

КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ



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

СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Левенко Лилия Владимировна,
учитель технологии MAOU SOI No.2 Успенского района

16.07.2022 выступила с темой «Методические подходы к решению задач по функциональной грамотности на уроках технологии» в рамках практических занятий по ДПП ПК «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», проводимых кафедрой математики, информатики и технологического образования с 11.07.2022 по 16.07.2022 в г. Армавире.

И.о. ректора



И.В. Лихачева

Дата выдачи _____ 21.07.2022 г.



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ**
дополнительного профессионального
образования «Методический кабинет»
муниципального образования
Успенский район

ул. Калинина д.76 с. Успенское, 352450

Тел./факс (86140) 5-52-56

ОГРН 1082357000076 ИНН 2357006724

от 28.08.2023 № 01-10/779

на № _____ от _____

Справка

Настоящей справкой подтверждается участие учителя технологии, педагога-психолога муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №2 имени Героя Советского Союза Ю.А. Гагарина муниципального образования Успенский район Левенко Лилии Владимировны в рабочем совещании экспертов отдела реализации проектов и программ в сфере патриотического воспитания граждан ФГБУ «Росдетцентр» Успенского района по реализации федерального проекта, учителя технологии, педагога-психолога по теме: «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации» (Протокол №12 от 17.05.23 г.)

Тема выступления: «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации».

Заведующий МКУ ДПО
«Методический кабинет»



У.П. Самодурова



18.11
15:31

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УСПЕНСКИЙ РАЙОН»

П Р И К А З

от 18.11.2019 года

№ 726

с. Успенское

О проведении муниципального этапа краевого конкурса
«На лучшую модель организации трудового обучения и воспитания
в образовательных организациях Краснодарского края» в 2019 году

На основании положения, утвержденного письмом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 11.11.2019 г. № 4560 «Об организации проведения конкурса «На лучшую модель организации трудового обучения и воспитания в образовательных организациях Краснодарского края» в 2019 году», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести муниципальный этап краевого конкурса ««На лучшую модель организации трудового обучения и воспитания в образовательных организациях Краснодарского края» в 2019 году» по **22 ноября 2019 года.**
2. Утвердить:
 - 1) состав оргкомитета (с правами жюри) для подведения итогов муниципального этапа краевого конкурса (приложение №2).
 - 2) возложить общее руководство за организацией и проведения муниципального этапа краевого конкурса «На лучшую модель организации трудового обучения и воспитания в образовательных организациях Краснодарского края» в 2019 году», на и.о. заведующей МКУ ДПО «Методический кабинет» (Панарина И.В.).
3. Руководителям ОУ:
 - 1) довести до заинтересованных лиц положение краевого конкурса «На лучшую модель организации трудового обучения и воспитания в образовательных организациях Краснодарского края» в 2019 году»;
 - 2) обеспечить участие в муниципальном этапе краевого конкурса и направить работы до **22 ноября 2019 года** в МКУ ДПО «Методический кабинет».
4. Контроль за выполнением данного приказа возложить на заместителя начальника управления образованием Ткачева А.Г..

И.о. начальника управления образованием

КОПИЯ
ВЕРНА

Заведующий МКУ ДПО «Методический кабинет»
С.В. Валодурова



Состав
оргкомитета (с правами жюри) муниципального этапа конкурса
«На лучшую модель организации трудового обучения и воспитания на
уроках и во внеурочной деятельности в образовательных организациях
Краснодарского края» в 2017 году»

Председатель: Ткачев Андрей Геннадьевич - заместитель начальника
управления образованием.

Члены оргкомитета:

1. Панарина И.В. – и.о. заведующей МКУ ДПО «Методический кабинет»;
2. Макаровская Е.В. – методист МКУ ДПО «Методический кабинет»;
3. Корниенко Н.В. – директор МБУДО ДДТ;
4. Руденко Т.А. – педагог МБУДО ДДТ;
5. Левенко Л.В. – учитель технологии МАОУСОШ № 2.
6. Конарева Д.А. – методист МКУ ДПО «Методический кабинет».

И.о. начальника управления образованием



Д.А. Товстоляк

КОПИЯ
ВЕРНА

*Заведующей МКУ ДПО
"Методический кабинет"
Саломурова У.И.*





КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УСПЕНСКИЙ РАЙОН»

П Р И К А З

от 05.10.2021 года

№ 432

с. Успенское

О проведении муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году

Во исполнение приказа министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 31 августа 2021 года № 2843 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2021-2022 учебном году», в соответствии с приказом Министерства просвещения российской федерации от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», постановлениями главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», от 30 июня 2020 года № 16 «Об утверждении санитарных правил СП 3.1./2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципальных этапов олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году (Москва, 2021 год), с целью апробации новой модели проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников с использованием информационно - коммуникационных технологий, п р и к а з ы в а ю:

1. Провести в 2021-2022 учебном году муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по астрономии, английскому языку, биологии, географии, информатике и ИКТ, истории, искусству (мировой художественной культуре), литературе, математике, немецкому языку, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), праву, русскому языку, технологии, химии, физике, физической культуре, экологии, экономике (далее – олимпиады) с 13 октября 2021 года по 02 декабря 2021 года в соответствии с графиком (приложение № 1).

2. Назначить муниципальным координатором по организации и проведению муниципального этапа олимпиады А.Г.Ткачева, заместителя начальника управления образованием.

3. Утвердить состав организационного комитета муниципального этапа олимпиады (приложение № 2).

4. Утвердить список членов жюри для утверждения результатов проверки олимпиадных работ участников и подведения итогов (Приложение № 3).

