



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ИНФОРМАЦИОННО-
МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ
ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКОГО РАЙОНА**

Красная ул., д. 59/5 г. Ейск,

353691, тел. (86132) 2-02-91

факс (86132) 2-16-11, imc@eysk.edu.ru

ОКПО 74247934, ОГРН 107233100664

ИНН 2331015749, КПП 233101001

21.03.2024 № *348*

На № _____ от _____

Справка – подтверждение

МКУ «Информационно - методический центр системы образования Ейского района» подтверждает, что Гришнякова Альбина Ивановна, учитель физики МБОУ СОШ № 2 имени Героя Советского Союза А.В. Ляпидевского г. Ейска МО Ейский район, 31 октября 2023 года представила материалы опыта работы по теме: «Особенности работы с одаренными детьми на уроках физики» в рамках заседания районного методического объединения учителей физики.

Материалы опыта работы Гришняковой Альбины Ивановны получили высокую оценку коллег, были систематизированы, признаны актуальными и рекомендованы для использования учителями физики Ейского района.

Директор



М.А. Вдовченко



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ
ЕЙСКОГО РАЙОНА**

Красная ул., д. 59/5 г. Ейск,
Краснодарский край, 353691,
E-mail: imc@eysk.edu.ru
Тел. (86132) 2-02-91, факс (86132) 2-16-11,
ОКПО 74247934, ОГРН 107233100664
ИНН 2331015749, КПП 233101001

25.12.2023 № 1/11
На № _____ от _____

Справка-подтверждение

МКУ «Информационно-методический центр системы образования Ейского района» подтверждает, что Гришнякава Альбина Ивановна, учитель физики МБОУ СОШ № 2 имени Героя Советского Союза Анатолия Васильевича Ляпидевского города Ейска муниципального образования Ейский район, 22.12.2023 представила опыт работы по теме: «Особенности подготовки к ОГЭ по физике по теме: «Механика» в 2023-2024 учебном году» в рамках семинара «Формы и приемы подготовки к ГИА по предметам по выбору».

Материалы, представленные Гришняковой А.И., признаны актуальными, рекомендованы к применению в практике работы педагогов ОО.

Директор



М.А. Вдовченко



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ИНФОРМАЦИОННО-
МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ
ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКОГО РАЙОНА**

Красная ул., д. 59/5 г. Ейск,
353691, тел. (86132) 2-02-91
факс (86132) 2-16-11, imc@eysk.edu.ru
ОКПО 74247934, ОГРН 107233100664
ИНН 2331015749, КПП 233101001

11.03.2024 № *350*

На № _____ от _____

Справка – подтверждение

МКУ «Информационно - методический центр системы образования Ейского района» подтверждает, что Гришнякова Альбина Ивановна, учитель физики МБОУ СОШ № 2 имени Героя Советского Союза А.В. Ляпидевского г. Ейска МО Ейский район, 11 января 2024 года представила опыт работы по теме: «Развитие функциональной грамотности на уроках физики в 9 классе» в рамках заседания районного методического объединения учителей физики.

Материалы опыта работы Гришняковой Альбины Ивановны получили высокую оценку коллег, были систематизированы, признаны актуальными и рекомендованы для использования учителями физики Ейского района.

Директор



М.А. Вдовченко



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ИНФОРМАЦИОННО-
МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СИСТЕМЫ
ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКОГО РАЙОНА**

Красная ул., д. 59/5 г. Ейск,
353691, тел. (86132) 2-02-91
факс (86132) 2-16-11, imc@eysk.edu.ru
ОКПО 74247934, ОГРН 107233100664
ИНН 2331015749, КПП 233101001

23.04.2024 № *546*

На № _____ от _____

Справка – подтверждение

МКУ «Информационно - методический центр системы образования Ейского района» подтверждает, что Гришнякова Альбина Ивановна, учитель физики МБОУ СОШ № 2 имени Героя Советского Союза А.В. Ляпидевского г. Ейска МО Ейский район, 25 марта 2024 года представила материалы опыта работы по теме: «Опыт использования цифровых решений в образовательном процессе на примере интерактивной доски и образовательных интернет-площадок» в рамках заседания районного методического объединения учителей физики.

Материалы опыта работы Гришняковой Альбины Ивановны получили высокую оценку коллег, были систематизированы, признаны актуальными и рекомендованы для использования учителями физики Ейского района.

