

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Краснодарский край
г. Новороссийск
Муниципальное казенное
учреждение
«Центр развития образования»
муниципального образования
город Новороссийск
353900 г. Новороссийск,
ул. Революции 1905 года, д. 14
тел. (8617) 64-38-48, 64-38-58
р/с _____
в _____
ИНН 2315097335
ОГРН 10223023822992
от 01.03.2023 г. № 01-231/86
на № _____ от _____

СПРАВКА

дана Ульяненко Наталье Ивановне, учителю технологии МАОУ СОШ № 23 в том, что она 10.01.2023 года выступила на городском методическом объединении для учителей технологии по теме: «Готовность к реализации обновлённой федеральной образовательной программы НОО, ООО, СОО. Повышение качества образования (итоговая аттестация учащихся, развитие функциональной грамотности)» с докладом по теме: «Особенности системы оценивания при переходе на обновлённые ФГОС с 01.09.2022 года».

Директор МКУ ЦРО



Е.Л.Тимченко

Главный специалист МКУ ЦРО

О.А. Седова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Краснодарский край
г. Новороссийск
Муниципальное казенное
учреждение
«Центр развития образования»
муниципального образования
город Новороссийск
353900 г. Новороссийск,
ул. Революции 1905 года, д. 14
тел. (8617) 64-38-48, 64-38-58
р/с _____
в _____
ИНН 2315097335
ОГРН 10223023822992
от 28.02.2023 г. № 01-23/ *158*
на № _____ от _____

СПРАВКА

дана Ульяненко Наталье Ивановне, учителю технологии МАОУ СОШ № 23 в том, что она 31.10.2022 года выступила на городском методическом объединении для учителей технологии по теме: «Реализация целевой модели наставничества педагогических работников» с докладом по теме: «Анализ участия в практическом туре муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии по направлению «Культура дома и моделирование».

Директор МКУ ЦРО



Главный специалист МКУ ЦРО

E. L. Timchenko
O. A. Sedova

Е.Л.Тимченко

О.А. Седова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Краснодарский край
г. Новороссийск
Муниципальное казенное
учреждение
«Центр развития образования»
муниципального образования
город Новороссийск
353900 г. Новороссийск,
ул. Революции 1905 года, д.14
тел. (8617) 64-38-48, 64-38-58
р/с _____
в _____
ИНН 2315097335
ОГРН 10223023822992
от 30.08.2022 г. № 01-22/ *568*
на № _____ от _____

СПРАВКА

дана Ульяненко Наталье Ивановне, учителю технологии
МАОУ СОШ № 23 в том, что она 24.08.2022 года выступала на городском
методическом объединении учителей технологии по теме: «Анализ работы
предметного сообщества за 2021-2022 учебный год. Приоритетные направления
повышения качества образования в 2022-2023 учебном году» с докладом по
теме: «Верифицированный перечень цифровых образовательных ресурсов».

Директор МКУ ЦРО



E. I. Timchenko

Е.И. Тимченко

Главный специалист МКУ ЦРО

O. A. Sedova

О.А. Седова



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД НОВОРОССИЙСК

П Р И К А З

От 10.01. 2022г.

№ ад

г. Новоросийск

О назначении координаторов, ответственных работников ППО, дежурных в аудиториях, рекреациях, технических специалистов, участвующих в проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в г. Новоросийске в 2021–2022 учебном году

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. №678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и во исполнение приказов министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 07.12.2021г. № 3678 «О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2021 – 2022 учебном году», от 16 декабря 2021 г. № 3774 «Об обеспечении режима информационной безопасности в работе с олимпиадными заданиями, критериями и методиками их оценивания в период проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Краснодарском крае в 2021–2022 учебном году», в целях соблюдения режима информационной безопасности в пунктах проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету и санитарно-эпидемиологических требований, действующих на момент проведения Олимпиады, в городе Новоросийске в 2021 – 2022 учебном году п р и к а з ы в а ю:

1. На основании организационно-технологической модели проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Краснодарском крае утвердить списки лиц: координаторов ППО, ответственных работников ППО, технических специалистов, дежурных в аудиториях, рекреациях, задействованных в процедуре проведения определенной предметной олимпиады на каждый день в ППО по графику (приложение № 1 – 18, январь 2022г.; приложение 19-41, февраль 2022г.)

2.МКУ «Центр развития образования» (Тимченко Е. Л.)

2.1.организовать методическое, организационно-технологическое и информационно-разъяснительное сопровождение всех ответственных лиц, задействованных в ППО на РЭ ВсОШ.



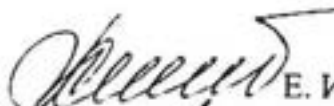
2.2. провести с лицами (дежурными в аудиториях, дежурными в рекреациях, техническими специалистами, ответственными работниками в ППО), привлекаемыми к работе в ППО, инструктаж (под подпись) о персональной ответственности по обеспечению информационной безопасности при организации и проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.

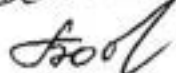
3. Директорам общеобразовательных организаций города Новороссийска обеспечить своевременную явку всех сотрудников, привлекаемых в ППО в сроки, установленные настоящим приказом, в соответствии с действующим на момент проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников санитарно-эпидемиологическим законодательством.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления образования Бобровую Н.И.

Начальник управления образования

С приказом ознакомлены:

 Е. И. Серeda

 Н. И. Бобровная

 Е. Л. Тимченко



«Евн.
ДИРЕКТОР МАОУСОШ№1
БАСАЛЕНКО Т.В.