5. Определить площадки проведения муниципального этапа олимпиады в 2021-2022 учебном году (Приложение № 4).

3. Исполняющему обязанности заведующего МКУ ДПО «Методический кабинет» У.П.Самодуровой:

1) организовать подготовку и проведение муниципального этапа олимпиад;

2) довести до сведения руководителей общеобразовательных организаций список участников по каждому предмету, набравших необходимое количество баллов по результатам школьного этапа;

3) организовать методическое и техническое обеспечение муниципального этапа олимпиады;

4) обеспечить соблюдение процедуры проведения олимпиад по каждому предмету;

5) организовать объявление итогов и награждение победителей и призеров муниципального этапа олимпиады;

6) обеспечить публикацию результатов муниципального этапа олимпиады, в том числе протоколы жюри муниципального этапа на официальном сайте управления образованием администрации муниципального образования Успенский район в сети Интернет.

4. Руководителям ОО: МБОУСОШ № 1 (Чечин), МАОУСОШ № 2 (Черкесова), МБОУСОШ № 3 (Батовская), МАОУСОШ № 4 (Брыкова), МБОУСОШ № 5 (Крымская), МБОУСОШ № 6 (Порутчикова), МБОУСОШ № 7 (Беленко), МБОУООШ № 8 (Грищенко), МБОУСОШ № 9 (Хажева), МБОУСОШ № 10 (Дороня), МБОУООШ № 11 (Чемеригин), МБОУСОШ № 12 (Шундеева), МБОУООШ № 14 (Машбашев), МБОУООШ № 15 (Лавриков), МБОУООШ № 16 (Лысенко), МБОУООШ № 17 (Тхапшонов):

1) провести муниципальный этап олимпиады в общеобразовательных организациях в установленные сроки в соответствии с требованиями к проведению;

2) организовать участие школьников в соответствии с утвержденными списками участников муниципального этапа олимпиады;

3) организовать регистрацию участников муниципального этапа олимпиады в местах ее проведения;

4) создать условия для доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также обеспечить необходимыми электронными средствами обучения (компьютер, моноблок, ноутбук);

5) организовать информирование обучающихся, родителей (законных представителей) о требованиях к проведению муниципального этапа олимпиады с учетом использования информационно-коммуникационной

технологий, в том числе через публикацию нормативно-правовых актов, методических аналитических материалов на едином сайте в сети «Интернет»;

6) назначить школьного координатора, ответственного за организацию и проведение муниципального этапа;

7) обеспечить регистрацию школьных координаторов на онлайн-платформе «Цифровое образование»;

8) назначить технического специалиста для проведения муниципального этапа;

9) подготовить необходимое количество учебных кабинетов для проведения олимпиады;

Обеспечить необходимые условия для проведения олимпиады в общеобразовательной организации с действующими ограничительными мероприятиями и эпидемиологической обстановкой руководствоваться Постановлением главного санитарного врача РФ от 30 июня 2020 года № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемических правил СПЗ.1/2.4.3598-20 «Санитарно - эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;

10) назначить организаторов в аудитории из числа учителей, не являющихся предметниками по данным олимпиадам и имеющих опыт работы организаторами во время проведения государственной итоговой аттестации, вне аудитории;

11) организовать сопровождение участников муниципального этапа олимпиады в места проведения (по необходимости);

12) обеспечить доступ участников муниципального этапа к выполнению заданий олимпиады с 14.00 ч. на онлайн-платформе «Цифровое образование» в сети «Интернет»;

13) организовать проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, с соблюдением действующего санитарно-эпидемиологического законодательства;

14) создать условия для участников олимпиады с ОВЗ и детей инвалидов;

15) обеспечить информационное сопровождение проведения муниципального этапа олимпиады на официальных сайтах общеобразовательных организаций до 13 октября 2021 года;

6. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заведующего МКУ ДПО «Методический кабинет» У.П.Самодурову.

Начальник управления образованием

Е.А.Муравская

Проект приказа подготовлен и внесен

И.о.заведующего МКУ ДПО
«Методический кабинет»

У.П.Самодурова

КОПИЯ ВЕРНА
подпись

**Состав жюри
муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
в 2021-2022 учебном году**

Физика (7-11 кл.)

1. Мигрина Н.П., МБОУСОШ № 10 – председатель;
2. Подушко М.И., МБОУООШ №7;
3. Павлов П.С., МБОУСОШ №12;
4. Пивоварова В.Ю., МБОУСОШ №1;
5. Рыбасова Е.П., МАОУСОШ № 2.

История (7-11 кл.)

1. Исакова Е.В., МАОУСОШ №4– председатель;
2. Шталь И.В., МАОУСОШ №2;
3. Кушнарёва И.Н., МБОУООШ №11;
4. Куцурова Е.Н., МБОУСОШ № 5;
5. Марутян Ю.Г., МБОУООШ № 16;

Экономика (7-11 кл.)

- 1.Кусков А.В., МБОУСОШ № 1 – председатель;
- 2.Палатова О.К., МБОУСОШ № 12;
- 3.Прачева А.В., МАОУСОШ № 4;
- 4.Выкова А.А., МБОУСОШ № 9;
5. Бибко И.И., МАОУСОШ № 2;

Литература (7-11 кл.)

1. Хевсокова О.Н., МАОУСОШ № 2- председатель;
2. Карпенко О.П., МБОУООШ № 8;
3. Чебан Е.И. МАОУСОШ № 4;
4. Шеремет С.В., МБОУСОШ № 3;
5. Заика О.Н., МБОУСОШ №1;

Химия (7-11 кл.)