Директор



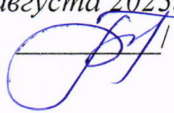
М.А. Вдовченко

РАССМОТРЕНО

УТВЕРЖДЕНО

Протокол заседания ШМО учителей математики и информатики от 29 августа 2023г №1
Руководитель ШМО

решением педагогического совет от 30 августа 2023г протокол №1
Председатель



Бондаренко Н.В. /



/Ратникова Е.В./

План работы МО учителей математики, физики и информатики
на 2023-2024 учебный год

Тема работы школьного методического объединения учителей математики и информатики: **«Реализация обновленных ФГОС как приоритетное направление в преподавании математики информатики»**

Задачи ШМО на 2023-2024 учебный год:

1. Изучить нормативно-правовую базу ОО в условиях перехода на новые ФГОС СОО.
2. Совершенствовать предметные и метапредметные компетенции педагогов.
3. Развивать профессионализм педагогов, формировать современные профессиональные компетенции через овладение и внедрение современных образовательных технологий.
4. Создавать оптимальные условия для развития основных компетенций учащихся сообразно с их интересами, способностями и возможностями.
5. Повышать уровень общедидактической и методической подготовки педагогов.
6. Проводить обмен опытом успешной педагогической деятельности.

месяц	заседания ШМО
Август	<p>№ 1 Тема: Анализ работы за 2022-2023 учебный год, план работы на 2023-2024 учебный год.</p> <p>Повестка:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Анализ методической работы учителей ШМО за 2022-2023 учебный год и основные задачи и направления работы ШМО учителей на 2023 – 2024 учебный год.2. Проектирование рабочих программ на портале Единого содержания общего образования. Утверждение Рабочей программы и календарно-тематического планирования 5 –11 класс3. Утверждение календарно-тематического планирования ДОДИ и коррекционных занятий с детьми с ОВЗ.4. Утверждение учебной нагрузки учителей математики, физики и информатики на 2023– 2024 учебный год.

Октябрь	<p>№ 2 <i>Тема:</i> «Работа с обучающимися с ОВЗ, подготовка к ГВЭ. Современная цифровая образовательная среда ОО.»</p> <p>Повестка:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подведение итогов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников. 2. Разбор задач школьного этапа олимпиады. Обзор эффективных алгоритмов решения олимпиадных задач. 3. Работа с детьми с особыми образовательными потребностями (одаренные дети, дети с ОВЗ: составление ИОМ, взаимодействие с психологом, логопедом, дефектологом). 4. Выступление по теме: «Особенности подготовки к ОГЭ по физике»
Январь	<p>№3 <i>Тема:</i> «Использование мультимедийных средств обучения на уроках, как условие повышения уровня знаний и познавательной активности учащихся». Педагогический дизайн.»</p> <p>Повестка:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Итоги первого полугодия. 2. Современная цифровая образовательная среда ОО. Опыт использования цифровых решений в образовательном процессе. Педагогический дизайн. 3. Проведение мастер-классов по теме «Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации» 4. Функциональная грамотность
Март	<p>№ 4 <i>Тема:</i> «Оценивание образовательных достижений обучающихся. Развитие рефлексивной и цифровой компетенций педагога и обучающегося.»</p> <p>Повестка:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Развитие рефлексивных компетенций педагога и обучающегося. 2. О ходе подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по предметам. Отчет учителей. О работе с бланками ОГЭ и ЕГЭ. 3. Выступление по теме: «Формирующее оценивание как условие реализации Федерального государственного стандарта» 4. Распределение нагрузки на новый учебный год 2024-25 уч.г.

В течение года:

- создание банка заданий для внутришкольного контроля по математике для 5-11 классов;
- проведение репетиционных работ по математике и информатике в формате ЕГЭ и ОГЭ в 9-11 классах в соответствии с графиком;
- профилактика пробелов знаний (организация консультативной работы с обучающимися по ликвидации пробелов);
- мониторинг уровня обученности и качества знаний учащихся по английскому языку;
- изучение методической литературы, работа над темами по самообразованию;
- взаимопосещение уроков;
- участие в педагогических конкурсах, конференциях, вебинарах;
- работа на профессиональных сайтах, общение в форумах;
- обобщение педагогического опыта;
- повышение квалификации;

Протокол №2

заседания методического совета учителей математики, физики и информатики от 03.11.2023

Повестка дня.

1. Анализ успеваемости учащихся за 1 четверть и проверка прохождения программы.
2. Подведение итогов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников. Разбор задач школьного этапа олимпиады. Обзор эффективных алгоритмов решения олимпиадных задач.
3. Работа с детьми с особыми образовательными потребностями (одаренные дети, дети с ОВЗ: составление ИОМ, взаимодействие с психологом, логопедом, дефектологом).
4. Выступление по теме: «Особенности подготовки к ОГЭ по физике»

Присутствовали: 6 человека – Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Отсутствовавших нет.

1. По первому вопросу заслушали Никитину О.Б. Она рассказала о результатах успеваемости учащихся по итогам первой четверти, о наличии учащихся с неудовлетворительными оценками по итогам учебного периода. Бобровникова Т.В. рассказала о составлении контрольных работ, о критериях оценивания.

Решили: продолжать работу по объективности выставления итоговых оценок, работу с неуспевающими учащимися и одаренными детьми.

Ответственные: Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок - в течение учебного года.