Приложение № 36-1
приказу управления образования
от 10.01.2022 № 2

СПИСОК
членов жюри регионального этапа всероссийской олимпиады
школьников по технологии

18.02.2022 г. в 9-00 в МАОУ СОШ № 40

| № | Ф, И. О. | Образовательная организация | должность |
|----|--------------------------------|-----------------------------|--------------------|
| 1. | Братко Дмитрий Валерьевич | МАОУ гимназия № 5 | Учитель технологии |
| 2. | Шапошник Дмитрий Александрович | ГБОУ НККК | Учитель технологии |
| 3. | Сезонов Максим Николаевич | МАОУ СОШ № 40 | Учитель технологии |
| 4. | Ульяненко Наталья Ивановна | МАОУ СОШ № 23 | Учитель технологии |
| 5. | Овсеенко Ольга Николаевна | МАОУ СОШ № 19 | Учитель технологии |
| 6. | Ерёменко Александра Дмитриевна | МАОУ гимназия № 2 | Учитель технологии |



Директор МКУ «Центр развития образования»

Е. Л. Тимченко

МАОУ СОШ № 40
Директор МАОУ СОШ № 40
Тимченко Е.Л.



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД НОВОРОССИЙСК

П Р И К А З

от 17. 10. 2022 г.

№ 1010/1

г. Новоросийск

**О подготовке и проведении практического тура муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по технологии
в 2022- 2023 учебном году**

В целях реализации муниципальной системы выявления и поддержки развития способностей и талантов у детей и молодежи в соответствии с приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 26.08.2022 г. № 1995 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2022 – 2023 учебном году» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии для учащихся 7-11 классов 27-28 октября 2022 года по графику:

27 октября 2022 года - теоретический тур МЭ ВОШ по технологии в общеобразовательных организациях МО город Новоросийск в соответствии с утвержденным графиком и местами проведения Олимпиад по направлениям:

- направление «Культура дома, дизайн и технологии»;
- направление «Техника, технологии и техническое творчество»;
- направление «Информационная безопасность».

28 октября 2022 года - практический тур МЭ ВОШ по технологии по направлениям:

- направление «Культура дома, дизайн и технологии»;
- направление «Техника, технологии и техническое творчество».

1.1. Практический тур олимпиады по направлению «Культура дома, дизайн и технологии» провести на базе МАОУ гимназии № 2 по адресу: ул. Суворовская, 40 по графику: 7-8 классы начало в 10:00 часов; 9-11 классы начало в 12:00 часов.

1.2. Практический тур олимпиады по направлению «Техника, технологии и техническое творчество» провести на базе МАОУ СОШ № 40 по адресу: ул.



Директор МАОУ
СОШ № 23
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
МАОУ СОВЕТСКИХ
ШКОЛ
Г.Б. ПЛЕНКО Т.В.

Видова, 109 по графику: 7-8 классы начало в 10:00 часов; 9-11 классы начало в 12:00 часов.

2. Утвердить проходные баллы для участия в муниципальном этапе ВсОШ по технологии:

| «Культура дома, дизайн и технологии» | «Техника, технологии и техническое творчество» | «Информационная безопасность» |
|---|---|---|
| 7 класс - 40 баллов; 8 класс - 40 баллов; 9 класс - 40 баллов; 10 класс - 40 баллов; 11 класс - 40 баллов | 7 класс - 40 баллов; 8 класс - 40 баллов; 9 класс - 40 баллов; 10 класс - 40 баллов; 11 класс - 40 баллов | 7 класс - 12 баллов; 8 класс - 12 баллов; 9 класс - 12 баллов; 10 класс - 24 балла; 11 класс - 24 балла |

3. Утвердить списки участников муниципального этапа ВсОШ по технологии /представительство: победители и призеры муниципального этапа ВОШ по технологии 2021-2022 учебного года, в случае, если они продолжают обучение в общеобразовательных организациях города, победители и призеры школьного этапа, набравшие проходные баллы для участия в муниципальном этапе ВсОШ в 2022-2023 учебном году (приложение 1).

4. Руководителям общеобразовательных организаций:

4.1. Создать условия для участия обучающихся в муниципальном этапе ВсОШ по технологии, обеспечив каждого участника компьютером с доступом к Интернету на специализированной платформе ООО «Цифровое образование» - «Цифриум»: <https://edu.olymponline.ru>

4.2. Назначить в каждую аудиторию по два организатора, не являющихся учителями-предметниками.

4.3. Обеспечить проведение процедур муниципального этапа ВсОШ по технологии с соблюдением всех санитарно - эпидемиологических требований в условиях информационной безопасности.

4.4. Взять под личный контроль оформление заявлений, внесение согласия родителей школьников на обработку персональных сведений об их детях, данных учащихся - участников МЭ ВсОШ по технологии.

4.5. Осуществить мониторинг причин отсутствия участников на Олимпиаде.

4.6. Обеспечить своевременную явку членов оргкомитета, членов жюри и судей практического тура 28 октября 2022 года в пункты проведения Олимпиады.

4.7. Обеспечить своевременную явку участников практического тура муниципального этапа в сопровождении педагогов 28 октября 2022 года, ответственных за жизнь и здоровье учащихся в пути следования до пункта проведения Олимпиады (ППО) и обратно. Провести инструктаж по технике безопасности, с отметкой учащихся об ознакомлении в приказе.

4.8. Обеспечить наличие приказа о направлении учащихся для участия в практическом туре муниципального этапа ВсОШ по технологии и назначении ответственного за жизнь и здоровье учащихся в пути следования до ППО и обратно.



КОНЕК ВЕРН.
ДИРЕКТОР МАОУСООН № 23
БЕСКИЗЕНКО Т.А.

4.9. Обеспечить наличие у участников олимпиады следующих сопроводительных документов:

- ксерокопию паспорта или свидетельства о рождении,
- согласие на обработку персональных данных,
- письменные принадлежности (чёрную гелиевую ручку),
- наличие у участников олимпиады питьевой воды (1 бутылка – 1,5 литра).