1. Руднева В.И., МБОУСОШ №1;– председатель;
2. Букарь Н.В., МАОУСОШ №2;
3. Игнатенко О.А., МБОУООШ № 11;
4. Швецова Л.Г., МБОУСОШ № 6;
5. Тлячева Ф.И., МБОУСОШ № 5.



Физическая культура (7-11 кл.)

1. Бабин В.Е., МБОУСОШ № 1 – председатель;
2. Чернышов А.С., МАОУСОШ №2;
3. Рогачева Е.И., МБОУСОШ №1;
4. Ганеев Н.Н., МБОУСОШ № 6;
5. Капустян А.В., МБОУСОШ №12,

Русский язык (7-11 кл.)

1. Хевсокова О.Н., МАОУСОШ №2 – председатель;
2. Шеремет С.В., МБОУСОШ №3;
3. Нехаева О.Ю., МБОУСОШ №1;
4. Гайцева Н.Ю., МБОУООШ № 8;
5. Ращупкина Н.А., МБОУООШ № 15.

Экология (9-11 кл.)

1. Карпенко М.Г., МАОУСОШ №2-председатель;
2. Игнатенко О.А.-МБОУООШ № 11;
3. Купчик А.В., МБОУСОШ № 4;
4. Рамонова Е.Н., МБОУСОШ № 1;
5. Кораблина С.Ю., МБОУСОШ № 6.

Математика (7-11 кл.)

1. Ковалева Е.Н., МБОУСОШ №12 – председатель;
2. Рассоленко Г.А., МБОУСОШ № 1;
3. Васищева М.С., МАОУСОШ №2;
4. Решетникова Л.Ф., МБОУООШ №15;
5. Шмагилева Е.А., МАОУСОШ № 4.

Технология (7-11кл.)

1. Левенко Л.В., МАОУСОШ № 2 – председатель;
2. Масалитин Н.И., МАОУСОШ № 2;
3. Полякова Л.К., МБОУСОШ №12;
4. Куделина И.Н., МБОУСОШ №6;
5. Рогачев В.В., МБОУСОШ № 1;

Основы безопасности жизнедеятельности (7-11)

1. Бекирова Д.И., МБОУСОШ № 9 – председатель;
2. Готов И.Р., МБОУООШ №17;
3. Петрашов Ф.А., МАОУСОШ № 2;
4. Попов Я.Р., МБОУСОШ № 5;





МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УСПЕНСКИЙ РАЙОН»

П Р И К А З

От 22.09.2022 года

№ 440

с. Успенское

О назначении руководителей методических объединений
на 2022 – 2023 учебный год

В целях дальнейшего совершенствования профессионального мастерства педагогов образовательных организаций Успенского района, повышения профессионального уровня, изучения, обобщения и распространения передового педагогического опыта, оказания помощи руководителям ОО на основании анализа работы и диагностирования

п р и к а з ы в а ю:

1. Продолжить работу методических объединений, семинаров.
2. Утвердить руководителей методических объединений:
 - Бондаренко Т.Ю., МАОУ СОШ №4 – РМО зам. директоров по ВР;
 - Зайцеву Е.А., МАОУ СОШ №4 – РМО классных руководителей;
 - Нечитайло О.П., МБОУ ООШ №15 – РМО педагогов-психологов и социальных педагогов;
 - Дибцева Л.Н., МБОУ ООШ №6 – РМО молодых педагогов;
 - Левенко Л.В., МАОУ СОШ №2 – РМО учителей технологии и трудового обучения;
 - Чернышову С.М., МАОУ СОШ №2 – РМО учителей физической культуры;
 - Бекирову Д.И., МБОУ СОШ №9 – РМО учителей ОБЖ;
 - Хевсокову О.Н., МАОУ СОШ №2 – РМО учителей русского языка и литературы;
 - Ковалеву Е.Н., МБОУ СОШ №12 – РМО учителей математики;
 - Рамонову Е.Н., МБОУ СОШ №1 – РМО учителей биологии;
 - Воронову Т.В., МАОУ СОШ №2 – РМО учителей иностранного языка;
 - Букарь Н.В., МАОУ СОШ №2 – РМО учителей химии;
 - Пивоварову В.Ю., МБОУ СОШ №1 – РМО учителей физики;
 - Маркину О.В., МБОУ ООШ №15 – РМО учителей истории и обществознания;

- Огурлову Б.А., МБОУ СОШ №9 - РМО учителей географии;
- Подушко М.И., МБОУ ООШ №7 – РМО учителей информатики;
- Усманову Н.С., МБОУ ООШ №15 – РМО учителей музыки и ИЗО;
- Палатову О.К., МБОУ СОШ №12 – РМО учителей кубановедения и ОПК;
- Котову О.М., МБОУ СОШ №1 – РМО библиотекарей;
- Цыганкову С.В., МАОУ СОШ №4 – РМО учителей 2 классов;
- Дульмаченко Н.А., МАОУ СОШ №4 – РМО учителей 3 классов;
- Солдаткину О.А., МБОУ ООШ №11 – РМО учителей 4 классов;
- Иванову Е.М., МАОУ СОШ №2 – РМО учителей 1 классов;
- Андреева Ю.А., МБОУ ООШ №7 – РМО классов казачьей направленности.

3. Обязать руководителей РМО содействовать своевременному составлению планов, вести учет участников РМО, протоколы заседаний РМО, способствовать принятию конкретных и действенных решений; отчитываться о качестве проведения методических объединений на заседаниях районного методического совета.

4. Рекомендовать руководителям ОО перечислять денежное поощрение из стимулирующего фонда оплаты труда руководителям районных методических объединений.

