

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
ГОРОДА ЛАБИНСКА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛАБИНСКИЙ РАЙОН
(МКУ ИМЦ ГОРОДА ЛАБИНСКА)
ИНН 2314014142 КПП 231401001 ОГРН 1022302349684
352500, РФ, Краснодарский край, г. Лабинск,
ул. Агрономическая, 5 Тел.: (861-69) 3-49-80
от 17.10.2024 № 764

Справка

Дана Назаровой Елене Петровне, учителю математики МОБУ ООШ № 14 им. И.Н. Васильченко ст. Владимирской Лабинского района в том, что она на заседании методического объединения учителей математики «Формирование повышения успешности выпускников» представила опыт своей работы по теме «Повышение качества знаний по математике с помощью современных технологий», (протокол № 3 от 11.01.2022 год).

Представленный опыт Назаровой Е.П. получил высокую оценку и был рекомендован к распространению среди учителей математики Лабинского района.

Директор МКУ ИМЦ города Лабинска



С.И. Клименко

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
ГОРОДА ЛАБИНСКА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛАБИНСКИЙ РАЙОН
(МКУ ИМЦ ГОРОДА ЛАБИНСКА)

ИНН 2314014142 КПП 231401001 ОГРН 1022302349684
352500, РФ, Краснодарский край, г. Лабинск,
ул. Агрономическая, 5 Тел.: (861-69) 3-49-80

от 17.10.2024 № 765

Справка

Дана Назаровой Елене Петровне, учителю математики МОБУ ООШ № 14 им. И.Н. Васильченко ст. Владимирской Лабинского района в том, что она на заседании методического объединения учителей математики «Современная информационно-образовательная среда, обеспечивающая реализацию требований ФГОС» представила опыт своей работы по теме «Этапы проектирования урока по математике в соответствии с ФГОС», (протокол № 4 от 24.03.2023год).

Представленный опыт Назаровой Е.П. получил высокую оценку и был рекомендован к распространению среди учителей математики Лабинского района.

Директор МКУ ИМЦ города Лабинска



С.И. Клименко



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

П Р И К А З

от 22.09.2022 г.

№ 810

г. Лабинск

**Об утверждении состава жюри муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», на основании приказа министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 26 августа 2022 года № 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. Утвердить:

1) состав жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по праву, технологии, биологии, физической культуре, литературе, экологии, экономике, основам безопасности жизнедеятельности, русскому языку, астрономии, химии, истории, информатике, математике, географии, обществознанию, физике, по иностранному языку (английский, немецкий, французский), искусству (мировая художественная культура), (Приложение № 1).

2. Контроль над исполнением приказа возложить на начальника отдела общего среднего образования управления образования Н.С. Королеву.

3. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности начальника
Управления образования



Н.Е. Маршалко

Приложение № 1
Утверждён
приказом управления образования
Лабинского района
от 22.09.2022 года № 810

**Состав жюри муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году**

По праву (17.10.2022 г.):

1. Мешкова И.Н., учитель МОБУ СОШ № 22 им. И.В. Колованова ст. Чамлыкской Лабинского района, председатель жюри,
2. Токарева Е.Е., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
3. Назаренко О.Н., учитель МОБУ СОШ № 5 им. Г.К. Жукова г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
4. Теняков А.В., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района, член жюри,
5. Потапенко О.В., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова г. Лабинска, член жюри,
6. Дзюбенко А.В., учитель МОБУ СОШ № 10 им. П.П. Пидины поселка Прохладного Лабинского района, член жюри.

По французскому языку (20.10.2022 г.):

1. Пендилова С.С., учитель МОБУ СОШ № 13 им. А. Свашенко станицы Владимирской Лабинского района, председатель жюри,
2. Леусова С.И., преподаватель ГБПОУ КК ЛСТТ, член жюри (по согласованию).

По истории (21.10.2022 г.):

1. Черная Г.А., учитель МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района, председатель жюри,
2. Шабардин А.А., учитель МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева г. Лабинска Лабинского района,
3. Токарева Е.Е., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
4. Назаренко О.Н., учитель МОБУ СОШ № 5 им. Г.К. Жукова г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
5. Архутин Е.В., учитель МОБУ СОШ № 6 г. Лабинска, член жюри,
6. Теняков А.В., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района, член жюри,
7. Меремова М.И., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова г. Лабинска, член жюри,
8. Дзюбенко А.В., учитель МОБУ СОШ № 10 им. П.П. Пидины поселка Прохладного Лабинского района, член жюри,
9. Ручкина Т. А., учитель МОБУ СОШ № 11 им. Героя России И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри,

- Н.В. Ростовского города Лабинска Лабинского района, член жюри,
3. Неженец З.В., учитель МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко
города Лабинска Лабинского района, член жюри,
4. Ковтун Е.Г., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа
г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
5. Евсева М.В., учитель МОБУ СОШ № 5 им. Г.К. Жукова
г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
6. Чурел Ю.В., учитель МОБУ СОШ № 6 города Лабинска
Лабинского района, член жюри,
7. Азарова Ю.О., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева
города Лабинска Лабинского района, член жюри,
8. Жирова М.А., учитель МОБУ СОШ № 13 им. А. Свашенко
станции Владимирской Лабинского района, член жюри.

По искусству (мировая художественная культура) (23.11.2022 г.):

1. Сафарян А.К., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова
г. Лабинска, председатель жюри,
2. Гвоздева И.В., учитель МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева
г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
3. Захарченко И.В., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа
г. Лабинска Лабинского района, член жюри.

По математике (24.11.2022 г.):

1. Оганесова С. С., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф.
Константинова г. Лабинска, председатель жюри,
2. Машурян М.Ш., учитель МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева
г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
3. Кетов Ю.В., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа
г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
4. Туманова Е.И., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева
города Лабинска Лабинского района, член жюри,
5. Пыльнева Н.Б., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева
города Лабинска Лабинского района, член жюри,
6. Сауткина Т.В., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева
города Лабинска Лабинского района, член жюри,
7. Чуйченко О.Р., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова
г. Лабинска, член жюри,
8. Селезнёва Н.В., учитель МОБУ СОШ № 11 им. Героя России
И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
9. Назарова Е.П., учитель МОБУ ООШ № 14 им. И.Н. Васильченко ст.
Владимирской Лабинского района, председатель жюри.

По химии (25.11.2022 г.):

1. Звездунова Л. Ф., учитель МОБУ СОШ № 1 имени Героя России
Н.В. Ростовского города Лабинска Лабинского района, председатель жюри,
2. Арутюнян А.Ю., учитель МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева
г. Лабинска Лабинского района, член жюри,

3. Федосеева Т. С., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
4. Зайцева Л.А., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова г. Лабинска, член жюри,
5. Редько Т. И., учитель МОБУ СОШ № 11 им. Героя России И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
6. Чернолихов Г.Г., учитель МОБУ СОШ № 22 им. И.В. Колованова ст. Чамлыкской Лабинского района, член жюри.

По информатике (28.11.2022 г.):

1. Воронова Л. А., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова г. Лабинска, председатель жюри,
2. Александрова Е.В., учитель МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
3. Логачева Е.В., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа г. Лабинска Лабинского района, член жюри,
4. Гончарова И. А., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района, член жюри,
5. Пыльнева Н.Б., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района, член жюри,
6. Литвинова Н.С., учитель МОБУ СОШ № 10 посёлка Прохладного Лабинского района, член жюри,
7. Кийкова Л.В., учитель МОБУ СОШ № 11 им. Героя России И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
8. Курбатов Е.Н., учитель МОБУ СОШ № 22 им. И.В. Колованова ст. Чамлыкской Лабинского района, член жюри.

Исполняющий обязанности начальника
Управления образования



Н.Е. Маршалко



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАБИНСКИЙ РАЙОН
П Р И К А З

от 12.04.2023 г.

№ 467

г. Лабинск

**О проведении очной защиты муниципального этапа конкурса
исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-
практической конференции «Эврика» в 2022-2023 учебном году**

Во исполнение приказа управления образования администрации муниципального образования Лабинский район № 141 от 07 февраля 2023 года «Об организации и проведении муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» в 2022 - 2023 учебном году» (далее Конкурс), в целях развития научно-исследовательской деятельности школьников п р и к а з ы в а ю:

1. Директору МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н. И. Кондратенко г. Лабинска Е. Е. Крюковой:

1) назначить ответственным за организацию и проведение Конкурса педагога-организатора МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н. И. Кондратенко г. Лабинска О.В.Брызгунову:

2) сформировать и утвердить состав жюри муниципального этапа Конкурса (приложение № 1);

3) провести 19 апреля 2023 года в 15.00 в МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я.Василенко города Лабинска Лабинского района очную защиту исследовательских проектов учащихся в возрастной группе 5-10 классы (приложение № 2);

4) провести 20 апреля 2023 года в 14.00 в МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» им. Н. И. Кондратенко г. Лабинска очную защиту исследовательских проектов учащихся младшей возрастной группе 1-4 классы (приложение № 3);

5) направить работы победителей муниципального этапа в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» для участия в региональном (заочном) этапе Конкурса в соответствии с квотой для муниципальных образований Краснодарского края в мае 2023 года.