4.10. Обеспечить участников практического тура муниципального этапа ВсОШ по технологии необходимым оборудованием и материалами (приложение № 2).

4.11. Довести до сведения сопровождающих педагогов информацию о месте их пребывания в период ожидания участников муниципального этапа олимпиады. **Сопровождающие педагоги ожидают участников муниципального этапа олимпиады во вспомогательной части. Присутствие в пункте проведения олимпиады педагогов из других школ не предусмотрено.**

5. Утвердить состав оргкомитета и жюри практического тура муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии (приложение № 3, 4).

6. Членам организационного комитета, членам жюри и главным судьям прибыть в пункт проведения олимпиады (ППО) в МАОУ гимназия № 2 и МАОУ СОШ № 40 - 28 октября 2022 года в 8:30 часов.

6. Директору МАОУ гимназия № 2 (Кольцук Е.В.):

6.1. Для проведения муниципального этапа олимпиады по направлению «Культура дома, дизайн» подготовить 2 классные комнаты для проведения моделирования и 1 классную комнату для проведения практического тура олимпиады.

6.2. Обеспечить наличие 1 помещения для работы жюри, таблички для дверей, объявление на входе.

6.3. Назначить в каждую классную комнату по 1 дежурному учителю, являющемуся учителями технологии (прибыть в ОУ в 9-00).

6.4. Обеспечить возможность пользования компьютерной техникой для обработки итоговых статистических данных.

7. Директору МАОУ СОШ № 40 (Алейниковой Г.А.):

7.1. Для проведения муниципального этапа олимпиады по направлению «Техника, техническое творчество» подготовить мастерские для проведения практического тура олимпиады.

7.2. Обеспечить наличие помещения для работы оргкомитета и жюри, таблички для дверей, объявление на входе.

7.3. Обеспечить возможность пользования компьютерной техникой для обработки итоговых статистических данных.

8. МКУ «Центр развития образования» (Е. Л. Тимченко):

8.1. Обеспечить работу предметных жюри по раскодированию результатов предметных олимпиад в присутствии представителя оргкомитета — специалиста МКУ ЦРО, ответственного за предметную олимпиаду.



МАОУ
СОШ № 23
ДИРЕКТОР МАОУ
СОШ № 23
АЛЕЙНИКОВ У.М.

8.2. Обеспечить контроль за оформлением протокола, итоговых рейтинговых таблиц муниципального этапа ВсОШ по технологии по параллелям 7, 8, 9, 10, 11 классов, с определением «статуса диплома (победитель, призер, участник)» в соответствии с муниципальным Порядком утверждения результатов олимпиад муниципального этапа ВсОШ и установленными квотами победителей и призеров муниципального этапа олимпиады.

8.3. Обеспечить контроль за заполнением итогового мониторинга муниципального этапа ВсОШ.

8.4. Предоставить итоговые отчётные документы муниципального этапа ВсОШ по технологии в соответствии с утвержденным графиком в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности».

8.5. Провести награждение победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ по технологии.

10. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования Ёлчину Л.В.

Начальник Управления образования



Е. И. Серeda

С приказом ознакомлена:

Л.В. Ёлчина

Е.Л. Тимченко



Л.В. Ёлчина
Е.Л. Тимченко



Приложение № 4
к приказу Управления образования
г. Новороссийска
от 17.10. 2022 г. № 1010/1

**Состав жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады
школьников по технологии
направление «Культура дома, дизайн»**

| | | |
|----|----------------|-------------------|
| 1. | Ульяненко Н.И. | МБОУ СОШ № 23 |
| 2. | Ерёменко А.Д. | МАОУ гимназия №2 |
| 3. | Некрасова И.В. | МАОУ СОШ № 30 |
| 4. | Андриенко Е.Н. | МБОУ гимназия № 4 |
| 5. | Горбенко В.В. | МАОУ СОШ № 22 |
| 6. | Калмыкова В.В. | МАОУ МТЛ |
| 7. | Гуженко В.Н. | МАОУ СОШ № 33 |

**Состав жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады
школьников по технологии
направление «Техника, техническое творчество»**

| | | |
|----|----------------|-------------------|
| 1. | Кумец Н.Н. | МАОУ гимназия № 2 |
| 2. | Шулина О.Н. | МБОУ СОШ № 30 |
| 3. | Сезонов М.Н. | МАОУ СОШ № 40 |
| 4. | Матвейчук В.Г. | МБОУ гимназия № 8 |
| 5. | Братко Д. В. | МАОУ гимназия № 5 |
| 6. | Таран Н.В. | МБОУ СОШ № 32 |
| 7. | Дербасова А.С. | МАОУ СОШ № 34 |



Директор МКУ ЦРО

Е.Л. Тимченко



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД НОВОРОССИЙСК

П Р И К А З

от «13» октября 2023 г.

№ 1203/1

г. Новороссийск

**О проведении муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по технологии
в 2023- 2024 учебном году**

В целях реализации муниципальной системы выявления и поддержки развития способностей и талантов у детей и молодежи в соответствии с приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 14.09.2023 г. № 2658 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2023 – 2024 учебном году» п р и к а з ы в а ю :

1. Провести муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии для учащихся 7-11 классов 26-27 октября 2023 года по графику:

26 октября 2023 года - теоретический тур МЭ ВОШ по технологии в общеобразовательных организациях МО город Новороссийск в соответствии с утвержденным графиком и местами проведения Олимпиад по направлениям:

- направление «Культура дома, дизайн и технологии»;
- направление «Техника, технологии и техническое творчество»;
- направление «Информационная безопасность»;
- направление «Робототехника».

27 октября 2023 года - практический тур МЭ ВОШ по технологии по направлениям:

- направление «Культура дома, дизайн и технологии»;
- направление «Техника, технологии и техническое творчество»;
- направление «Робототехника».