5. Контроль над выполнением приказа возложить на заведующего МКУ ДПО «Методический кабинет» У.П. Самодурову.

И.о.начальника управления образованием

А.Г. Ткачев



Проект приказа подготовлен:
Заведующий МКУ ДПО
«Методический кабинет»

У.П. Самодурова



Анализ работы районного методического объединения (РМО) учителей технологии за 2022-2023 учебный год.

В течение 2022- 2023 учебного года коллектив учителей технологии работал над реализацией следующих задач:

1. Развитие положительной профессиональной мотивации учителя и стремления к профессиональному росту.
2. Применение современных педагогических технологий
3. Продолжить работу по воспитанию художественного вкуса и нравственно-этических чувств детей.
4. Развивать индивидуальные и творческие способности детей, выявить одаренных.
5. Обмениваться передовым педагогическим опытом через проведение открытых уроков, взаимопосещения, курсы повышения квалификации.
6. Принимать участие во всех школьных и районных мероприятиях, конкурсах, олимпиадах.
7. Выявление и поддержка талантливых детей через учебную, внеурочную деятельность, творческие конкурсы и олимпиады.
8. Изучение инструктивно-методических материалов (приказов, инструкций, распоряжений и др.).
9. Планомерный переход от изучения традиционных технологий к инновационным технологиям, определяющим перспективам научно-технологического развития России.

В план работы на год были включены и рассмотрены следующие вопросы:

Изучение методических рекомендаций для образовательных организаций о преподавании предмета «Технология» в 2022-2023 годах. О Всероссийской олимпиаде школьников 2022-2023 гг. Утверждение плана работы РМО учителей технологии на 2022-2023 гг. Использование на уроке «Технология» информационных технологий. Анализ школьного этапа Всероссийской

олимпиады школьников по технологии. О сетевом взаимодействии в школе. Проектная деятельность в предмете «Технология». Анализ муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии. Преимущество Об итогах учебного года.

Учителя, выступавшие на методических объединениях, продемонстрировали глубокие знания в выбранных темах, исходя из своего педагогического опыта.

С 14.03-19.03.2021 г в школах нашего района прошла XI Всероссийская неделя высоких технологий и технопредпринимательства. В течении недели учащиеся познакомились с инновациями в области nanoиндустрии, гидроэнергетики, сфере космических технологий, а также с достижениями в области искусственного интеллекта, финансовой грамотности. В школах прошли открытые уроки финансовой грамотности, выставка робототехники, Lego моделей, путешествие в виртуальную реальность (VR) и геолокационных технологий. Обучающиеся участвовали в конкурсах «Эврика», «Искусство,Технология,Спорт» и др.

На протяжении всего учебного года педагоги принимали активное участие в конкурсах районного уровня, муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и на платформе образовательного центра «Сириус». В муниципальном этапе олимпиады приняли участие все школы района. Анализ муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников показал, что мотивация в изучении предмета технологии по сравнению с прошлым годом стала лучше, работа с одаренными детьми ведется должным образом. К сожалению, не повысилось количество призовых мест, в районе по прежнему нет участников, которые бы вышли на краевой этап олимпиады. На уроках необходимо уделять огромное внимание нестандартным заданиям. Одаренным детям необходимо рекомендовать дополнительную литературу, ссылки на сайты.

В этом учебном году учащиеся школ района участвовали в онлайн-олимпиаде образовательного центра «Сириус». Анализ показал участие 84%

учащихся выбравших предмет технологию. Это на 10 % больше чем в прошлом году

В течении учебного года по графику школ прошла предметная неделя «Неделя технологии и предпринимательства», в которой приняли участие все школы. Проведены мастер-классы, онлайн-викторины, творческие выставки, профориентационное тестирование для определения будущей профессии.

При выборе УМК на учебный год учителя изучили весь перечень учебников по технологии. Школами №1,2,4,6, которые являются еще и Центрами цифрового и гуманитарного образования Точка роста, 5-9класс учебники «Технология» авторский коллектив: Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю., Москва, Просвещение, 2020 г.(не делится по гендерному типу). УМК в большинстве школ района «Технологии ведения дома» авт.Синица Н.В.,Симоненко В.Д.- М.:Вентана-Граф,2012.(5кл -2012г.,6кл - 2013 г.,7 кл- 2014год). «Индустриальные технологии» авт.А.Т.Тищенко, Н.В.Синица - М.:Вентана-Граф,2012.(5- 2013 г.,6 кл-2014 г.,7 кл- 2015 г). «Технология» В.Д.Симоненко,, А.А.Электов,Б.А.Гончаров и др.- 3-е изд.,-М.:Вентана-Граф, 2016. (8 кл.)

Учителя района согласно графику проходили курсовую переподготовку. В районе технологи большей частью имеют высшую и первую категории. Те, кто имеет соответствие, по графику проходят аттестацию.



В РМО идет постоянная работа для создания условий для профессионального роста педагогов. Ежегодно проводятся обучающие семинары, семинары, на которых педагоги делятся новаторским опытом, происходит знакомство с педагогическими новинками, с методической литературой.

Следует отметить, что учителя районного объединения занимаются самообразованием, работают над методическими темами по самообразованию, принимают участие в вебинарах о работе с современным технологичным оборудованием на уроках «Технология».

Учителя района со стажем работы более 25 лет:

Вышел на пенсию Масалитин Н.И. СОШ № 2 (46 лет), Мыц Л.А.СОШ № 4, Мерзлякова М.И.СОШ №7(более 30 лет).