2. Руководителям общеобразовательных учреждений, подведомственных управлению образования Лабинского района, направить:

1) 19 апреля 2023 года в 15.00 в МОБУ СОШ № 2 имени Н. Я. Василенко города Лабинска Лабинского района авторов исследовательских проектов и их научных руководителей, членов жюри муниципального этапа Конкурса в возрастной группе 5-7 классы и 8-10 классы;

2) 20 апреля 2023 года в 14.00 в МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» им. Н. И. Кондратенко г. Лабинска (адрес: ул. Красноармейская, 15) авторов исследовательских проектов и их научных руководителей, членов жюри муниципального этапа Конкурса в возрастной группе 1-4 классы.

3. Директору МОБУ СОШ №2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района Е. В. Грецово́й:

1) назначить техническим специалистом, ответственным за проведение Конкурса учителя математики Свиридова Д. А.;

2) подготовить четыре аудитории для проведения Конкурса, обеспечив наличие необходимых технических средств (ноутбук, проектор, экран);

3) создать условия для гигиенической обработки рук с применением кожных антисептиков или дезинфицирующих салфеток.

4. Контроль над исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела правового, кадрового обеспечения и организации воспитательной работы Г. Н. Приступину.

5. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.Е. Маршалко

Приложение № 1
Утвержден приказом управления
образования администрации
муниципального образования
Лабинского района
от 12.04.2023 № 467

Состав жюри муниципального этапа Конкурса
в возрастной группе 1-4 класс

Председатель жюри: Володина Марина Александровна, учитель
начальных классов МОБУ СОШ № 9 им. И. Ф. Константинова г. Лабинска

Члены жюри:

1. Самарская Елена Александровна, учитель начальных классов МОБУ СОШ №2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района,
2. Мясоедова Александра Васильевна, учитель начальных классов МОБУ СОШ № 10 имени П. П. Пидины посёлка Прохладного Лабинского района,
3. Кошечкина Ирина Олеговна, учитель начальных классов МОБУ СОШ №2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района,
4. Прудякова Людмила Леонидовна, педагог-организатор МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н.И. Кондратенко г. Лабинска,
5. Самойленко Анастасия Витальевна, педагог дополнительного образования МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н.И. Кондратенко г. Лабинска,
6. Брызгунова Ольга Викторовна, педагог-организатор МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н.И. Кондратенко г. Лабинска,
7. Кошечкина Анастасия Александровна, учитель начальных классов МОБУ СОШ №2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района.

Состав жюри муниципального этапа Конкурса
(секция «Биология»)

Председатель жюри: Сафонова Ольга Александровна, учитель
биологии МОБУ СОШ № 10 имени П. П. Пидины посёлка Прохладного
Лабинского района

Члены жюри:

1. Гырдымова Елена Александровна, учитель биологии МОБУ СОШ № 7 имени А. А. Пономарева города Лабинска Лабинского района,
2. Демина Марина Вячеславовна, учитель биологии МОБУ СОШ № 9 им. И. Ф. Константинова г. Лабинска,
3. Партиспанянц Светлана Сейрановна, учитель биологии МОБУ СОШ №11 им. Героя России И.В. Марьенкова города Лабинска Лабинского района,
4. Борисова Ольга Александровна, педагог дополнительного образования МБУ ДО "ЭБЦ" г. Лабинска.

Состав жюри муниципального этапа Конкурса

(секция «Математика», «Физика», «Информационные технологии»)

Председатель жюри: Чупринина Ольга Петровна, учитель математики
МОБУ СОШ №5 им.Г.К.Жукова г.Лабинска Лабинского района

Члены жюри:

1. Логачева Екатерина Викторовна, учитель информатики МОБУ СОШ № 4 им. В. Г. Вареласа г. Лабинска Лабинского района,
2. Зарубина Анастасия Сергеевна, учитель физики МОБУ СОШ № 10 имени П. П. Пидины посёлка Прохладного Лабинского района,
3. Логинова Татьяна Анатольевна, учитель математики МОБУ СОШ № 10 имени П. П. Пидины посёлка Прохладного Лабинского района,
4. Назарова Е. П., учитель математики МОБУ ООШ № 14 им. И. Н. Васильченко ст. Владимирской Лабинского района,
5. Пыльнева Наталья Борисовна, учитель математики МОБУ СОШ № 7 имени А. А. Пономарева города Лабинска Лабинского района.

Состав жюри муниципального этапа Конкурса
(секция «История», «МХК»)

Председатель жюри: Архутин Евгений Валерьевич, учитель истории и обществознания МОБУ СОШ № 6 им. А. Г. Турчанинова города Лабинска

Члены жюри:

1. Дзюбенко Анна Викторовна, учитель истории и обществознания МОБУ СОШ № 10 имени П. П. Пидины посёлка Прохладного Лабинского района,
2. Петренко Анна Юрьевна, учитель изобразительного искусства и музыки МОБУ СОШ № 11 им. Героя России И. В. Марьенкова города Лабинска Лабинского района,
3. Черная Галина Алексеевна, учитель истории и обществознания МОБУ СОШ № 2 имени Н. Я. Василенко города Лабинска Лабинского района,
4. Босенко Евгения Владимировна, педагог-организатор МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н. И. Кондратенко г. Лабинска.

Состав жюри муниципального этапа Конкурса

(секция «Социология», «Русский язык», «Иностранные языки»)

Председатель жюри: Нурсахатова Ирина Курбановна, учитель русского языка МОБУ СОШ № 6 им. А. Г. Турчанинова города Лабинска

Члены жюри:

1. Шабардин Андрей Александрович, учитель истории МОБУ СОШ № 3 им. Е. В. Хлудеева г. Лабинска Лабинского района,
2. Бондаренко Ольга Николаевна, учитель истории МОБУ СОШ № 9 им. И. Ф. Константинова г. Лабинска,
3. Фомичева Наталья Викторовна, методист МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н. И. Кондратенко г. Лабинска,
4. Ремизова Ирина Васильевна, учитель английского языка МОБУ СОШ № 11 им. Героя России И. В. Марьенкова города Лабинска Лабинского района.

Ведущий специалист отдела
правового, кадрового обеспечения
и организации воспитательной работы



Ю. Н. Евдокова



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАБИНСКИЙ РАЙОН
П Р И К А З

от 17.10.2023 г.

№ 1081

г. Лабинск

Об утверждении состава жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», на основании приказа министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 14 сентября 2023 года № 2688 «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. Утвердить состав жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по праву, технологии, биологии, физической культуре, литературе, экологии, экономике, основам безопасности жизнедеятельности, русскому языку, астрономии, химии, истории, информатике, математике, географии, обществознанию, физике, по иностранному языку (английский, немецкий, французский), искусству (мировая художественная культура), (Приложение № 1).
2. Контроль над исполнением приказа возложить на начальника отдела общего среднего образования управления образования Н.С. Королеву.
3. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
начальника управления образования
Лабинского района



Н.Е. Маршалко

Приложение № 1
Утверждён приказом
управления образования
Лабинского района
от 17.10.2023 г. № 1081

Состав жюри муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2023 -2024 учебном году.

По французскому языку (19.10.2023 г.):

1. Пендилова С.С., учитель МОБУ СОШ № 13 им. А. Свашенко
станции Владимирской Лабинского района, председатель жюри.
2. Леусова С.И., преподаватель ГБПОУ КК ЛСТТ, член жюри.

По истории (20.10.2023 г.):

1. Черная Г.А., учитель МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко
города Лабинска Лабинского района, председатель жюри.
2. Шабардин А.А., учитель МОБУ СОШ №11 им. Героя России
И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
3. Токарева Е.Е., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа
г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
4. Назаренко О.Н., учитель МОБУ СОШ № 5 им. Г.К. Жукова
г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
5. Архутин Е.В., учитель МОБУ СОШ № 6 им. А.Г. Турчанинова
г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
6. Тишин А.В., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева
города Лабинска Лабинского района, член жюри.
7. Меримова М.И., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф.
Константинова г. Лабинска, член жюри.
8. Дзюбенко А.В., учитель МОБУ СОШ № 10 им. П.П. Пидины
поселка Прохладного Лабинского района, член жюри.
9. Ручкина Т. А., учитель МОБУ СОШ №11 им. Героя России
И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
10. Каковиди В.А., учитель МОБУ СОШ № 22 им. И.В. Колованова
ст. Чамлыкской Лабинского района, член жюри.
11. Орлова Н.С., учитель МОБУ СОШ № 28 им. Героя России
С.Н. Богданченко ст. Вознесенской Лабинского района, член жюри.

По праву (23.10.2023 г.):

1. Мешкова И.Н., учитель МОБУ СОШ № 22 им. И.В. Колованова
ст. Чамлыкской Лабинского района, председатель жюри.
2. Токарева Е.Е., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа г.
Лабинска Лабинского района, член жюри.
3. Назаренко О.Н., учитель МОБУ СОШ № 5 им. Г.К. Жукова г.
Лабинска Лабинского района, член жюри.
4. Бондаренко О.А., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф.
Константинова г. Лабинска, член жюри.