1.1. Практический тур олимпиады по направлениям «Культура дома, дизайн и технологии», «Робототехника» провести на базе МАОУ СОШ №34 по адресу: ул. Видова, 155 по графику: 7-8 классы начало в 10:00 часов; 9-11 классы начало в 12:00 часов.

1.2. Практический тур олимпиады по направлению «Техника, технологии и техническое творчество» провести на базе МАОУ СОШ № 40 по адресу: ул.



Видова, 109 по графику: 7-8 классы начало в 10:00 часов; 9-11 классы начало в 12:00 часов.

2. Утвердить проходные баллы для участия в муниципальном этапе ВсОШ по технологии:

| «Культура дома, дизайн и технологии» | «Техника, технологии и техническое творчество» | «Информационная безопасность» | «Робототехника» |
|---|---|---|--|
| 7 класс - 40 баллов; 8 класс - 40 баллов; 9 класс - 34 баллов; 10 класс - 28 баллов; 11 класс - 24 баллов | 7 класс - 34 баллов; 8 класс - 34 баллов; 9 класс - 28 баллов; 10 класс - 32 баллов; 11 класс - 33 баллов | 7 класс - 15 баллов; 8 класс - 14 баллов; 9 класс - 13 баллов; 10 класс - 24 балла; 11 класс - 24 балла | 7 класс - 9 баллов; 8 класс - 12 баллов; 9 класс - 10 баллов; 10 класс - 12 балла; 11 класс - 12 балла |

3. Утвердить списки участников муниципального этапа ВсОШ по технологии: победители и призеры муниципального этапа ВОШ по технологии 2022-2023 учебного года, в случае, если они продолжают обучение в общеобразовательных организациях города, победители и призеры школьного этапа, набравшие проходные баллы для участия в муниципальном этапе ВсОШ в 2023-2024 учебном году (приложение 1).

4. Руководителям общеобразовательных организаций:

4.1. Создать условия для участия обучающихся в муниципальном этапе ВсОШ по технологии, обеспечив каждого участника компьютером с доступом к Интернету на специализированной платформе ООО «Цифровое образование» - «Цифриум»: <https://edu.olymponline.ru>

4.2. Назначить в каждую аудиторию по два организатора, не являющихся учителями-предметниками.

4.3. Обеспечить проведение процедур муниципального этапа ВсОШ по технологии с соблюдением всех санитарно - эпидемиологических требований в условиях информационной безопасности.

4.4. Взять под личный контроль оформление заявлений, внесение согласия родителей школьников на обработку персональных сведений об их детях, данных учащихся - участников МЭ ВсОШ по технологии.

4.5. Осуществить мониторинг причин отсутствия участников на Олимпиаде.

4.6. Обеспечить своевременную явку членов оргкомитета, членов жюри и судей практического тура 26 октября в 15.00, 27 октября 2023 года в пункты проведения Олимпиады в 8.30.

4.7. Обеспечить своевременную явку участников практического тура муниципального этапа в сопровождении педагогов 27 октября 2023 года, ответственных за жизнь и здоровье учащихся в пути следования до пункта проведения Олимпиады (ППО) и обратно. Провести инструктаж по технике безопасности, с отметкой учащихся об ознакомлении в приказе.



МАОУ
СОШ № 23
ДИРЕКТОР
МАОУСОШ № 23
СЕРГЕЕВ Ю.Б.

4.8. Обеспечить наличие приказа о направлении учащихся для участия в практическом туре муниципального этапа ВсОШ по технологии и назначении ответственного за жизнь и здоровье учащихся в пути следования до ППО и обратно.

4.9. Обеспечить наличие у участников олимпиады следующих сопроводительных документов:

- ксерокопию паспорта или свидетельства о рождении,
- согласие на обработку персональных данных,
- письменные принадлежности (чёрную гелевую ручку),
- наличие у участников олимпиады питьевой воды (1 бутылка – 1,5 литра)

4.10. Довести до сведения сопровождающих педагогов информацию о месте их пребывания в период ожидания участников муниципального этапа олимпиады. **Сопровождающие педагоги ожидают участников муниципального этапа олимпиады во вспомогательной части. Присутствие в пункте проведения олимпиады педагогов из других школ не предусмотрено.**

5. Утвердить состав оргкомитета и жюри практического тура муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии (приложение № 2, 3).

6. Членам организационного комитета, членам жюри и главным судьям прибыть в пункт проведения олимпиады (ППО) в МАОУ СОШ №34 и МАОУ СОШ № 40 - 27 октября 2023 года в 8:30 часов.

6. Директору МАОУ СОШ №34 (Спичаковой А.А.):

6.1. Для проведения муниципального этапа олимпиады по направлению «Культура дома, дизайн» подготовить 2 классные комнаты для проведения моделирования и 1 классную комнату для проведения практического тура олимпиады.

6.2. Для проведения муниципального этапа олимпиады по направлению «Робототехника» подготовить 2 помещения;

6.3. Обеспечить наличие 2 помещений для работы жюри, таблички для дверей, объявление на входе.

6.4. Назначить в каждую классную комнату по 1 дежурному учителю, не являющемуся учителями технологии (прибыть в ОУ в 9-00).

6.5. Обеспечить возможность пользования компьютерной техникой для обработки итоговых статистических данных.

7. Директору МАОУ СОШ № 40 (Алейниковой Г.А.):

7.1. Для проведения муниципального этапа олимпиады по направлению «Техника, техническое творчество» подготовить мастерские для проведения практического тура олимпиады.

7.2. Обеспечить наличие помещения для работы оргкомитета и жюри, таблички для дверей, объявление на входе.

7.3. Обеспечить возможность пользования компьютерной техникой для обработки итоговых статистических данных.