Руководитель РМО учителей технологии:



Л.В.Левенко

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Ю.А. ГАГАРИНА
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УСПЕНСКИЙ РАЙОН

КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ

ПРИКАЗ

от 23.08 2022 г

№ 289 - О

О назначении руководителей методических объединений в 2022-2023 учебном году

В целях дальнейшего совершенствования профессионального мастерства педагогов МАОУ СОШ №2 им. Ю.А. Гагарина, повышения профессионального уровня, изучения, обобщения и распространения передового педагогического опыта, оказания помощи педагогическим работникам школы на основании анализа работы и диагностирования п р и к а з ы в а ю:

1. Продолжить работу методических объединений.
2. Утвердить руководителей методических объединений в следующем составе:

Камышанская Е.В. - руководитель МО учителей математики;

Глущенко Н.В. - руководитель МО учителей гуманитарного цикла;

Рябова И.В. - руководитель МО учителей начальных классов;

Шталь И.В. - руководитель МО учителей истории и обществознания, ОПК, Кубановедения;

Букарь Н.В. - руководитель МО учителей естествознания;

Данилова Н.Н. - руководитель МО учителей иностранного языка;

Левенко Л.В. - руководитель МО учителей технологии;

Чернышова С.М. - руководитель МО учителей физической культуры, ОБЖ;

3. Руководителям школьных методических объединений:

3.1. Обсудить планы работы МО на 2022 -2023 учебный год, предусмотреть мероприятия по подготовке учащихся к итоговой аттестации в 9,11 классах.

3.2. Рассмотреть методические рекомендации по предметам на 2022-2023 учебный год.

3.3. Утвердить рабочие программы на РМО и ШМО в соответствии с рекомендациями министерства образования науки и молодёжной политики Краснодарского края.

3.4. Утвердить темы самообразования учителей на 2022-2023 учебный год.

3.5. Составить план проведения предметных недель учебных циклов, согласно плану работы школы.

3.6. Утвердить темы проектов учащихся 9-х,10-х классов.

3.7. В рамках работы МО совершенствовать воспитательную систему школы, активизировать работу с одаренными учащимися, принять активное участие во Всероссийской олимпиаде школьников, конкурсах различных направленностей.

3.8.Руководителям МО способствовать принятию конкретных и действенных решений; отчитываться о качестве проведения методических объединений на заседаниях методического совета школы.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по УМР Сергиенко Л.В.

И.о.директора МАОУСОШ№2
им. Ю.А. Гагарина


Черкасова Т.В.


С приказом ознакомлены:



КОПИЯ ВЕРНА
ПОДПИСЬ



АНАЛИЗ
работы ШМО учителей ИЗО, технологии, музыки МАОУСОШ №2
им.Ю.А.Гагарина за 2022-2023 учебный год

В течение 2022- 2023 учебного года коллектив учителей технологии работал над следующей темой: «Развитие творческого потенциала, предприимчивости, познавательной активности на основе инновационных форм и методов обучения на уроках ИЗО, музыки, технологии».

Коллектив реализовывал следующие задачи:

1. Развитие положительной профессиональной мотивации учителя и стремления к профессиональному росту.
2. Применение современных педагогических технологий
3. Продолжить работу по воспитанию художественного вкуса и нравственно-этических чувств детей.
4. Развивать индивидуальные и творческие способности детей, выявить одаренных.
5. Обмениваться передовым педагогическим опытом через проведение открытых уроков, взаимопосещения, курсы повышения квалификации.
6. Принимать участие во всех школьных и районных мероприятиях.
7. Выявление и поддержка талантливых детей через учебную, внеурочную деятельность, творческие конкурсы и олимпиады.
8. Изучение инструктивно-методических материалов (приказов, инструкций, распоряжений и др.).
9. Освоение современных «сквозных»цифровых технологий
10. Планомерный переход от изучения традиционных технологий к инновационным технологиям, определяющим перспективам научно-технологического развития России.

Проведены запланированные заседания МО по темам: « Анализ работы МО за 2021 – 2022 учебный год»; «Развитие творческого потенциала обучающихся по средствам АМО»; «Анализ работы за полугодие»; «Обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области «Технология»»; «Итоги учебного года».

Направления деятельности педагогов МО: заседание МО, совещания МО, самообразование учителей, внеклассная работа по предмету, проектная деятельность, работа по совершенствованию кабинетов, работа с одаренными детьми, наставничество.

Подготовлен и проведен школьный тур предметной олимпиады, участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников – 95% охват учащихся из которых 7 призеров муниципального этапа по технологии. Это участие учителей в практических конференциях, вебинарах.

Проводится наставническая работа по подготовке итоговых проектов 9,10 классов.

В план работы на год были включены и рассмотрены следующие вопросы:

Изучение методических рекомендаций для образовательных организаций о преподавании предмета «Технология» по новым ФГОС в 2022-2024 годах. О Всероссийской олимпиаде школьников 2022-2023 гг. Точка роста в предмете «Технология». Утверждение плана работы РМО учителей технологии на 2022-2023 гг. Использование на уроках «Технология», ИЗО, музыка информационных технологий. Анализ школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам. О сетевом взаимодействии в школе. Проектная деятельность в предмете «Технология», «ИЗО», «Музыка». Анализ муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам. Преимущество Всероссийских конкурсов WorldSkills, Эврика и др., олимпиады в «Сириус». Учителя, выступавшие по данным темам, продемонстрировали глубокие знания в данной области исходя из своего педагогического опыта.