15. Назарова Е.П., учитель МОБУ ООШ № 14 им. И.Н. Васильченко
ст. Владимирской Лабинского района, член жюри.

По английскому языку (22.11.2023 г.):

1. Мосиенко Е.В., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова
г. Лабинска, председатель жюри.
2. Рислинг Т.В., учитель МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева г.
Лабинска Лабинского района, член жюри.
3. Александрова Н.Н., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа г.
Лабинска Лабинского района, член жюри.
4. Акимова Т.А., учитель МОБУ СОШ № 5 им. Г.К. Жукова г.
Лабинска Лабинского района, член жюри.
5. Погосян О.Р., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева
города Лабинска Лабинского района, член жюри.
6. Латыговская А.В., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф.
Константинова г. Лабинска, член жюри.
7. Якимова Е.А., учитель МОБУ СОШ № 10 им. П.П. Пидины
поселка Прохладного Лабинского района, член жюри.
8. Ремизова И.В., учитель МОБУ СОШ № 11 им. Героя России
И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
9. Фёдорова Н. В. учитель МОБУ СОШ № 11 им. Героя России
И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
10. Садовская Е.В., учитель МОБУ СОШ № 13 им. А. Свашенко
станции Владимирской Лабинского района, член жюри.
11. Гусейн И.В., учитель МОБУ СОШ № 16 им. И.Н. Нестерова
ст. Каладжинской Лабинского района, член жюри.
12. Погосян Г.М., учитель МОБУ СОШ № 22 станции им. И.В.
Колованова ст. Чамлыкской Лабинского района, член жюри.
13. Назаренко В.С., учитель МОБУ СОШ № 22 им. И.В. Колованова
ст. Чамлыкской Лабинского района, член жюри.

По обществознанию (23.11.2023 г.):

1. Назаренко О.Н., учитель МОБУ СОШ № 5 им. Г.К. Жукова г.
Лабинска Лабинского района, председатель жюри.
2. Войтов С.А., учитель МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко
города Лабинска Лабинского района, член жюри.
3. Саакян А.А., учитель МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева г.
Лабинска Лабинского района, член жюри.
4. Токарева Е.Е., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа г.
Лабинска Лабинского района, член жюри.
5. Тишин А.В., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева
города Лабинска Лабинского района, член жюри.
6. Потапенко О. В., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф.
Константинова
г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
7. Дзюбенко А.В., учитель МОБУ СОШ № 10 им. П.П. Пидины
поселка Прохладного Лабинского района, член жюри.

8. Ручкина Т.А., учитель МОБУ СОШ № 11 им. Героя России И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
9. Сурова Л.А., учитель МОБУ СОШ № 13 им. А. Свашенко станицы Владимирской Лабинского района, член жюри.
10. Орлова Н.С., учитель МОБУ СОШ № 28 им. Героя России С.Н. Боданченко ст. Вознесенской Лабинского района, член жюри.

По информатике (24.11.2023 г.):

1. Логачева Е.В., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа г. Лабинска Лабинского района, председатель жюри.
2. Свиридов Д.А., учитель МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района, член жюри.
3. Гончарова И. А., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района, член жюри.
4. Пыльнева Н.Б., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района, член жюри.
5. Воронова Л. А., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова г. Лабинска, член жюри.
6. Литвинова Н.С., учитель МОБУ СОШ № 10 посёлка Прохладного Лабинского района, член жюри.
7. Кийкова Л.В., учитель МОБУ СОШ № 11 им. Героя России И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
8. Курбатов Е.Н., учитель МОБУ СОШ № 22 им. И.В.Колованова ст. Чамлыкской Лабинского района.

Начальник отдела общего
среднего образования



Н.С. Королева



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

П Р И К А З

от 05.04.2024 г.

№ 437

г. Лабинск

**О проведении очной защиты муниципального этапа конкурса
исследовательских проектов школьников «Эврика»
в возрастной группе 1-4 классы в 2023-2024 учебном году**

Во исполнение приказа управления образования администрации муниципального образования Лабинский район № 139 от 09 февраля 2024 года «Об организации и проведении муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников «Эврика» в 2023 - 2024 учебном году» (далее Конкурс), в целях развития научно-исследовательской деятельности школьников п р и к а з ы в а ю:

1. Директору МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н. И. Кондратенко г. Лабинска Е. Е. Крюковой:

1) назначить ответственным за организацию и проведение Конкурса педагога-организатора МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н. И. Кондратенко г. Лабинска О.В.Брызгунову;

2) сформировать и утвердить состав жюри муниципального этапа Конкурса (приложение № 1);

3) провести 11 апреля 2024 года в 14.00 в МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» им. Н. И. Кондратенко г. Лабинска очную защиту исследовательских проектов учащихся младшей возрастной группе 1-4 классы (приложение 2);

4) направить работы победителей муниципального этапа в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» для участия в региональном (заочном) этапе Конкурса в соответствии с квотой для муниципальных образований Краснодарского края в мае 2024 года.

2. Руководителям общеобразовательных учреждений, подведомственных управлению образования Лабинского района:

1) направить 11 апреля 2024 года в 13.00 в МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» им. Н. И. Кондратенко г. Лабинска (адрес: ул. Красноармейская, 15) членов жюри муниципального этапа Конкурса в возрастной группе 1-4 классы;

2) направить 11 апреля 2024 года в 14.00 в МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» им. Н. И. Кондратенко г. Лабинска (адрес: ул. Красноармейская, 15) авторов исследовательских проектов и их научных руководителей муниципального этапа Конкурса в возрастной группе 1-4 классы;

3) обеспечить у авторов исследовательских проектов наличие презентации или демонстрационного материала.

4. Контроль над исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела правового, кадрового обеспечения и организации воспитательной работы Г. Н. Приступину.

5. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.Е. Маршалко

Приложение № 1
Утвержден приказом управления
образования администрации
муниципального образования
Лабинского района
от 05.04.2024 г. № 437

Состав жюри муниципального этапа Конкурса
в возрастной группе 1-4 класс

Председатель жюри: Кошечкина Ирина Олеговна, учитель начальных классов МОБУ СОШ №2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района.

Члены жюри:

1. Крюкова Екатерина Евгеньевна, МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н. И. Кондратенко г. Лабинска,
2. Применко Галина Ивановна, учитель биологии МОБУ СОШ №2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района,
3. Тупицина Татьяна Анатольевна, учитель начальных классов МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района,
4. Володина Марина Александровна, учитель начальных классов МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова г. Лабинска,
5. Брызгунова Ольга Викторовна, педагог-организатор МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н.И. Кондратенко г. Лабинска,
6. Назарова Елена Петровна, учитель математики МОБУ ООШ № 14 им. И.Н. Васильченко ст. Владимирской Лабинского района.

Начальника отдела правового,
кадрового обеспечения и организации
воспитательной работы



Г. Н. Приступина



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

П Р И К А З

от 18.04.2024 г.

№ 502

г. Лабинск
**О проведении очной защиты муниципального этапа конкурса
исследовательских проектов школьников «Эврика»
в возрастной группе 5-10 классы в 2023-2024 учебном году**

Во исполнение приказа управления образования администрации муниципального образования Лабинский район № 139 от 09 февраля 2024 года «Об организации и проведении муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» в 2023 - 2024 учебном году» (далее Конкурс), в целях развития научно-исследовательской деятельности школьников п р и к а з ы в а ю:

1. Директору МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н. И. Кондратенко г. Лабинска Е. Е. Крюковой:

1) сформировать и утвердить состав жюри муниципального этапа Конкурса (приложение № 1);

2) провести 24 апреля 2024 года в МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я.Василенко города Лабинска Лабинского района очную защиту исследовательских проектов учащихся в возрастной группе 5-10 классы (приложение № 2);

3) направить работы победителей муниципального этапа в ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» для участия в региональном (заочном) этапе Конкурса в соответствии с квотой для муниципальных образований Краснодарского края в мае 2024 года.

2. Руководителям общеобразовательных учреждений, подведомственных управлению образования Лабинского района, направить:

1) 24 апреля 2024 года в 14.00 в МОБУ СОШ № 2 имени Н. Я. Василенко города Лабинска Лабинского района членов жюри муниципального этапа Конкурса в возрастной группе 5-10 классы;

2) 24 апреля 2024 года в 15.00 в МОБУ СОШ № 2 имени Н. Я. Василенко города Лабинска Лабинского района авторов исследовательских проектов и их научных руководителей в возрастной группе 5-10 классы.

3. Директору МОБУ СОШ №2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района Е. В. ГрецовоЙ:

1) назначить техническим специалистом, ответственным за проведение Конкурса учителя математики Свиридова Д. А.;

2) подготовить четыре аудитории для проведения Конкурса, обеспечив наличие необходимых технических средств (ноутбук, проектор, экран) и одну аудиторию ожидания.

4. Контроль над исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела правового, кадрового обеспечения и организации воспитательной работы Г. Н. Приступину.

5. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.Е. Маршалко

Приложение № 1
Утвержден приказом управления
образования администрации
муниципального образования
Лабинского района
от 18.04.2024 г. № 502

Состав жюри муниципального этапа Конкурса
(секция «Биология», «Экология»)

Председатель жюри: Майборода Наталья Анатольевна, методист
МБУДО «Эколого-биологический центр» г. Лабинск

Члены жюри:

1. Сафонова Ольга Александровна, учитель биологии МОБУ СОШ № 10 имени П. П. Пидины посёлка Прохладного Лабинского района,
2. Неженец Зоя Владимировна, учитель географии МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района,
3. Воробьева Инна Александровна, методист МБУДО «Эколого-биологический центр» г. Лабинск,
4. Демина Марина Вячеславовна, учитель биологии МОБУ СОШ № 9 им. И. Ф. Константинова г. Лабинска.

Состав жюри муниципального этапа Конкурса
(секция «Физика», «Астрономия», «Информационные технологии»,
«Политехническая»)

Председатель жюри: Чуприна Ольга Петровна, методист МАУДО
СЮТур г. Лабинска

Члены жюри:

1. Свиридов Дмитрий Анатольевич, учитель информатики МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района,
2. Белякова Индира Равильевна, учитель физики МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева г.Лабинска Лабинского района,
3. Курбатов Евгений Николаевич, учитель физики МОБУ СОШ № 22 им. И.В. Колованова ст. Чамлыкской Лабинского района,
4. Назарова Елена Петровна, учитель математики МОБУ ООШ № 14 им. И.Н. Васильченко ст. Владимирской Лабинского района,
4. Ковалева Оксана Игоревна, методист МАУДО СЮТур г. Лабинска.

Состав жюри муниципального этапа Конкурса
(секция «Литература», «Иностранные языки»)

Председатель жюри: Иванцова Анна Геннадьевна, учитель русского
языка и литературы МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева г.Лабинска
Лабинского района

Члены жюри:

1. Латыговская Анна Викторовна, учитель английского языка МОБУ СОШ № 9 им. И. Ф. Константинова г. Лабинска,

2. Скиба Юлия Викторовна, учитель русского языка и литературы МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района,

3. Дрокина Екатерина Валерьевна, учитель начальных классов МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района,

4. Петренко Елена Викторовна, учитель русского языка и литературы МОБУ СОШ №№ 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района.

Состав жюри муниципального этапа Конкурса
(секция «История», «МХК», «Социология»)

Председатель жюри: Дзюбенко Анна Викторовна, учитель истории и обществознания МОБУ СОШ № 10 имени П. П. Пидины посёлка Прохладного Лабинского района

Члены жюри:

1. Бондаренко Ольга Николаевна, учитель истории МОБУ СОШ № 9 им. И. Ф. Константинова г. Лабинска,

2. Беляева Ирина Григорьевна, педагог дополнительного образования МАУ ДО ЦТ имени Д. Шервашидзе г. Лабинска,

3. Мешкова Инна Николаевна, учитель истории МОБУ СОШ № 22 им. И.В. Колованова ст. Чамлыкской Лабинского района,

4. Черная Галина Алексеевна, учитель истории и обществознания МОБУ СОШ №№ 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района.

Начальник отдела правового,
кадрового обеспечения и организационно-методической
воспитательной работы



Г.Н. Приступина



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАБИНСКИЙ РАЙОН

П Р И К А З

от 14.11.2023

№ 1253

г. Лабинск

**О проведении муниципального этапа региональной олимпиады
младших школьников по математике
в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с письмом министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края от 25 октября 2023 года № 47-01-13-20804/23 «О проведении региональной олимпиады младших школьников по математике», с целью развития у младших школьников интереса к занятиям математикой и возможностью участия в математических соревнованиях регионального и всероссийского уровней **п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести в общеобразовательных организациях **20 ноября 2023 года** муниципальный этап региональной олимпиады младших школьников по математике для обучающихся 6-х классов (далее – Олимпиада) – в очном формате.

2. Назначить:

1) председателем организационного комитета муниципального этапа региональной олимпиады младших школьников по математике Круглякову Елизавету Владимировну, заместителя начальника управления образования;

2) муниципальными координаторами, ответственными за организацию и проведение муниципального этапа региональной олимпиады младших школьников по математике Фомичеву Наталью Викторовну, методиста МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н.И. Кондратенко г. Лабинска, Босенко Евгению Владимировну, педагога-организатора, методиста МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н.И. Кондратенко г. Лабинска.

3. Утвердить состав организационного комитета по подготовке и проведению муниципального этапа Олимпиады в муниципальном образовании (Приложение № 2);

4. Директору МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» им. Н.И. Кондратенко г. Лабинска Е.Е. Крюковой:

1) на основании проходных баллов, установленных Организатором, сформировать списки участников муниципального этапа Олимпиады;

2) осуществить организационно-методическое и информационное обеспечение муниципального этапа Олимпиады;

3) сформировать состав жюри (Приложение 3) и апелляционной комиссии (Приложение 4) муниципального этапа Олимпиады;

4) организовать проверку работ участников;

5) передать результаты муниципального этапа Олимпиады, а также олимпиадные работы Организатору в установленном формате.

5. Руководителям общеобразовательных организаций:

1) обеспечить участие школьников в муниципальном этапе Олимпиады согласно списку (Приложение № 1);

2) обеспечить наличие у участников муниципального этапа Олимпиады:
- заполненного согласия родителя (законного представителя) на обработку персональных данных своего ребёнка (подопечного) (Приложение 5);
- свидетельства о рождении участника (оригинала и копии);
- канцелярских принадлежностей и чертёжных инструментов (карандаши, линейки без нанесённых на них формул, циркуль, ластик, транспортир), а также чёрной гелевой ручки.

3) назначить ответственных (школьных координаторов) за проведение муниципального этапа Олимпиады во вверенной общеобразовательной организации;

4) назначить организаторов в аудитории и вне аудитории;

5) создать условия для обеспечения качественной подготовки и проведения муниципального этапа Олимпиады в соответствии с постановлениями главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи», от 30 июня 2020 г. № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.43598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодёжи, в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;

6) организовать видеofиксацию проведения Олимпиады, хранение материалов видеofиксации до 1 августа 2024 года (в случае необходимости могут быть запрошены Организатором);

7) организовать просмотр видеозаписи разбора олимпиадных заданий, которая будет направлена муниципальными координаторами после проведения Олимпиады;

8) ознакомить участников с графиком процедур муниципального этапа Олимпиады (Приложение 6).

9) предоставить согласия родителей на обработку персональных данных и олимпиадные работы участников в МБУ ДО ЦВР «Мир Лабы» имени Н.И. Кондратенко г. Лабинска 20 ноября 2023 г. после проведения Олимпиады.

6. Контроль над исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования Круглякову Е.В.

7. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
начальника управления образования
Лабинский район



Н.Е. Маршалко

Приложение № 3
Утвержден приказом управления
образования Лабинского района
от 14.11.2023 года № 1253

**Состав жюри муниципального этапа региональной олимпиады
младших школьников по математике
в 2023-2024 учебном году**

1. Оганесова С. С., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова г. Лабинска, председатель жюри.
2. Тупицын А.В., учитель МОБУ СОШ № 1 имени Героя России Н.В. Ростовского города Лабинска Лабинского района, член жюри.
3. Радыгин А.И., учитель МОБУ СОШ № 1 имени Героя России Н.В. Ростовского города Лабинска Лабинского района, член жюри.
4. Свиридов Д.А., учитель МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района, член жюри.
5. Курчина Е.В., учитель МОБУ СОШ № 2 имени Н.Я. Василенко города Лабинска Лабинского района, член жюри.
6. Машурян М.Ш., учитель МОБУ СОШ № 3 им. Е.В. Хлудеева г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
7. Кетов Ю.В., учитель МОБУ СОШ № 4 им. В.Г. Вареласа г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
8. Гончарова И.А., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района, член жюри.
9. Пыльнева Н.Б., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района, член жюри
10. Сауткина Т.В., учитель МОБУ СОШ № 7 имени А.А. Пономарева города Лабинска Лабинского района, член жюри
11. Чуйченко О.Р., учитель МОБУ СОШ № 9 им. И.Ф. Константинова г. Лабинска, член жюри.
12. Селезнёва Н.В., учитель МОБУ СОШ № 11 им. Героя России И.В. Марьенкова г. Лабинска Лабинского района, член жюри.
13. Гелунова М.В., учитель МОБУ СОШ № 15 имени Н.Д. Егорова станицы Зассовской Лабинского района, член жюри.
14. Саркисян К.А., учитель МОБУ СОШ № 22 им. И.В. Колованова ст. Чамлыкской Лабинского района, член жюри.
15. Назарова Е.П., учитель МОБУ ООШ № 14 им. И.Н. Васильченко ст. Владимирской Лабинского района, член жюри.

Специалист отдела общего
среднего образования



С.В. Грициненко

ПРОТОКОЛ № 2

заседания методического объединения учителей естественно-математического цикла

от 31.10.2023 г.

