

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ УСТЬ-ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

4.2025 г.

ПРИКАЗ

№ 106 -П

город Усть-Лабинск

Об итогах проведения районных методических мероприятий (март-апрель 2025 г.)

На основании планов работы УО и МБО «Центр развития образования» в рамках реализации муниципальной Дорожной карты по повышению качества образования в Усть-Лабинском районе (2024-2025 учебный год) в марте-апреле 2025 года проведены заседания районных методических объединений (РМО) учителей –предметников по теме: «Профориентационная работа и профильное обучение как эффективное средство повышения качества образования». В данных мероприятиях (17) приняли участие 319 педагогов Усть-Лабинского района.

В рамках проведения заседаний РМО муниципальные тьюторы предоставили информацию о подготовке обучающихся к ВПР и ГИА-2025, учителя-предметники подготовили выступления по актуальным темам. (Приложение № 1).

На основании вышеизложенного, приказываю:

- 1. Объявить благодарность руководителям РМО, муниципальным тьюторам за подготовку и проведение районных методических мероприятий (Приложение № 1).
- 2. Объявить благодарность руководителям ОО: МАОУ СОШ № 2 (Селезнева Г.А.), МАОУ СОШ № 3 (Ивлева И.В.), МБОУ гимназия № 5 (Буряк Н.Г.), МБОУ СОШ № 36 (Машлокова А.Х.), МБОУ СОШ № 6 (Штейнбрехер Е.А), ЦК «Импульс» (Крючина Е.А.) (за предоставление помещений и мультимедийного оборудования для проведения РМО.
- 3. Руководителям образовательных организаций Усть-Лабинского района рекомендовать:
 - 3.1 Проанализировать степень участия педагогов в РМО при оценке эффективности работы школы (Приложение № 1).
 - 3.2. Использовать в работе материалы, представленные в рамках РМО для учителей-предметников.
- 4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора МБУ «Центр развития образования» Руденко И.В.

Директор МБУ «ЦРО» МО Усть-Лабинский район

Duef

Ю.В. Езубова

Руденко И.В. (861-35) 4-19-52

современного Плахута школьника», О.В. (СОШ № 7). «Патриотическое воспитание школьников на уроках музыки и во внеурочной деятельности», Степанова Н.А. (СОШ № 18). 5. «Фестиваль военно- патриотической песни «Споемте, друзья» как одна из форм патриотического воспитания обучающихся», Василенко Н.Ю., (СОШ **№** 19). 10. РМО учителей Авакян К.Н., 1.«Эффективные подходы к контрольноиностранного руководитель оценочной деятельности учителя РМО, гимназия учащихся английского языка, на уроках **№**5. языка», Авакян К.Н. (гимназия № 5). 27.03.2024 г., 35 педагогов 2. Мастер класс ПО теме: «Дидактические подходы при подготовке обучающихся к выполнению заданий ПО разделу «Лексика Грамматика» на ВПР», Демирчян К.В. (лицей). 3. Мастер- класс по теме: «Авторская разработка тренировочных вариантов ВПР в 6 классе», Лехман М.А., (СОШ № 7). 4. Мастер- класс по теме: «Формы работы с обучающимися при подготовке к разделу «Письмо» на ВПР», Энгель К.А. (СОШ № 16). 5. Мастер класс ПО теме: «Лингвострановедческий аспект подготовке к ВПР в 10 классе», Шахова Н.В. (лицей, муниципальный тьютор). Мастер-класс 6. ПО теме: «Профориентационная работа как эффективное средство · повышения качества образования», Кагазежева З.А.; Худавердян Н.Г. (СОШ № 2). 7. Мастер – класс по теме: «Профильное обучение условие повышения как образования», качества Карамышева Э.Е. (СОШ № 2). Мониторинг сдающих ОГЭ. рекомендации по подготовке, Яровая м.Ю. №9, муниципальный (СОШ тьютор) «Формы и методы организации

Российскэ Федерацие Адыгэ РеспубликэмкІэ Красногвардейскэ районым и администрацие гъэсэныгъмкІэ и управление 385300 с.Красногвардейск ул. Чапаевыр, 93 тел. 5-14-90, факсыр 5-14-90