Успешно проведена предметная Всероссийская олимпиада школьников (ВсОШ). Школьный этап:

Технология: участники 286 из 422 человек, из них призеров 39, победителей 21. Искусство: участники 315 из 422, из них призеров 26, победителей 12.

Муниципальный этап:

Технология: участники 47 из них призеры 8, победители 0.

Искусство: участники 19 из них призеры 4, победители 0.

В сравнении с предыдущими годами количество участвующих по технологии увеличилось, а по искусству наоборот уменьшилось.

С 12.03-17.03.2023 г в школе прошла Всероссийская неделя высоких технологий и технопредпринимательства. В течении недели учащиеся познакомились с инновациями в области nanoиндустрии, гидроэнергетики, сфере космических технологий, а также с достижениями в области искусственного интеллекта, финансовой грамотности. Прошли открытые уроки финансовой грамотности, выставка робототехники, Lego моделей, путешествие в виртуальную реальность (VR).

Учителями нашего МО продолжается работа с одаренными детьми в плане творческих конкурсов, проектов, акций и др. мероприятий. Одаренные дети: Чумарова Олеся 11 «б», победитель конкурса «Эврика» муниципального этапа, Ищенко Оксана 10 кл., неоднократный победитель и призер муниципального этапа Всероссийской предметной олимпиады по технологии, Белова Вероника 11 «б» неоднократный призер и победитель хоровых и сольных конкурсов народной песни.

На протяжении всего учебного года педагоги вместе с детьми принимали активное участие в конкурсах районного уровня, муниципальном, краевом, всероссийском. Под руководством Борисовой Н.В., учителя музыки был подготовлен и проведен концерт ко Дню Учителя (охват детей 3 «А», 6-е, 5-е классы). На протяжении второго полугодия талантливые обучающиеся ансамбля «Родная песня», хорового коллектива «Казачек» под руководством педагога высшей категории Борисовой Н.В. принимали участие в муниципальных, краевых и всероссийских конкурсах.

Краевой конкурс в феврале «Пою мое Отечество» - диплом I степени на муниципальном этапе Беловой Вероники. Всероссийский конкурс в апреле «Наследники традиций ансамбля «Родная песня»» - диплом I степени муниципальный этап. Так же ребята участвовали в творческих конкурсах по изобразительному искусству под руководством учителя ИЗО высшей категории Сергиенко Л.В.

Братченко К.И., учитель технологии проводит с ребятами 5-х классов работу по благоустройству школьного двора, высаживая цветы и ухаживая за ними. А учителя начальных классов вместе с ребятами занимаются посадкой зелени в школьной теплице.

Обучающиеся школы с 5 по 11 класс в мае посетили онлайн - фестиваль по профориентации «День выбора в IT».

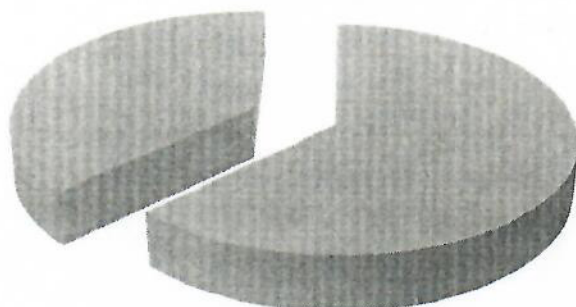
Краевой конкурс – фестиваль детского творчества «Светлый праздник Рождество христово». Участие в концерте к дню казачества ансамбля «Родная песня».

Проводится работа по темам: «Отработка программного материала в углубленной форме», «Работа над проектами школьными, интернет-проектами», «Выполнение практических заданий», «Участие в концертах, конкурсах», «Внеурочная деятельность: «Лего-конструирование» преподаватель Левенко Л.В., «История и культура кубанского казачества», «Традиционная культура кубанского казачества», «Родная песня» преподаватель Борисова Н.В.

В течении учебного года по графику прошла предметная неделя «Неделя технологии и предпринимательства». Проведены мастер-классы, онлайн-викторины, творческая выставка, профориентационное тестирование для определения будущей профессии обучающихся. В марте провели неделю детского творчества «Весна искусств» с привлечением талантливых детей.

В этом учебном году 20 % обучающихся 9,10 классов выбрали темы проектов по предмету «Технология», успешно защитив их. В сравнении с прошлым годом на 20% меньше в этом. По предмету ИЗО и музыка проектов

в этом учебном году не выбрано.



■ 9,10 кл -2021-2022

■ 9,10 кл-2022-2023

В МО идет постоянная работа для создания условий для профессионального роста педагогов. Ежегодно проводятся обучающие семинары, на которых педагоги делятся новаторским опытом, происходит знакомство с педагогическими новинками, с методической литературой.

Следует отметить, что учителя занимаются самообразованием, работают над темами по самообразованию, принимают участие в вебинарах о работе с современным технологичным оборудованием на уроках «Технология», ИЗО, музыка.

На данный момент учителями продолжается работа по следующим темам самообразования:

Левенко Л.В. – «Организация исследовательской деятельности обучающихся на уроках технологии». В 2019-2020 учебном году начаты новые темы по самообразованию: Масалитин Н.И. – «Проектная деятельность, как средство развития творческого потенциала учащихся». Борисова Н.В. – «Распевание в вокально-хоровой работе на уроках и во внеурочной деятельности». Сергиенко Л.В. – «Формирование творческих способностей учащихся через разнообразие форм и методов практической деятельности в условиях реализации ФГОС.», Братченко К.И.- «Развитие познавательных интересов на уроках технологии посредством творческой и практической деятельности.»