Членов ШМО: 5 учителей, присутствовали: 5 учителей:

Председатель: Бондаренко О.А., руководитель МО;

Секретарь: Назарова Е.П., учитель математики.

Тема: «Контроль качества знаний – одно из важных средств повышения эффективности образовательной деятельности в условиях реализации действующих и обновлённых ФГОС».

1. Анализ успеваемости по предметам естественно-математического цикла за 1 четверть в 5 - 9 классах;
2. Преимущество в обучении предметов естественно – математического цикла на всех ступенях обучения (учителя, работающие в 5 классе);
3. О реализации ФГОС на уроках математики.

1. Об анализе успеваемости по предметам естественно-математического цикла за 1 четверть в 5 -9 классах

Слушали: руководителя МО, который проанализировал результаты 1 четверти и провела сравнительный анализ по предметам.

предмет	класс	Уровень обученности	Уровень качества	учитель
Математика	5	100	46	Фатеева О.А.
Математика	6	100	37	Назарова Е.П.
Математика	7	100	34	Фатеева О.А.
Математика	8	100	49	Фатеева О.А.
Математика	9	100	35	Назарова Е.П.
Информатика	7	100	74	Бондаренко О.А.
Информатика	8	100	62	Бондаренко О.А.
Информатика	9	100	77	Бондаренко О.А.
Биология	5	100	86	Кущенко С.А.
Биология	6	100	92	Кущенко С.А.
Биология	7	100	95	Кущенко С.А.
Биология	8	100	57	Шлыкова Е.В.

Биология	9	100	50	Шлыкова Е.В.
Химия	8	100	81	Шлыкова Е.В.
Химия	9	100	39	Шлыкова Е.В.
Физика	7	100	74	Фатеева О.А.
Физика	8	100	57	Фатеева О.А.
Физика	9	100	39	Фатеева О.А.

Сравнительный анализ результатов обученности и качества учащихся за 1 четверть показал:

самый высокий уровень качества:

По математике – 49% в 8 классе: учитель: Фатеева О.А.

По информатике – 77% в 9 классе: учитель Бондаренко О.А.

По биологии – 95% в 7 классе: учитель Кущенко С.А.

По химии – 11% в 8 классе: учитель Шлыкова Е.В.

По физике – 74% в 7 классе: учитель Фатеева О.А.

самый низкий уровень качества:

По математике – 34% в 7 классе: учитель: Фатеева О.А.

По информатике – 62% в 8 классе: учитель Бондаренко О.А.

По биологии – 50% в 9 классе: учитель Шлыкова Е.В.

По химии – 39% в 9 классе: учитель Шлыкова Е.В.

По физике – 39% в 9 классе: учитель Фатеева О.А.

РЕШИЛИ:

- Усилить контроль выполнения д/з и подготовки учащихся к урокам;
- Разнообразить формы проведения уроков с использованием инновационных образовательных технологий;
- Активизировать работу по повышению мотивации к обучению для поддержания результатов обучения на оптимальном уровне.

2. О преимуществах в обучении предметов естественно - математического цикла на всех ступенях обучения (учителя, работающие в 5 классе)

Слушали: учителя математики Фатееву О.А. и учителя биологии Кущенко С.А., которые рассказали об адаптации учащихся 5-го класса по математике и биологии в среднем звене. Учителя, работающие в 5 классе, добавили свои наблюдения по адаптации учащихся 5 класса в среднем звене.

РЕШИЛИ:

- Учителям-предметникам систематически проводить дифференцированную работу на уроках и внеурочных занятиях с одаренными и слабоуспевающими детьми;

- Учителям-предметникам уделять больше внимания работе с одаренными детьми, предлагать задания повышенной сложности, развивающими творческие способности учащихся.

3. О реализации ФГОС на уроках математики

Слушали: учителя математики Назарову Е.П., которая поделилась своим опытом в реализации ФГОС на уроках математики: проблемы и перспективы.

Рассказала о том, как разработать урок по новому с учётом новых требований ФГОС.

СОВРЕМЕННЫЙ УРОК МАТЕМАТИКИ В УСЛОВИЯХ ВВЕДЕНИЯ ФГОС:

- Мобилизация
- Целеполагание
- Осознание недостаточности имеющихся знаний
- Коммуникация
- Взаимопроверка, взаимоконтроль;
- Рефлексия

ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К СОВРЕМЕННОМУ УРОКУ МАТЕМАТИКИ В УСЛОВИЯХ ВВЕДЕНИЯ ФГОС:

- организует проблемные и поисковые ситуации, активизирует деятельность учащихся;
- урок должен быть проблемным и развивающим: учитель сам нацеливается на сотрудничество с учениками и умеет направлять учеников на сотрудничество с учителем и одноклассниками;
- учет уровня и возможностей учащихся (профиль класса, стремление учащихся, настроение детей);
- умение демонстрировать методическое искусство время сбережение и здоровьесбережение.

учитель:

- ✓ планирование обратной связи
- ✓ в центре внимания урока дети
- ✓ минимум репродукции и максимум творчества и сотворчества
- ✓ урок должен быть добрым
- ✓ должен спланировать свою деятельность и деятельность учащихся, четко сформулировать тему, цель, задачи урока
- ✓ хорошо организованный урок в хорошо оборудованном кабинете должен иметь хорошее начало и хорошее окончание;

ИЗМЕНЕНИЕ СХЕМЫ УРОКА:

От объяснительно- иллюстративного метода работы. К взаимодействию учащихся и учителя, а также взаимодействию самих учеников.

Ученик - живой участник образовательного процесса.

Так же в структуру современного урока входит создание проблемных ситуаций.

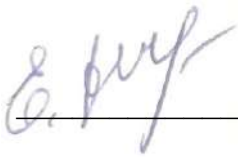
Закончила своё выступление словами А. Дистервега: «Развитие и образование ни одному человеку не могут быть даны или сообщены. Всякий, кто желает к ним приобщиться, должен достигнуть этого собственной деятельностью, собственными силами, собственным напряжением»

Отчиталась о проведении предметной недели «Неделя математики», сделала самоанализ своего открытого урока (Приложение 1).

РЕШИЛИ:

- Продолжить работу по созданию условий для развития познавательного интереса обучающихся к предмету Математика и возможности для самореализации личности каждого школьника.
- Продумать в начале следующего учебного года конкурс творческих и исследовательских работ, которые ребята должны защищать в рамках Предметной Недели (Фестиваль конкурсных работ).
- Систематизировать и обобщить опыт учителей по проблеме реализации ФГОС, а именно открытые уроки и внеклассные мероприятия.

Председатель:  Бондаренко О.А.

Секретарь:  Назарова Е.П.

Самоанализ

урока по математике в 6 классе на тему: «Наибольший общий делитель.
Наименьшее общее кратное»

Раздел	Действия со смешанными числами.
Тема изучения	Наибольший общий делитель. Наименьшее общее кратное.
Цели:	<p>Образовательные: обобщить и систематизировать знания о делимости чисел, наибольшем общем делителе и наименьшем общем кратном, разложении числа на простые множители; отработать навыки нахождения НОД и НОК.</p> <p>Развивающие: способствовать развитию самостоятельной деятельности учащихся; развивать внимание, мышление; умение выделять главное, анализировать и делать выводы.</p> <p>Воспитательные: воспитание устойчивого интереса к изучению математики через применение различных видов деятельности на уроке, уважительного отношения к сверстникам и ответственного отношения к обучению, аккуратности, культуры речи, чувства гармонии.</p>
Методическая цель	<p>Проектирование урока с учётом требований нового Стандарта образования (ФГОС ООО)</p> <p>Средства реализации методической цели: Совместное целеполагание, планирование деятельности на уроке; самостоятельная оценочная деятельность; проблемная ситуация; индивидуальные и парные</p>

	задания; рефлексия.
Тип урока	Закрепление изученного материала
Формируемые универсальные учебные действия	<p>Познавательные УУД</p> <ul style="list-style-type: none"> · формулирование проблемы; · самостоятельное создание способов решения проблем; · осознанное построение речевого высказывания; · умение осуществлять сравнение, устанавливать причинно-следственные связи; · алгоритмизация способа действия. <p>Регулятивные УУД</p> <ul style="list-style-type: none"> · целеполагание; · планирование; · контроль и оценка деятельности на учебном занятии. <p>Личностные УУД</p> <ul style="list-style-type: none"> · развитие адекватной самооценки; · развитие познавательных интересов, учебных мотивов; · взаимопомощь. <p>Коммуникативные УУД</p> <ul style="list-style-type: none"> · формулирование и аргументация собственного мнения; · умение договариваться и приходить к общему решению; · умение строить монологическое высказывание.
Формы работы учащихся	Фронтальная, индивидуальная, парная, групповая, самостоятельная
Оборудование	ПК, мультимедийный проектор
Дидактические средства	Учебник, раздаточный материал.

Аннотация: урок обобщения и систематизации знаний с использованием ЭОР.