8. МКУ «Центр развития образования» (Е. Л. Тимченко):

8.1. Обеспечить работу предметных жюри по раскодированию результатов предметных олимпиад в присутствии представителя оргкомитета – специалиста МКУ ЦРО, ответственного за предметную олимпиаду.



8.2. Обеспечить контроль за оформлением протокола, итоговых рейтинговых таблиц муниципального этапа ВсОШ по технологии по параллелям 7, 8, 9, 10, 11 классов, с определением «статуса диплома (победитель, призер, участник)» в соответствии с муниципальным Порядком утверждения результатов олимпиад муниципального этапа ВсОШ и установленными квотами победителей и призеров муниципального этапа олимпиады.

8.3. Обеспечить контроль за заполнением итогового мониторинга муниципального этапа ВсОШ.

8.4. Предоставить итоговые отчётные документы муниципального этапа ВсОШ по технологии в соответствии с утвержденным графиком в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности».

8.5. Организовать в ОО награждение победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ по технологии.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования Шипицыну Л.В.

Начальник Управления образования

Е. И. Серeda

С приказом ознакомлена:

Л.В. Шипицына

Е.Л. Тимченко



МАОН ДИРЕКТОР МАОУСОШ № 235
ТИМЧЕНКО Т.Б.

Приложение № 3
к приказу Управления образования
г. Новороссийска
от 13.10. 2023 г. № 1203/1

**Состав жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады
школьников по технологии
направление «Культура дома, дизайн»**

| | | |
|----|----------------|-------------------|
| 1. | Ульяненко Н.И. | МБОУ СОШ № 23 |
| 2. | Гаврилова С.А. | МАОУ СОШ № 34 |
| 3. | Некрасова И.В. | МАОУ СОШ № 30 |
| 4. | Андриенко Е.Н. | МБОУ гимназия № 4 |
| 5. | Горбенко В.В. | МАОУ СОШ № 22 |
| 6. | Калмыкова В.В. | МАОУ лицей «МТ» |
| 7. | Гуженко В.Н. | МАОУ СОШ № 33 |

**Состав жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады
школьников по технологии
направление «Техника, техническое творчество»**

| | | |
|----|----------------|-------------------|
| 1. | Кумец Н.Н. | МАОУ гимназия № 2 |
| 2. | Шулина О.Н. | МБОУ СОШ № 30 |
| 3. | Сезонов М.Н. | МАОУ СОШ № 40 |
| 4. | Матвейчук В.Г. | МБОУ гимназия № 8 |
| 5. | Братко Д. В. | МАОУ гимназия № 5 |
| 6. | Таран Н.В. | МБОУ СОШ № 32 |
| 7. | Дербасова А.С. | МАОУ СОШ № 34 |

**Состав жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады
школьников по технологии
направление «Робототехника»**

| | | |
|----|------------------|--------------------|
| 1. | Чернова С. А. | ЧОУ «Гимназия № 1» |
| 2. | Семёнова Е.А. | МАОУ гимназия № 2 |
| 3. | Шутова Т. М. | МАОУ лицей «МТ» |
| 4. | Перезва В.В. | МАОУ СОШ № 33 |
| 5. | Гриневич А. А. | ГБОУ НККК |
| 6. | Гайнутдинов Р.Р. | МАОУ СОШ №34 |



Директор МКУ ЦРО

Е.Л. Тимченко

Директор МАОУ СОШ № 23
Тимченко Т.В.

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 23 им. В.И. Георгиева

Выписка

из протокола № 2 педагогического совета от 03.11.2022 г.
«Организация содержания образования в контексте развития
функциональной грамотности школьников на всех уровнях обучения»

Присутствовали: 64 человека

Повестка дня:

3. Представление педагогического опыта по формированию функциональной грамотности через использование современных методических приемов, направленных на формирование памяти, творческого, критического и пространственного мышления обучающихся на уроках и внеурочной деятельности.

Слушали:

По третьему вопросу слушали учителя технологии Ульяненко Наталью Ивановну, которая представила доклад на тему «Представление педагогического опыта по формированию функциональной грамотности на уроках технологии», в котором раскрыла приемы формирования и развития функциональной грамотности через использование современных методических приёмов, направленных на формирование памяти, творческого, критического и пространственного мышления обучающихся на уроках и внеурочной деятельности». Наталья Ивановна подробно ответила на вопрос, что может сделать учитель технологии, чтобы обеспечить функциональную грамотность учеников? Через какие именно техники, методики, типы заданий и проектов с учетом, конечно, же учебных возможностей школьников различного возраста с 5 по 9 классы.

Выступили:

Заместитель директора по НМР Сердюкова Л.И., которая систематизировала значимые достижения профессиональной деятельности учителей ШМО эстетического цикла на муниципальном и региональном уровнях (победы в конкурсах, всош, конференциях, работа Точки роста).

Решили:

1. Принять информацию об обобщении опыта к сведению и использовать методические приемы коллеги в своей работе.

Председатель

Секретарь



Василенко Т.М.

Лебедь Ж.О.

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 23 им. В. И. Георгиева муниципального
образования город Новороссийск



УТВЕРЖДАЮ
Директор MAOU СОШ №23
Василенко Т.М.

ПЛАН РАБОТЫ
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОВЕТА
MAOU СОШ № 23
на 2022-2023 учебный год

Составитель:
Зам.дир. по НМР
Сердюкова Л.И.