Следующими учителями ведутся предметные странички в сети интернет: Борисова Н.В. Сайт Инфоурок. <https://infourok.ru/user/borisova-natalya-viktorovna>. Масалитин Н.И. <https://izo-tehnologia.ru>.

Организована работа по взаимопосещению уроков, о чем свидетельствуют анализы посещенных занятий учителями. Регулярно посещаются районные МО, коллеги делятся на ШМО полученной информацией.

Педагогами нашего МО регулярно повышается квалификация. Учителями Масалитин Н.И., Борисова Н.В., Левенко Л.В. ,получены сертификаты за участие в тестировании «Интенсив Я Учитель 3.0». Масалитин Н.И., Левенко Л.В., учитель музыки Борисова Н.В. имеют высшую категорию. Борисова Н.В, Масалитин Н.И.,Левенко Л.В. прошли обучение в рамках практического семинара по теме: «Психолого-педагогические аспекты работы с одарёнными детьми» (30.03.2018 г, 4 часа) . Учителя технологии Левенко Л.В.,Масалитин Н.И., в 2018 году получили удостоверения о прохождении дистанционных курсов « Обновление деятельности учителя технологии в соответствии с требованиями ФГОС ОО » (20.03.2016- 28.11.2018 г в кол-ве 108 часов).Левенко Л.В., Масалитин Н.И. прошли курсовую переподготовку по теме: «Гибкие компетенции проектной деятельности» г.Москва (15.04-30.06.2019, 36 часов), Левенко Л.В. «Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области «Технология»» г.Москва (12.08-16.08.2019 , 36 часов) , «Основы финансовой грамотности, методы ее преподавания в системе основного, среднего образования и финансового просвещения сельского населения» г.Армавир (07.02-16.02.2018, 72 часа).Масалитин Н.И. «Изобразительное искусство как творческая составляющая развития обучающихся в системе образования в условиях реализации ФГОС» (22.05-28.05.2020 г., 72 часа) Масалитин Н.И. участвовал в краевом семинаре по теме: «Ранняя профилизация и профессиональное самоопределение обучающихся на основе агротехнологического профиля» (март 2018г).

ЛевенкоЛ.В. приняла участие через платформу ZOOM в зональном семинаре «Освоение современных «сквозных» цифровых технологий» , в зональном семинаре учителей технологии по теме: «Развитие профессиональных компетенций в педагогической деятельности», 16.02.2018 года прошла региональные курсы по теме «Основы финансовой грамотности, методы ее преподавания в системе основного, среднего образования и финансового просвещения сельского населения». Курсы с 9.03 по 30.04.21 г «Формирование ИКТ грамотности школьников» прошел Масалитин Н.И. Регулярно учителя проходят курсы по оказанию первой помощи. Также ЛевенкоЛ.В., Масалитин Н.И. прошли курсы по теме «Реализация требований обновленных ФГОС НОО,ФГОС ООО в работе учителя» (в количестве 36 часов).Левенко Л.В. имеет сертификат о выступлении на курсах в ГБОУ ИРО Краснодарского края в рамках практических занятий по теме: «Методические подходы к решению задач по функциональной грамотности на уроках технологии» от 16.07.2022 г.

Учителя осуществившие экспертную деятельность в прошедшем учебном году : Масалитин Н.И., Левенко Л.В., Борисова Н.В. Сергиенко Л.В. (участие в проверке олимпиадных работ, жюри муниципальных и краевых конкурсов).

Из проведенного выше анализа состояния и эффективности методической работы ШМО технологии, ИЗО и музыки в 2022-2023 учебном году можно сделать следующие выводы:

1. Методическая работа проводилась по плану и соответствовала основным требованиям, предъявляемым к такого рода деятельности.
2. Возрос уровень мотивации у педагогов к овладению новыми технологиями и внедрению их в урочную деятельность.
3. Заинтересованность педагогов школы в позитивном изменении качества учебного процесса способствовала продолжению роста профессионального мастерства учителей.
4. Увеличилось число педагогов, участвующих в различных семинарах, научно-практических конференциях.
5. Заинтересованность самих педагогов в прохождении курсов повышения квалификации, как необходимого условия для профессионального роста.

Наряду с положительными аспектами методической работы следует отметить и недостатки:

1. Не высокий уровень результативности участия школьников в предметных олимпиадах, конкурсах различного уровня, а так же профессиональных конкурсах учителей.
2. Слабая мотивация на обобщение опыта.
3. Требуется повышение уровня мотивации учащихся на выбор проектных тем по предметам ИЗО, музыка.

Рекомендации на следующий учебный год

1. *Рекомендовать общую методическую тему на следующий учебный год: «Формирование у обучающихся представления комплексного предметного, метапредметного и личностного содержания через освоение современных «сквозных» цифровых технологий».*
2. Обратить внимание на улучшение подготовки детьми итоговых школьных проектов по предметам технологии, ИЗО, музыки 9-11 классов, необходимых иметь проектный «продукт». Организовать работу по обмену опытом
3. Усовершенствовать работу по обмену опытом с новым технологичным оборудованием «Точки роста».

5. Организовать работу с одаренными учащимися по подготовке к олимпиадам различного уровня, учителям предметникам систематизировать ежегодные конкурсы, постоянно пополнять банк данных одаренных детей занимающих систематически призовые места.

Руководитель ШМО учителей
технологии, ИЗО и музыки



Левенко Л.В.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА Ю.А. ГАГАРИНА
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
УСПЕНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 12.11.2019г.