Работа содержит ссылки на образовательные ресурсы, размещенные в сети

Интернет и приложения, позволяющие развивать активно-деятельностные формы обучения. Урок сопровождается электронной презентацией и проводится в компьютерном классе, так как в процессе обучения имеет место тестирование с использованием интернет-ресурса. Использование ЭОР позволяет обеспечить максимальную наглядность на уроке, разнообразить деятельность учащихся. На уроке предусмотрена релаксация и рефлексия.

Список используемого программного обеспечения и готовых электронных образовательных ресурсов:

- ✓ Оборудование к уроку: компьютеры; мультимедийный проектор; экран; раздаточный материал «Таблица успеха», бланки теста «Да-нет»;
- ✓ Программное обеспечение ПК: ОС Windows XP, браузер Internet Explorer; программа Microsoft Office Power Point 2007;
- ✓ ЭОР: электронное сопровождение урока в виде презентации Microsoft Office Power Point , сайт проекта «Математика онлайн» <http://www.matematika-na.ru> , <http://www.rnme.ru/>

План урока:

Блоки	Этапы урока	Время
I	Организационный момент	2 мин
II	Математическая разминка	7мин
III	Сообщение темы и цели урока	5мин
IV	Актуализация опорных знаний ✓ Повторение основных понятий ✓ Решение задач	9мин
V	Релаксация	2мин
VI	Работа в тетради на печатной основе	5мин
VII	Тестирование	10мин
VIII	Итог урока. Рефлексия	3мин
IX	Домашнее задание	2мин

Выводы о достижении целей:

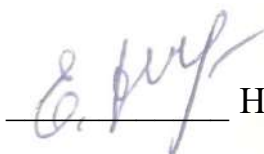
На продолжении всего урока поддерживалась доброжелательная атмосфера, рабочая обстановка. Учащиеся были включены на всех его этапах. Работа проводилась в режиме сотрудничества учащихся и учителя.

Корректировка усвоения знаний и навыков осуществлялась путем проведения индивидуальной, коллективной работы с помощью фронтальной работы, выполнением задач у доски, комментировано с места, самостоятельной работы, с последующей проверкой, используя различные формы контроля: самоконтроль, взаимоконтроль, тест слайды, карточки, компьютерное тестирование.

Объем домашнего задания соответствует уровню обученности учащихся. Дана перспектива дальнейшего обучения. Учащиеся получили стимул к самостоятельной, познавательной деятельности, т.к. домашнее задание творческое, развивающее, воспроизводящее.

Отметки выставлены объективно так, как учащиеся были нацелены на оценку своего труда. Считаю, намеченный план выполнен, поставленные задачи решены.

Учитель математики:



Назарова Е.П.

ПРОТОКОЛ № 3

заседания методического объединения учителей естественно-математического
цикла

от 16.01.2024 г.

Членов ШМО: 5 учителей, присутствовали: 5 учителей:

Председатель: Бондаренко О.А., руководитель МО;

Секретарь: Назарова Е.П., учитель математики.

Тема: «Технология подготовки выпускников к итоговой аттестации».

1. Активизировать работу по подготовке учащихся к ОГЭ. (консультации, дополнительные занятия).

2. Проведение пробных экзаменов по предметам в 9 классе

3. Изучение инструкций по проведению ОГЭ в 9 классе.

4. Обмен опытом «Система работы учителя по подготовке к итоговой аттестации по математике выпускников 9 класса».

1. О подготовке учащихся к ОГЭ. (консультации, дополнительные занятия).

Слушали учителей :

1. При организации работы с учащимися проводят инструктаж учащихся по процедуре проведения экзаменов.
2. Вводят в практику учебных занятий системы контрольных и проверочных работ в тестовом варианте для тренировки учащихся.
3. Проводят пробные экзамены в форме ОГЭ.
4. Анализируют результаты пробных экзаменов в тестовой форме.
5. Работают с КИМаи различной структуры и содержания в течение года.
6. Индивидуально работают со слабоуспевающими учащимися в течение года.
7. Проводят групповые занятия по математике в рамках консультаций.
8. В домашние задания включают задания из контрольно-измерительных материалов ГИА, решают демонстрационные варианты.
9. Беседуют с учащимися и делают вывод, владеют ли они методикой работы с тестами.

Решили:

- Продолжить подготовку учащихся к предстоящей итоговой аттестации, контролировать посещаемость консультаций;
- Организовать повторение по всем основным блокам содержания образования

1. О проведении пробных экзаменов по предметам в 9-х классах.

Слушали учителей:

Назарову Е.П., учитель математики, проанализировала результаты пробного экзамена по математике, проводимого в 9 классе.

Фатееву О.А., учитель физики: проанализировала результаты экзамена по физике, проводимый в 9 классе.

Шлыкову Е.В., учитель химии: проанализировала результаты экзамена по химии, проводимого в 9 классе.

Бондаренко О.А., учитель информатики: проанализировала результаты экзамена по информатике, проводимого в 9 классе.

Шлыкову Е.В., учитель биологии: проанализировала результаты экзамена по биологии проводимого в 9 классе.

Решили:

- Продолжить работу по подготовке уч-ся к успешной сдаче ОГЭ, проводить дополнительные занятия согласно графику, усилить контроль за выполнением заданий по сборникам ОГЭ, использовать при подготовке открытый банк заданий ФИПИ, «Решу ОГЭ», вести мониторинг уровня подготовки уч-ся к ОГЭ.

3.Изучение инструкций по проведению ОГЭ в 9 классе:

Слушали руководителя МО, который ознакомил еще раз членов МО с инструкцией по проведению ОГЭ для учащихся:

Как проводятся государственные экзамены: порядок ОГЭ

Пошаговое руководство для девятиклассников.

В день экзамена участник должен прибыть в ППЭ не менее чем за 45 минут до его начала. Вход участников экзамена в ППЭ начинается с 09.00 по местному времени. Допуск участников экзамена в ППЭ осуществляется при наличии у них документов, удостоверяющих их личность, и при наличии их в списках распределения в данный ППЭ. При отсутствии участника экзамена в списках распределения в данный ППЭ участник экзамена в ППЭ не допускается. В случае отсутствия по объективным причинам у участника ГИА (выпускника текущего года) документа, удостоверяющего личность, он допускается в ППЭ после письменного подтверждения его личности сопровождающим от образовательной организации. Если участник опоздал на экзамен, он допускается к сдаче экзамена в установленном порядке, при этом время окончания экзамена не продлевается, о чем сообщается участнику экзамена. Повторный общий инструктаж для опоздавших участников экзамена не проводится. Организаторы предоставляют необходимую информацию для заполнения регистрационных полей бланков участников.

Экзамены по всем учебным предметам начинаются в 10:00 по местному времени. В целях обеспечения безопасности, предотвращения фактов нарушения порядка проведения ГИА ППЭ оборудуются стационарными и (или) переносными металлоискателями. С помощью стационарных и (или) переносных металлоискателей уполномоченными сотрудниками на входе в ППЭ осуществляется проверка участников экзамена на наличие запрещенных средств. При установлении факта наличия у участников ГИА запрещенных средств связи и электронновычислительной техники, фото-, аудио- и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации или иного нарушения ими порядка проведения экзамена, такие участники удаляются с экзамена и составляется акт об удалении (в двух экземплярах). Первый экземпляр акта выдается лицу, нарушившему Порядок, второй экземпляр в тот же день направляется в ГЭК для его рассмотрения. Аудитории ППЭ для проведения ГИА оборудуются средствами видеонаблюдения. По решению ГЭК ППЭ также могут быть оборудованы системами подавления сигналов подвижной связи.

В день проведения экзамена (в период с момента входа в ППЭ и до окончания экзамена) в ППЭ участникам экзамена запрещается иметь при себе уведомление о регистрации на экзамены (необходимо оставить в месте для хранения личных вещей, которое организовано до входа в ППЭ, или отдать сопровождающему от образовательной организации), средства связи, электронновычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, выносить из ППЭ и аудиторий экзаменационные материалы, в том числе КИМ и листы бумаги для черновиков, фотографировать экзаменационные материалы. Рекомендуется взять с собой на экзамен только необходимые вещи. Иные личные вещи участники экзамена обязаны оставить в специально выделенном в здании, где расположен ППЭ, месте для хранения личных вещей участников экзамена. Указанное место для личных вещей участников экзамена организуется до установленной рамки стационарного металлоискателя или до места проведения уполномоченными лицами работ с использованием переносного металлоискателя. Участники экзамена занимают рабочие места в аудитории в соответствии со списками распределения. Изменение рабочего места запрещено.

Во время экзамена на рабочем столе участника ГИА, помимо экзаменационных материалов, могут находиться:

- гелевая или капиллярная ручка с чернилами черного цвета;
- документ, удостоверяющий личность;
- лекарства и питание (при необходимости);
- листы бумаги для черновиков;
- средства обучения и воспитания, разрешенные для использования на экзамене по отдельным учебным предметам (утверждаются приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки).