Управление образования администрации Красногвардейского района Республики Адыгея 385 300 с.Красногвардейское ул. Чапаева, 93 тел. 5-14-90, факс 5-14-22

ПРИКА3

<u>от 20.10.2023 г. № 442</u> с. Красногвардейское

О проведении II (муниципального) этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

бразования и науки Республика 23.08.2023 года

На основании приказа Министерства образования и науки Республика Адыгея в 23.08.2023 года № 529 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Республике Адыгея в 2023-2024 учебном году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Провести II (муниципальный) этап всероссийской олимпиады школьников (далее олимпиада) в 2023-2024 учебном году со 02.11.2023 г. по 15.12.2023г. согласно графику на базе «Гимназии №1» (приложение №1).
- 2. Организацию проведения олимпиады поручить МКУ РМК. Муниципальному координатору олимпиад по Красногвардейскому району Сергиенко Л.В.:
 - 2.1. своевременно предоставлять комплекты материалов для участников олимпиады;
 - 2.2. строго соблюдать график предоставления рейтинга проверенных олимпиадных работ в РЕМШ.
- 3. Утвердить состав организационного комитета по проведению олимпиад (приложение №2).
- 4. Утвердить состав жюри предметных комиссий по проверке олимпиадных работ школьников (приложение №3).
- 5. Установить квоты победителей и призеров муниципального этапа олимпиады не более **45%** от общего числа участников муниципального этапа по каждому общеобразовательному предмету, при этом число победителей не более **8%** от общего числа участников муниципального этапа по каждому общеобразовательному предмету.

Победителем признается **участник, набравший не менее 50 %, а призером - не менее 30%** от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных работ.

- 6. Директорам общеобразовательных организаций:
 - 6.1. Представить подтверждение об участии учащихся в муниципальных олимпиадах, согласно рейтингам школьных олимпиад, κ 31 октября 2023 года в оргкомитет.

КОПИЯ ВЕРНА Директор МБОУ «Гимназия №1»

6.2. Обеспечить:

- явку школьников на олимпиаду без средств мобильной связи;
- наличие ручек (черная гелиевая) у учащихся на все олимпиады (в том числе ОБЖ, физкультура);
- каждому участнику олимпиады иметь документ (копию), удостоверяющую личность обучающегося (паспорт, свидетельство о рождении);
- сопровождение команды участников учителями, не преподающих данный предмет, кроме указанных в примечании (сопровождающие учителя назначаются организаторами в классах при проведении муниципальной олимпиады);
- явку учителей, членов муниципального жюри, в день проверки к 14-00 в Гимназия №1 в соответствии с приложением №3; явку учителей, указанных в примечании.
- 7. Директору МБОУ «Гимназия №1» (Ляшенко И.И.) предоставить кабинеты для проведения муниципального этапа олимпиад и проверки олимпиадных работ.
- 8. Участники республиканского этапа олимпиады определяются региональным организационным комитетом, результатов (рейтинга) на основании участников муниципального этапа.
- 9. Утвердить смету расходов на проведение олимпиады (приложение №4).
- 10. И.о. главного бухгалтера МКУ «ЦБ УО» Серовой С.П. оплатить расходы согласно смете из средств ведомственной целевой программы «Одаренные дети».
- 11. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Начальник управления образования администрации Красногвардейского района

Alleell ;

М.К. Цеева

КОПИЯ ВЕРНА

Директор МБОУ «Гимназия №1»

ГРАФИК

проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Красногвардейском районе в 2023-2024 учебном году