№ 568 - 0

О прохождении
педагогической практики

С целью привлечения молодых учителей к работе в школе
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Принять в МАОУСОШ №2 им. Ю.А. Гагарина студентку 5 курса АГПУ факультета технологии, экономики и дизайна для прохождения педагогической практики по специальности «технология, безопасность жизнедеятельности» в период с 11.11.2019г. по 22.12.2019г. Воронцову Викторию Николаевну.
2. Назначить наставником педагогической практики Левенко Л.В., учителя технологии МАОУСОШ №2 им. Ю.А. Гагарина.
3. Определить для прохождения практики уроки и занятия в рамках учебного расписания.
4. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор МАОУСОШ №2
им. Ю.А. Гагарина

О.Н. Борзенко

С приказом ознакомлены:

КОПИЯ ВЕРНА
подпись

**Учет работы, отчетность и оценка деятельности студентки Воронцовой
Виктории Николаевны в период педагогической практики в 2019 году в
МАОУСОШ №2 им.Ю.А.Гагарина**

№ п/п	Содержание	Оценка	Подпись
1	Учебно –методическая работа		
2	Отчетная документация		
3	Количество проведенных уроков технологии (10 час)	5 (отлично)	<i>[Signature]</i>
4	Количество практических работ (10 час)	5 (отлично)	<i>[Signature]</i>
5	Воспитательная - работа		
6	Организация и проведение воспитательного мероприятия		
7	Задания по психологии	зачтено	<i>[Signature]</i>
8	Научно-методическая работа		

**Сводная ведомость зачетных уроков по технологии студента-
практиканта**

№ п/ п	Дата	Тема урока	Класс	Оцен ка	Подпись
1	09.12 2019г.	Моделирование плетевой одежды.	6 "А"	5 (отл.)	<i>[Signature]</i>
		Практическая работа: " Моделирование плетевой одежды и подготовка выкройки раскроя."	6 "Б"	5 (отл.)	<i>[Signature]</i>
			6 "В"	5 (отл.)	<i>[Signature]</i>
2	16.12 2019г.	Школьная олимпиада сарафенных материалов.	6 "А"	5 (отл.)	<i>[Signature]</i>
		Практическая работа " Соединение и отделка на готовой изделия"	6 "Б"	5 (отл.)	<i>[Signature]</i>
			6 "В"	5 (отл.)	<i>[Signature]</i>

Итоговая оценка за проведение уроков

5 (отлично)

КОПИЯ ВЕРНА
ПОДПИСЬ

Учитель:

[Signature]
Левенко Анна Владимировна *[Signature]*



Характеристика

студентки 5-го курса АГПУ факультета технологии, экономики и дизайна
Воронцовой Виктории Николаевны.

Воронцова Виктория Николаевна проходила педагогическую практику в МАОУ СОШ №2 им. Ю.А.Гагарина в 6-х классах с 11.11.2019 по 22.12.2019 г.

За время прохождения практики Виктория показала хороший уровень знаний по предмету и высокий уровень методической подготовки. К урокам готовилась добросовестно, продумывала и применяла эффективные методы и формы обучения, используя проблемные ситуации, моменты игры, ИКТ. На уроках студентка вела себя уверенно, хорошо знала содержание материала, старалась вовлечь в образовательный процесс всех учащихся класса. Отлично владеет навыками разработки различного варианта подготовки урока, способна самостоятельно осуществлять поиск оптимального отбора его содержания.



Виктория успешно решала задачи воспитания, благоприятно воздействовала на сознание, чувства и волю детей.

С учащимися была доброжелательна. Отношения с детьми строили на основе уважения, поддерживала любой их успех. Студентка показала хорошее знание детской психологии, учитывала индивидуальные и возрастные особенности школьников.

Отметка за практику 5 (отлично)

Директор школы

Учитель –наставник



А.Р.Кулиева


Л.В.Левенко

ОТЧЕТ

наставника педагогической практики

Левенко Лилии Владимировны, учителя технологии по реализации работы со студенткой 5-го курса АГПИ Воронцовой Викторией Николаевной

Место проведения: МАОУСОШ №2 им.Ю.А.Гагарина

Период проведения практики: с 11.11.2019 по 22.12.2019 г.

Педагогическая практика- органическая часть учебно-воспитательного процесса в вузе, эффективное средство подготовки специалистов, системообразующее звено между теоретической подготовкой будущего учителя и их практической деятельностью в общеобразовательном учреждении. Смысл педпрактики заключается в овладении студентом всей совокупностью методов и приемов учебно-воспитательной работы.

Педагогическая практика помогла Виктории в формировании педагогической умелости, как начальной степени профессионализма учителя. Под педагогической умелостью понимается такой уровень профессионализма учителя, который включает обстоятельное знание учебного предмета, хорошее владение психолого-педагогической теорией, достаточную сформированность учебно-воспитательных умений и навыков, а также развитые профессионально-педагогические личностные свойства и качества, что в совокупности позволяет успешно осуществлять обучение и воспитание учащихся.

В процессе практики были решены следующие задачи:

- закрепление, углубление и обогащение психолого –педагогических, методических знаний, их применение в решении конкретных педагогических задач;
- формирование у будущего учителя педагогических умений и навыков;
- развитие профессионально-педагогических личностных свойств и качеств (умение проявлять выдержку, педагогический такт, гуманное отношение к детям, культура общения и др).

Наставничество включало в себя проведение уроков технологии в 6-х классах, также посещение уроков наставника; разработку собственных уроков, практических занятий. Итогом было проведение зачетных уроков технологии.

Учет работы, отчетность с оценками деятельности студентки, а также характеристика прилагается. Цель, преследуемая при нахождении на учебной практике, была достигнута в полной мере.

Учитель-наставник



Л.В.Левенко