План работы педагогического совета на 2022/23 учебный год

Формы работы педагогического совета:

1. Тематические педсоветы.
2. Педсовет - отчет.
3. Педсовет - презентация.
4. Педсовет – круглый стол.
5. Педсовет – практикум.
6. Педсовет – семинар

| Дата | Содержание | Ответственные | Итоги |
|--|---|---|---|
| АВГУСТ Педагогический совет № 1 «Анализ итогов 2021/2022 учебного года. Условия реализации образовательных программ в 2022/2023 учебном году» | | | |
| | <p>1. Анализ результативности образовательной деятельности в 2021/2022 учебном году.</p> <p>2. Общие тенденции российского образования:</p> <ul style="list-style-type: none"> • внедрение ФОП НОО, ФОП ООО и ФОП СОО; • обновление ФГОС СОО; • реализация ООП по обновленным ФГОС НОО и ООО; • формирование функциональной грамотности; • введение единых подходов к оцениванию; • формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи; • внедрение новой модели профориентации школьников; • формирование системы патриотического воспитания; • повышение цифровой грамотности детей и обеспечение информационной безопасности школьников; | <p>Директор школы, заместитель директора по УР, заместитель директора по ВР</p> | <p>Решение педсовета Протокол № ____ от ____</p> |



- новые Порядки проведения ГИА-9 и ГИА-11, Порядок аттестации учителей.
- 1. Внедрение ФОП НОО, ФОП ООО и ФОП СОО.
- 2. Внедрение обновленного ФГОС СОО.
- 3. Утверждение ООП уровней образования, разработанных или обновленных в соответствии с ФОП НОО, ФОП ООО и ФОП СОО.
- 4. Согласование изменений в ООП уровней образования, разработанных в соответствии с ФОП НОО, ФОП ООО и ФОП СОО, на 2023-2024 учебный год: учебный план, план внеурочной деятельности, рабочие программы по предметам и курсам внеурочной деятельности, календарный учебный график, рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы.
- 5. Утверждение плана работы школы на 2022/2023 учебный год.
- 6. Принятие и корректировка локальных актов, которые регламентируют образовательную деятельность. Приведение локальных актов в соответствие с ФОП НОО, ФОП ООО и ФОП СОО

НОВЬРЬ

Педагогический совет № 2

«Организация содержания образования в контексте развития функциональной грамотности школьников на всех уровнях обучения»

| | | |
|---|---|--|
| <p>1. Анализ результатов стартовой и входной диагностики.</p> <p>2. Формирование функциональной грамотности по ФГОС и ФОП.</p> <p>3. Представление педагогического опыта по формированию функциональной грамотности через использование современных методических приемов, направленных на формирование памяти, творческого,</p> | <p>Заместитель директора по УР, ВР, руководители ЦНМО</p> | <p>Решение педсовета Протокол № ____ от ____</p> |
|---|---|--|



критического и пространственного мышления обучающихся на уроках и внеурочной деятельности.
4. Эффективные педагогические практики. Учебные задания и учебные ситуации

ДЕКАБРЬ

Педагогический совет № 3

«Роль классного руководителя в системе воспитания школьников в условиях реализации ФГОС». «Модель внеурочной деятельности как ресурс духовно - нравственного и патриотического воспитания в условиях современной школы»

1. Роль классного руководителя в системе воспитания школьников в условиях реализации ФГОС.
2. Модель внеурочной деятельности как ресурс духовно - нравственного и патриотического воспитания в условиях современной школы.
3. Обмен опытом «Использование современных форм и методов воспитания как способ повышения социализации и творческой активности обучающихся».
4. Результаты: достижения и проблемы реализации проекта «Разговоры о важном».
5. Внеурочная деятельность в основном и среднем звене (информация классных руководителей о проведенных классных мероприятиях (тема, форма, уровень воспитательных результатов)
6. Уровень включённости обучающихся во внеурочную деятельность (подведение итогов за I полугодие). Анализ информации

Директор, заместитель директора по ВР,
руководители ЦМО, классные
руководители

Решение педсовета
Протокол № ____ от ____

МАРТ

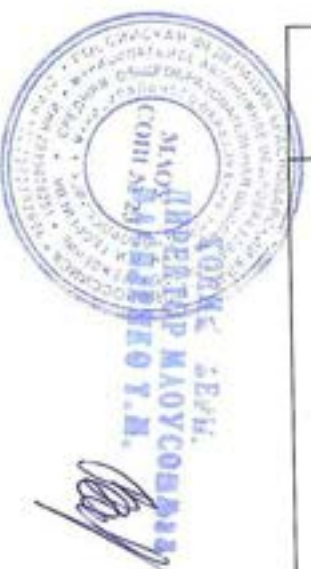
Педагогический совет № 4

«Формирование ключевых компетенций через развитие мотивационной сферы субъектов образовательного процесса»

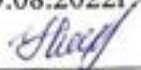


**Комитет ДУМ
Директор МАУСОВИД
ИЗВЕКО Т.М.**

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Мотивационная роль семьи и педагогов в формировании ключевых компетенций личности. 2. Мотивационные педагогические технологии. 3. Формирование учебно-познавательных компетенций обучающихся, имеющих низкую мотивацию. | <p>Директор школы, заместитель директора по УР, учителя-предметники, классные руководители, педагог-психолог</p> | <p>Решение педсовета Протокол № ___ от ___</p> |
| <p>МАЙ Педагогический совет № 5 «О допуске к итоговой аттестации в форме ГИА»</p> | | | |
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Допуск учащихся 10 класса к ГИА. 2. Условия проведения ГИА в 2022-2023 учебном году 3. Итоги промежуточной аттестации. 4. Перевод обучающихся в следующий класс | <p>Директор школы, заместитель директора по УР, учителя-предметники, классные руководители</p> | <p>Решение педсовета Протокол № ___ от ___</p> |



Рассмотрено
на ШМО учителей
творческо-технологических дисциплин
протокол № 1
от 29.08.2022г



Н.И.Ульяненко

Утверждаю

Директор МАОУ СОШ №23

Т.М. Василенко

2022 г.



План работы школьного методического
объединения учителей
творческо-технологических дисциплин
МАОУ СОШ №23
на 2022-2023 учебный год

Методическая тема: «Получения качественного образования учащихся с различными образовательными потребностями в условиях реализации обновленного ФГОС ООО, ФГОС СОО в ходе изучения творческо-технологических дисциплин».