Учебные предметы	Дата проведения	Время проведения	Дата проверки	Примечание: необходимо присутствие следующих учителей:
литература	2 ноября	c 10-00	3 ноября	
немецкий язык	3 ноября	c 10-00	6 ноября	Учителя немецкого языка
русский язык	7 ноября	c 10-00	8 ноября	
астрономия	8 ноября	c 10-00	9 ноября	
обществознание	10 ноября	c 10-00	13 ноября	
химия	15 ноября	c 10-00	16 ноября	
история	17 ноября	c 10-00	20 ноября	
экология	20 ноября	c 10-00	21 ноября	
ОБЖ	22 ноября	c 10-00	23 ноября	преподаватели ОБЖ
право	24 ноября	c 10-00	27 ноября	
физика	27 ноября	c 10 - 00	28 ноября	
физическая культура	29 ноября	c 10-00	30 ноября	Учителя физической культуры
математика	1 декабря	c 10-00	4 декабря	
экономика	4 декабря	c 10-00	5 декабря	
Биология	6 декабря	c 10-00	7 декабря	
английский язык	8 декабря	c 10-00	11 декабря	Учителя английского языка
информатика	10 декабря	c 10-00	-	Учителя информатики
география	12 декабря	c 10-00	13 декабря	
технология (теоретический и практический туры)	14 декабря	c 10-00	15 декабря	Учителя технологии
технология (защита проектов)	15 декабря	c 10-00	15 декабря	Учителя технологии

Примечание:

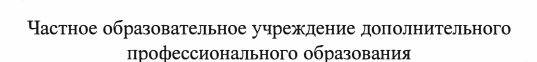
по согласованию с руководителями органов управления образованием муниципальных районов и городских округов II (муниципальный) этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике во всех муниципальных образованиях проводит Республиканская естественно-математическая школа



Состав единого жюри II (муниципального) этапа всероссийской олимпиады школьников

Предметы	Председатель жюри	Члены жюри	ОУ
	Джабаева А.Г. –	Логачева О.А.	No 1
ЭКОНОМИКА	учитель МБОУ «СОШ №11»	Кирьякова Е.П.	№1
		Адзинов Д.А.	No 1
		Наскуров З.К.	Nº2
		Молчанова В.И.	Nol
ФИЗИЧЕСКАЯ	Мамхегов Р.Ш	Шхачев А.А.	№2
КУЛЬТУРА	учитель МБОУ «СОШ №5»	Анчоков А.К.	N <u>o</u> 3
		Ореховский А.Н.	№4
		Шалько А.В	№8
		Мартюшенко А.П.	No11
		Арамашевский М.Н.	No13
		Свиридова Я.Г.	№1
		Цеева М.Н.	№1
		Демерчан К.В.	№1
	Гришакова М.М.	Барсегян А.А.	No 1
АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК	учитель МБОУ «Гимназия №1»	Ковалева С.Г.	№2
		Сепертеладзе О.Н.	№13
		Ханапов А.К.	№2
		Анчоков А.К	№3
	Дырбов Р.А. –	Покутний В.В.	№4
ОБЖ	учитель МБОУ «Гимназия №1»	Левченко Р.О.	№5
		Уэтлев А.А.	№7
		Усиков А.А.	№8
		Кошубаев Р.Р.	Nº14
		Юсубов А.Х.	№4
	Мутовкина Н.А. –	Кияница Н.П.	№6
КИМИХ	учитель МБОУ «Гимназия №1»	Аджигериева Т.А.	No 11
		Сташ З.А.	№12
		Пучкова Н.А.	No 14
	Татарова С.Н	Хажмакова С.Ш.	№2
немецкий язык	учитель МБОУ «Гимназия №1»		
		Гусакова Н.Ю.	№ 2
		Обозная А.Б.	№ 1
	Зубрилина С.Г. –	Устякова Е.Н	№ 4
история	учитель МБОУ «Гимназия №1»	Уваров С.Н.	№5
ИСТОРИЯ		Куштанов Р.А.	№3
		Сергиенко И.Н.	№ 12
		Павлова К.С.	№14
		Перепелица В.А.	№6





«Московский Центр непрерывного математического образования» Лицензия №039868 от 31 января 2019 года

Уважаемый(ая) Демирчян Кристина Владимировна

ЧОУ ДПО МЦНМО выражает Вам благодарность за участие в проведении Всероссийских проверочных работ ВПР 2020

по предмету Английский язык в 11 классе в качестве эксперта.



Москва 2020