Допускается использование участником экзаменов следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

- по математике – линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков;
- по физике – линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , arcsin , arccos , arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор);
- по химии – непрограммируемый калькулятор; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов (таблицы входят в состав КИМ);

В день проведения ЕГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ ОГЭ по учебным предметам. С 9.50 по местному времени для участников проводится первая часть инструктажа, во время которой участников экзамена информируют:

- о порядке проведения экзамена;
- о правилах заполнения бланков ОГЭ или ГВЭ;
- о продолжительности экзамена по соответствующему учебному предмету;
- о порядке и сроках подачи апелляций о нарушении установленного порядка проведения ГИА и о несогласии с выставленными баллами;
- о случаях удаления с экзамена;
- о времени и месте ознакомления с результатами экзамена.

Не ранее 10:00 организатор в аудитории производит печать ЭМ и выдает участникам ГИА полный индивидуальный комплект (далее – ИК). Печать ИК осуществляется в чёрно-белом, одностороннем режиме. Обратная сторона бланков не используется для записи ответов на задания КИМ. Во время экзамена участникам запрещается общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории и ППЭ, выходить из аудитории без разрешения организатора. При выходе из аудитории во время экзамена участник экзамена должен оставить экзаменационные материалы, листы бумаги для черновиков и письменные принадлежности на рабочем столе. Во время экзамена участники экзамена имеют право выходить из аудитории и перемещаться по ППЭ только в сопровождении одного из организаторов вне аудитории. Участники экзамена, допустившие нарушение указанных требований или иные нарушения Порядка, удаляются с экзамена. По данному факту лицами, ответственными за проведение ОГЭ (ГВЭ) в ППЭ, составляется акт, который передаётся на рассмотрение председателю ГЭК. Если факт нарушения участником экзамена Порядка подтверждается, председатель ГЭК принимает решение об аннулировании результатов участника экзамена по соответствующему учебному предмету. Экзаменационная работа выполняется гелевой или капиллярной ручкой с чернилами черного цвета. Экзаменационные работы, выполненные другими письменными принадлежностями, не обрабатываются и не проверяются. Участник экзамена может при выполнении работы использовать листы бумаги для черновиков и делать пометки в КИМ (в случае проведения ОГЭ по иностранным языкам (раздел «Говорение») листы бумаги для черновиков не выдаются). Листы бумаги для черновиков и КИМ не проверяются и записи в них не учитываются при обработке. Участник экзамена, который по состоянию здоровья или другим объективным причинам не может завершить выполнение экзаменационной работы, имеет право досрочно сдать экзаменационные материалы и покинуть аудиторию. В этом случае участник экзамена в сопровождении организатора проходит в медицинский кабинет, куда приглашается член ГЭК. В случае согласия участника экзамена досрочно завершить экзамен составляется Акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам. В дальнейшем участник экзамена по решению председателя ГЭК сможет сдать экзамен по данному предмету в резервные сроки. Участники экзамена, досрочно завершившие выполнение экзаменационной работы, могут покинуть ППЭ. Организаторы принимают у них все экзаменационные материалы.

Продолжительность экзаменов ОГЭ в 2024 году:

Продолжительность ОГЭ по математике составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, химии – 3 часа (180 минут); по информатике, биологии – 2 часа 30 минут (150 минут).

Обработка экзаменационных бланков по правилам проведения ОГЭ занимает до 10 календарных дней.

РЕШИЛИ:

- Провести инструктаж «Порядок проведения ОГЭ» с учащимися 9 класса под роспись учащихся и их родителей.

4. Об обмене опытом «Система работы учителя по подготовке к итоговой аттестации по математике выпускников 9 класса»

Слушали учителя математики Назарову Е.П.:

Учитель математики поделилась опытом работы по подготовке к итоговой аттестации выпускников 9 класса: осуществляет отслеживание показателей результативности ВШТ (листы успешности). Определив типологию пробелов в знаниях обучающихся по итогам очередного ВШТ, вносятся корректировка в проведение консультаций. Сейчас издано огромное количество сборников тестов для подготовки в ОГЭ. По таким сборникам мы работаем и используем интернет ресурсы, также всем желающим обучающимся пособия по подготовке я предоставляю в электронном виде.

Хорошим подспорьем в разработке таких уроков является необходимая методическая литература, прежде всего - это книги серии «Готовимся к ОГЭ по математике», а также различные КИМы и тренировочные тематические задания, разработанные ФИПИ, информационные ресурсы Интернета.

На консультационных занятиях проводится работа по устранению пробелов в знаниях и умениях. При индивидуальной работе с обучающимися я использую не только тесты сборников, но и готовые электронные продукты, составленные самостоятельно тестовые задания, ресурсы сети Интернет.

Название сайта	Материалы сайта	Электронный адрес
Федеральный институт педагогических измерений	Документы, КИМы	http://www.fipi.ru
Все, кто учится	Сборники КИМов	https://may.alleng.org/
Образовательный портал: Сдам ГИА: РЕШУ ОГЭ	КИМы, тематические задания	https://sdamgia.ru/
Портал ЯКласс	Онлайн тесты ОГЭ, ЕГЭ	https://www.yaklass.ru/

Также Назарова Е.П. отметила то, что из трех модулей учащиеся более затрудняются по модулю «Геометрия», задания 15-19. Модуль «Алгебра» - задания 1-5, 13,14 и вторая часть задания 20-24.

Государственная итоговая аттестация—это неотъемлемая часть учебного процесса, его завершение. Она позволяет выявить общий уровень интеллектуального развития учащихся. Структура и содержание экзаменационной работы отвечают цели построения дифференцированного обучения в современной школе, которая включает две задачи:

1. одна из них – формирование у всех учащихся базовой математической подготовки, составляющей функциональную основу общего образования
2. другая – создание для части школьников условий, способствующих получению повышенного уровня подготовки.
3. Введение государственной итоговой аттестации по математике в форме ОГЭ вызывает необходимость изменения в методах и формах работы учителя. Данная необходимость обусловлена тем, что изменились требования к знаниям. Само содержание образования не изменилось, но сместился акцент к требованиям умений и навыков. Изменилась формулировка вопросов: вопросы стали нестандартными, задаются в косвенной форме, ответ на вопрос требует детального анализа задачи. И это всё в первой части экзамена, которая предусматривает обязательный уровень знаний.

Система работы по подготовке к ГИА по математике в 9 классе включает следующие компоненты:

1. Включать в изучение текущего учебного материала задания, соответствующие экзаменационным заданиям.
2. В содержание текущего контроля включать экзаменационные задачи.
3. Изменить систему контроля над уровнем знаний учащихся по математике.
4. Итоговое повторение построить исключительно на отработке умений и навыков, требующихся для получения положительной отметки на экзамене. Проверочные работы составляю в соответствии с требованиями к уровню знаний по данной теме. Таким образом, ученики к контрольной работе подходят как минимум на базовом уровне. Такую систему контроля вводить лучше как можно раньше, но обязательно в 8 классе.


Проанализировав содержание экзаменационных работ выделяю следующие темы для итогового повторения:

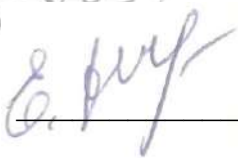
1. Числа и числовые выражения.
2. Неравенства с одной переменной.
3. Линейные неравенства.
4. Действия со степенями (буквенные и числовые выражения).
5. Задачи на проценты.
6. Задачи на составление уравнений (линейных и дробно-рациональных).
7. Решение квадратных уравнений и задач, связанных с их решением.
8. Чтение графиков функций.
9. Дробно-рациональные уравнения.
10. Арифметическая и геометрическая прогрессия.
11. Чтение графиков и диаграмм.
12. Решение геометрических задач.
13. Статистика и вероятность
14. Задачи повышенного уровня сложности.

Решили:

- Отрабатывать навыки решения базовых задач, дифференцированная работа с заданиями разного уровня сложности;
- Проводить тренинги: по заполнению бланков, по решению КИМов;

- Постоянно отслеживать результаты деятельности каждого ученика. Анализировать результаты и проводить коррекционную работу с каждым выпускником.

Председатель:  Бондаренко О.А.

Секретарь:  Назарова Е.П.

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение основная общеобразовательная школа № 14 имени участника Великой Отечественной войны полного кавалера ордена Славы Ивана Нестеровича Васильченко станицы Владимирской муниципальной образования Лабинский район

Приказ

от 31.08.2021 г.

№ 113

О создании психолого–медико–педагогического консилиума (ПМПК)

В целях повышения качества образовательного процесса в 2021 – 2022 учебном году, для четкой организации труда учителей и учащихся

п р и к а з ы в а ю:

1. Создать психолого – медико – педагогический консилиум в составе:
Педагого-психолог, соц. педагог – Хомутова Л.В.
Классные руководители:
1 класс – Егорова Е.Б.
4 класс – Егорова Ю.Ю.
5 класс – Милюхина М.И.
9 класс – Назарова Е.П.
2. Назначить председателем консилиума зам. директора по УВР Бондаренко О.А.
3. Председателю психолого – медико – педагогического консилиума внести в обязанности организацию работы консилиума в соответствии с Положением о деятельности психолого – медико – педагогического консилиума.
4. График работы консилиума прилагается.
5. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор МОБУ ООШ №14
им. И.Н. Васильченко
ст. Владимирской



В.Ч. Назаров

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение основная общеобразовательная школа № 14 имени участника Великой Отечественной войны полного кавалера ордена Славы Ивана Нестеровича Васильченко станицы Владимирской муниципального образования Лабинский район

Приказ

от 06.10.2021 г.