Цель: создание личностно-ориентированной образовательной среды, способствующей повышению профессионального мастерства учителя и развитию ключевых компетенций учащихся

Задачи:

1. Совершенствовать педагогическое мастерство в условиях обновленных ФГОС, путём внедрения в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий.
2. Создать условия для профессионально-личностного роста педагога как одного из основных условий обеспечения качества образования.
3. Совершенствовать учебно-воспитательный процесс с учётом индивидуальных способностей учащихся, их интересов, образовательных возможностей, состояния здоровья.
4. Повышать педагогическое мастерство в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках обновленного ФГОС ООО и ФГОС СОО.

Формы методической работы:

1. Заседания методического объединения по вопросам методики обучения и воспитания обучающихся;
2. Открытые уроки и внеклассные мероприятия по предметам;
3. Изучение и реализация в учебно-воспитательном процессе требований нормативных документов, актуального педагогического опыта;
4. Проведение предметной недели «Неделя науки-2022».

Основные направления работы МО учителей творческо-технологических дисциплин:

Аналитическая деятельность:

1. Анализ методической деятельности за 2021-2022 учебный год и планирование на 2022-2023 учебный год;
2. Изучение направлений деятельности педагогов (тема самообразования);
3. Анализ работы педагогов с целью оказания им методической помощи.

Информационная деятельность:

1. Изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности;
2. Продолжение знакомства с обновлёнными ФГОС основного общего и среднего общего образования.

Организация методической деятельности:

1. Выявление затруднений, методическое сопровождение и оказание практической помощи педагогам в период перехода на обновленный ФГОС ООО и ФГОС СОО при подготовке к аттестации.

Консультативная деятельность:

1. Консультирование педагогов по вопросам составления рабочих программ и тематического планирования;
2. Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности;
3. Консультирование педагогов по вопросам в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО.

Организационные формы работы:

1. Заседания методического объединения;
2. Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания предметов основной школы, организации внеурочной деятельности;
3. Выступления учителей на МО, практико-ориентированных семинарах, педагогических советах;
4. Участие в семинарах, вебинарах, встречах в образовательных учреждениях района;
5. Повышение квалификации педагогов на курсах;
6. Прохождение аттестации педагогическими работниками.

Ожидаемые результаты работы:

1. Рост качества знаний обучающихся;
2. Повышение познавательного интереса обучающихся к предметам;
3. Овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии с обновлёнными ФГОС ООО, ФГОС СОО;
4. Создание условий в процессе обучения для формирования у учащихся ключевых компетентностей, УУД.

| | | |
|---|---|---|
| <p>Январь-март Заседание №3</p> | <p>Тема: «Современный урок как условие выхода на новые образовательные результаты в ходе реализации стандартов третьего поколения». План заседания: 1. Межпредметные связи–инструмент межпредметной интеграции. Доклады учителей – предметников технологии, изобразительного искусства. 2. Привлечение одаренных детей к творческой деятельности через научно – практические конференции, исследовательские работы. 3. Работа со слабоуспевающими учащимися. 4. Компетентностный подход в процессе преподавания творческо-технологических предметов.</p> | <p>Руководитель ШМО Ульяненко Н.И.</p> <p>Учителя ШМО Шаумян А.С. Ткаченко Ю.В. Панова Д.Б.</p> |
| <p>Апрель-май Заседание №4</p> | <p>Тема: «Самодиагностика реализации ФОП СОО, ФОП ООО. Условия успешного обучения школьников в 5-11 классах в ходе изучения творческо-технологических дисциплин » План заседания: 1. «Ярмарка идей». Проведение мастер-классов учителей ЕНЦ 2.Результаты открытого урока учителя изобразительного искусства Ткаченко Ю.В. на тему: « Древние образы в народном искусстве». 3. Разработка методических рекомендаций по отдельным предметно обновленным ФГОС СОО 4. Отчет педагогов по темам самообразования.</p> | <p>Руководитель ШМО Ульяненко Н.И.</p> <p>Учителя ШМО Шаумян А.С. Ткаченко Ю.В. Панова Д.Б.</p> |
| <p>Июнь Заседание №5</p> | <p>Тема: «Подведение итогов работы МО учителей естественнонаучного цикла в 2022- 2023 учебном году. Планирование работы МО учителей естественнонаучного цикла на 2023 – 2024 учебный год». План заседания: 1. Мониторинг успеваемости и качества знаний учащихся по предметам ЕНЦ за учебный год 2 Отчет о работе МО за 2022-2023 учебный год 3 Постановка задач на следующий учебный год, обсуждение плана- проекта работы методического объединения на следующий учебный год</p> | <p>Руководитель ШМО Ульяненко Н.И.</p> |

Методические темы учителей методического объединения естественно-научного цикла на 2022-2023 учебный год

| № п/п | Ф. И. О. педагога | Методическая тема |
|-------|---|---|
| 1. | Ульяненко Н.И. учитель технологии | Актуальность применения интерактивных плакатов на уроках технологии |
| 2. | Ткаченко Ю.А. учитель изобразительного искусства | Применение современных образовательных технологий на уроках изобразительного искусства в условиях реализации ФГОС |
| 3. | Панова Д.Б. учитель музыки | Особенности духовно-нравственного воспитания школьников на уроках музыки в условиях перехода на ФГОС |

Примерный график открытых уроков учителей естественнонаучного цикла на 2022-2023 учебный год

| № п/п | класс | предмет | Тема урока | Учитель | Дата |
|-------|-------|---------------------------|--|----------------|----------------|
| 1 | 6 | технология | «Блюда из молока и молочных продуктов» | Ульяненко Н.И. | 17 ноября 2022 |
| 2 | 6 | музыка | «Живописная музыка и музыкальная живопись» | Панова Д.Б. | 4 марта 2023 |
| 3 | 7 | изобразительное искусство | «Древние образы в народном искусстве» | Ткаченко Ю.А. | 12 апреля 2023 |

Руководитель ШМО учителей
творческо-технологических дисциплин



Ульяненко Н.И.

**Отзыв заместителя директора по УВР МАОУ СОШ № 23
Булыгиной Е.М. об уроке технологии Ульяненко Н.И.**

Класс: 6 а.

Учитель: Ульяненко Наталья Ивановна.

Дата проведения: 17.11.2022 г.

Тема: Блюда из молока и молочных продуктов.

Тип урока: урок изучения новых знаний (первичного ознакомления с материалом) и применения знаний на практике.

Методы урока: комбинированные, с применением ИКТ и проектной технологии.

Урок технологии на тему «Блюда из молока и молочных продуктов» проводился в соответствии с программой «Технология» 6 класс. Цель урока – раскрыть особенности применения молочных продуктов при приготовлении блюд из них. Задачи урока определили логику его содержания.

Урок начал учитель необычно, прочитав детям старинную легенду и поставил перед ними проблемный вопрос. Каким напитком питался узник во время заточения? Дети после размышлений отгадали, что этот напиток молоко. На уроке учащиеся определяли ценность молочных продуктов, открывали для себя новые знания о молоке и молочных продуктах.

Учителю удалось создать спокойную, деловую обстановку на уроке. подача темы урока была осуществлена через проблемно-поисковый диалог, в который были вовлечены практически все учащиеся класса. Работа над новым материалом на уроке была проведена с использованием современных приёмов. Рассмотрели ассортимент кисломолочных продуктов, а также познакомились с составом молока.

Учителем использовались разнообразные виды контроля выполнения заданий: самоконтроль, работа в парах (взаимоконтроль), фронтальные ответы обучающихся.

В ходе обобщения полученных знаний применялись частично-поисковые методы, позволяющие активно включить в работу на уроке учащихся с разной степенью обучаемости. На уроке был хорошо организован проблемный диалог, вопросы учителя были хорошо продуманы, речь носила научный характер. Урок показал, что ученики Натальи Ивановны хорошо владеют материалом, умеют давать содержательные ответы.

При открытии новых знаний учитель применила метод наблюдения с последующим обобщением выводов. Обращаясь к подготовленным учителем слайдам, дети угадывали загадки. Практическую работу (приготовление творога, сервировка стола к чаю) выполняли дети в спецодежде, она соответствовала степени трудности. Выполненная работа позволила учащимся закрепить полученные знания.

Следует отметить, что использование игрового метода на этапе закрепления нового материала позволило не ослабить активность детей к концу урока, а, наоборот, вызвать у ребят положительные эмоции от знаний и умений. Домашнее задание не вызвало вопросов у учащихся, оно идентично упражнениям урока, подобрано с учётом закрепления нового материала, посилено для каждого ученика (подготовить сообщение и составить кроссворд).

На открытом уроке Ульяненко Н.И. были реализованы принцип целенаправленного формирования учебных приёмов, деятельностный характер урока с применением проблемно-поисковых методов подачи нового материала, создание условий для формирования компетенций каждого ребёнка, принцип взаимосодействия детей и учителя в процессе обучения на уроке. В ходе всего урока учитель применяла разнообразные формы организации деятельности учащихся: фронтальная, парная, групповая (практическая работа). Структура урока была хорошо выстроена. Урок обеспечивал развитие у учащихся всех учебных умений, коммуникативных способностей. Развивающие и воспитательные задачи решались в единстве с образовательными задачами. Цели, поставленные на урок, достигнуты.

Зам. директора по УВР



Е.М. Булыгина

**ВЫПИСКА из ПРОТОКОЛА № 1
ЗАСЕДАНИЯ ШКОЛЬНОГО МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ УЧИТЕЛЕЙ
ТВОРЧЕСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН
МАОУ СОШ № 23**

От «29» августа 2022 г.

Присутствуют

1. Ульяненко Н.И.
2. Ткаченко Ю.А.
3. Шаумян А.С.
4. Немец Л.Н.

Тема заседания: «Приоритетные задачи методической работы в новом учебном году и отражение их в планах методической работы МО учителей творческо-технологического цикла в свете перехода к внедрению ФГОС третьего поколения».

План заседания:

1. Анализ работы МО за истекший учебный год.
2. Утверждение плана работы МО на новый учебный год. Разработка плана методической работы, обеспечивающей сопровождение постепенного перехода на обучение по обновленным ФГОС ООО.
3. Выступление с докладом учителя технологии Ульяненко Н.И. по теме: «Об особенностях преподавания предметов в условиях внедрения обновлённых ФГОС ООО».
4. Утверждение рабочих программ учителей ШМО по учебным предметам, учебным курсам (в том числе и предметники внеурочной деятельности) учебного плана на 2022-2023 учебный год в соответствии с требованиями новых ФГОС ООО.
5. Утверждение тем по самообразованию.
6. Аттестация педагогов в 2022-2023 учебном году.
7. Школьный этап ВСОШ.

Ход заседания:

3. По третьему вопросу слушали Ульяненко Н.И. с докладом по теме «Об особенностях преподавания предметов в условиях внедрения обновлённых ФГОС ООО». Изучив методические рекомендации по предметам: ИЗО, технология и музыка, Ульяненко Н.И. довела информацию до коллег о подборке методических материалов, электронных ресурсах, нормативных документах для образовательной деятельности по обновленным ФГОС ООО, о работе педагога с конструктором рабочих программ.

Решение:

1. Принять к сведению и выполнять все рекомендации по предметам.

Руководитель МО



Ульяненко Н.И.