№ 161

Об организации поездки учащихся в краеведческий музей города Лабинска

В соответствии с планом мероприятий, посвященных 78-й годовщине освобождению Краснодарского края и завершению битвы за Кавказ, в целях патриотического и духовно нравственного воспитания учащихся **приказываю:**

1. Разрешить выезд 07.10.2021 г. учащимся 9 класса школы (список прилагается) с целью посещения краеведческого музея.
2. Ответственность за жизнь и здоровье детей во время пути и на месте нахождения возложить на классного руководителя Назаровой Е.П.
3. Классному руководителю Назаровой Е.П. провести инструктаж по правилам безопасного поведения в пути следования и во время проведения экскурсии.
4. Поездку осуществить школьным автобусом ПАЗ 32053-70 029 ОМ (водитель Толубаев В.А.). Водителю Толубаеву В.А. подготовить транспорт в соответствии с требованиями безопасности.
5. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор МОБУ ООШ №14
им. И.Н. Васильченко
ст. Владимирской



В.Ч. Назаров

Список детей
МОБУ ООШ № 14 им. И.Н. Васильченко ст. Владимирской
Лабинского района

№	ФИО
1	Антохина Софья Игоревна
2	Бибикова Татьяна Александровна
3	Богомолкин Илья Константинович
4	Буянов Алексей Викторович
5	Гулидова Кира Юрьевна
6	Зайцева Инна Ивановна
7	Корнаузов Антон Александрович
8	Катцин Егор Павлович
9	Колчевский Евгений Русланович
10	Кочаринский Артур Витальевич
11	Кочаров Иван Самвелович
12	Кычаков Денис Денисович
13	Литвинов Николай Александрович
14	Лубнин Егор Валерьевич
15	Мамулян Степан Самвелович
16	Марченко Егор Андреевич
17	Матушкина Алёна Андреевна
18	Наконечная Анастасия Ивановна
19	Пикус Никита Александрович
20	Пронская Екатерина Юрьевна
21	Скрыпниченко Екатерина Андреевна

Директор МОБУ ООШ №14
им. И.Н. Васильченко
ст. Владимирской



В.Ч. Назаров

Отчёт по экскурсии в краеведческий музей города Лабинска

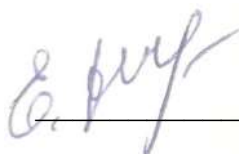
7 октября 2021 года классный руководитель Назарова Елена Петровна с учащимися 9 класса МОБУ ООШ №14 в соответствии с планом мероприятий, посвященных 78-й годовщине освобождению Краснодарского края и завершению битвы за Кавказ, в целях патриотического и духовно нравственного воспитания учащихся провела экскурсию в музей истории и краеведения им. Ф.И. Моисеенко города Лабинска и познакомились с историческими событиями Великой Отечественной войны.

Перелистать страницы истории, опаленные войной, учащимся, предоставила возможность сотрудник музея – Лолоханова Т.И., которая рассказала о наступлении немецких войск на Кавказ и героической обороне Кубани советскими войсками. Мальчишек поразила статистика вооружения и примеры героизма казаков под ст. Куцевской, которые в течение трех суток удерживали танки противника ценой своих жизней.

Урок в музее получился насыщенным и многогранным: рассказ об уникальной операции в горах Кавказа под названием «Эдельвейс», партизанском движении на Кубани, оккупации ст. Лабинской, Туапсинской операции, героической обороне морских пехотинцев Ц. Кунникова на Малой земле у г. Новороссийска не оставил никого равнодушным. Неизгладимый след в памяти мальчишек оставили военные экспонаты музея: солдатская фляжка, граната Ф-1, солдатский котелок, военно- полевая сумка медсестры, краюшка хлеба и паспорт с прощальным письмом погибающего.

Учащиеся впервые смогли познакомиться с медалью за «Оборону Кавказа», которую некоторые подержали в руках. Завершилось занятие просмотром фильма предоставленного ВГТРК «Лаба» «Оккупация ст. Лабинской». Занятие проведенное в стенах музея пролетело незаметно. Учащиеся пообещали, что придут в музей ещё не раз, так как узнали столько нового о войне, что не прописано в учебнике истории.

Классный руководитель:



Назарова Е.П.

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение основная общеобразовательная школа № 14 имени участника Великой Отечественной войны полного кавалера ордена Славы Ивана Нестеровича Васильченко станицы Владимирской муниципальной образования Лабинский район

Приказ

от 25.01.2022 г.

№ 12

О проведении мероприятия на базе ЦКД ст. Владимирской.

В рамках всероссийской акции «Блокадный хлеб» и в целях патриотического воспитания учащихся **приказываю:**

1. Разрешить 25.01.2022 года выезд учащимся 9 класса в ЦКД ст. Владимирской с целью участия во Всероссийской акции «Блокадный хлеб». (список прилагается).
2. Ответственность за жизнь и здоровье детей возложить на классного руководителя Назарову Е.П.
3. Классному руководителю Назаровой Е.П. провести инструктаж по правилам безопасного поведения в пути следования и во время проведения мероприятия.
4. Поездку осуществить школьным автобусом ПАЗ 32053-70 В 646 УР (водитель Толубаев В.А.). Водителю Толубаеву В.А. подготовить транспорт в соответствии с требованиями безопасности.
5. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор МОБУ ООШ №14
им. И.Н. Васильченко
ст. Владимирской



В.Ч. Назаров

Список детей
МОБУ ООШ № 14 им. И.Н. Васильченко ст. Владимирской
Лабинского района

№	ФИО
1	Антохина Софья Игоревна
2	Бибикова Татьяна Александровна
3	Богомолкин Илья Константинович
4	Буянов Алексей Викторович
5	Гулидова Кира Юрьевна
6	Зайцева Инна Ивановна
7	Корнаузов Антон Александрович
8	Катцин Егор Павлович
9	Колчевский Евгений Русланович
10	Кочаринский Артур Витальевич
11	Кочаров Иван Самвелович
12	Кычаков Денис Денисович
13	Литвинов Николай Александрович
14	Лубнин Егор Валерьевич
15	Мамулян Степан Самвелович
16	Марченко Егор Андреевич
17	Матушкина Алёна Андреевна
18	Наконечная Анастасия Ивановна
19	Пикус Никита Александрович
20	Пронская Екатерина Юрьевна
21	Скрыпниченко Екатерина Андреевна

Директор МОБУ ООШ №14
им. И.Н. Васильченко
ст. Владимирской



В.Ч. Назаров

Отчёт по экскурсии в Центр культуры и досуга станицы Владимирской

25 января 2022 года классный руководитель Назарова Елена Петровна с учащимися 9 класса МОБУ ООШ №14 в соответствии с планом мероприятий, посвященных полному освобождению Ленинграда от фашистской блокады, страшным событиям Великой Отечественной войны, в целях патриотического и духовно нравственного воспитания учащихся провела экскурсию в Центр культуры и досуга станицы Владимирской и познакомились с историческими событиями Великой Отечественной войны.

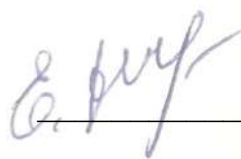
В рамках Всероссийской акции памяти «Блокадный хлеб» сотрудники ЦКД станицы Владимирской провели с учащимися 9 класса МОБУ ООШ №14 патриотический час, посвященный освобождению Ленинграда из блокадного кольца немецко-фашистских захватчиков «Они победили и голод и холод».

Это был своеобразный рассказ о детях блокадного Ленинграда, о голоде и лишениях ленинградцев, о стойкости жителей и глубокой веры в победу. о том, что, Ленинград продолжал жить, не смотря сгоревшие продовольственные склады, на нормы выдаваемого хлеба, на крепкие морозы, постоянные бомбёжки. Ведущая рассказала ребятам о дневнике Тани Савичевой, о тех счастливых, кто выжил в этом аду. Ведущая наглядно показала карточки и то количество черного хлеба входящее в дневную норму 125гр. для детей блокадного Ленинграда.

На мероприятии ребята узнали о том, как выживали люди, запертые в кольце фашистских оккупантов, о хлебе блокадного Ленинграда, о детях, которые оставались без еды, тепла, которые умирали от истощения. Из фильма «Жила-была девочка» ребята узнали о истории двух маленьких блокадниц в осажденном Ленинграде: 7-летней Настеньки и 5-летней Катеньки. Голод, холод, путешествия через вымерзший город к Неве с санками за водой, смерть матери, ранение - все это выпало на долю детей, перенесших наравне со взрослыми все тяготы войны. Само это соединение — ребенок и блокада — настолько вопиющее, что уже одна лишь мысль о нем больно ударяет в сердце.

Этот урок мужества пробуждает в нас чувство сострадания и гордости за стойкость своего народа в период блокады Ленинграда и на протяжении всей Великой отечественной войны.

Классный руководитель:



Назарова Е.П.