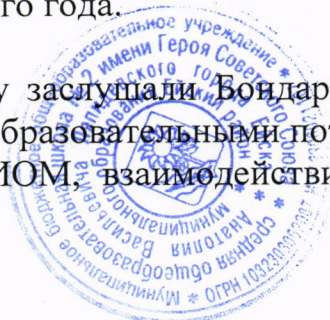
2. По второму вопросу заслушали Манукян А.А. Она рассказала о результатах учащихся в школьном этапе олимпиады по математике и информатике, о методиках работы с одаренными детьми, о результатах данной работы. Иванец П.В. поделилась опытом подготовки успешных учащихся.

Решили: продолжать работу с одаренными детьми, провести подготовку к муниципальному этапу предметной олимпиады и к предметным конкурсам.

Ответственные: Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок – в течение учебного года.

3. По третьему вопросу заслушали Бондаренко Н.В. Поделилась опытом работы с детьми с особыми образовательными потребностями (одаренные дети, дети с ОВЗ: составление ИОМ, взаимодействие с психологом, логопедом, дефектологом).



КОПИЯ ВЕРНА

ДИРЕКТОР Е. В. РАТНИКОВ.

Решили: принять к сведению.

Ответственные: Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнякава А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок - в течение учебного года

4. По четвертому вопросу заслушали Гришнякову А.И. Она предоставила опыт по теме: «Особенности подготовки к ОГЭ по физике»

Решение: принять к сведению.

Ответственные: Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок - в течение учебного года

Председатель МО: Бондаренко Н.В. _____

Члены МО: Бобровникова Т.В. _____

Гришнякова А. И. _____

Иванец П.В. _____

Манукян А.А. _____

Никитина О.Б. _____



КОПИЯ БЕЗ
ДИРЕКТОРЕ. В. В. РАТНИКОВ

Протокол №3

заседания методического совета учителей математики, физики и информатики от 09.01.2024

Повестка дня.

1. Итоги первого полугодия.
2. Современная цифровая образовательная среда ОО. Педагогический дизайн. Опыт использования цифровых решений в образовательном процессе
3. Проведение мастер-классов по теме «Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации»
4. Функциональная грамотность.

Присутствовали: 6 человека – Бобровникова Т.В., Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Отсутствовавших нет.

1. По первому вопросу заслушали Никитину О.Б. Она рассказала о результатах успеваемости учащихся по итогам первой полугодия, о наличии учащихся с неудовлетворительными оценками по итогам учебного периода.

Решили: продолжать работу по объективности выставления итоговых оценок, работу с неуспевающими учащимися и одаренными детьми.

Ответственные: Бобровникова Т.В., Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок - в течение учебного года.

2. По второму вопросу заслушали Бондаренко Н.В. Поделилась опытом работы с современной цифровой образовательной средой ОО. Гришнякова А.И. продемонстрировала опыт «Опыт использования цифровых решений в образовательном процессе». Бобровникова Т.В. рассказала о педагогическом дизайне.

Решили: решили создать единую школьную электронную копилку по оценочным критериям.

Ответственные: Бобровникова Т.В., Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

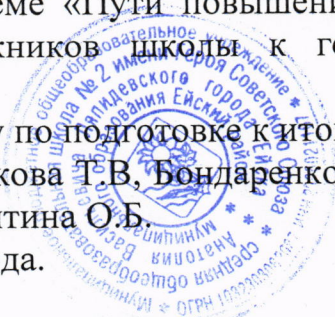
Срок – в течение учебного года.

3. По третьему вопросу заслушали Бобровникову Т.В. и Гришнякову А.И. Они провели мастер-класс по теме «Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации»

Решили: продолжать работу по подготовке к итоговой аттестации.

Ответственные: Бобровникова Т.В., Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок – в течение учебного года.



КОПИЯ БЕЗ ПЕЧАТЯ

ДИРЕКТОР Е. В. ПАТНИКОВА

4. По четвертому вопросу заслушали Гришнюкову А.И., Никитину О.Б., Иванец П.В. Они рассказали о работе над формированием функциональной грамотности у учащихся.

Решили: принять к сведению.

Ответственные: Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнюкова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок - в течение учебного года.

Председатель МО: Бондаренко Н.В. _____

Члены МО: Бобровникова Т.В. _____

Гришнюкова А. И. _____

Иванец П.В. _____

Манукян А.А. _____

Никитина О.Б. _____



Илья Ветца
Е.В. Ратников

Протокол №4

заседания методического совета учителей математики, физики и информатики от 27.03.2024

Повестка дня.

1. Развитие рефлексивных компетенций педагога и обучающегося.
2. О ходе подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по предметам. О работе с бланками ОГЭ и ЕГЭ.
3. Выступление по теме: «Формирующее оценивание как условие реализации Федерального государственного стандарта»
4. Распределение нагрузки на новый учебный год 2024-25 уч.

Присутствовали: 6 человека – Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.
Отсутствовавших нет.

1. По первому вопросу заслушали Бондаренко Н.В. Была рассмотрена проблема развития рефлексивной компетенции педагогов, работающих с педагогически запущенными детьми. Проведен анализ понятия «педагогически запущенные дети».

Решили: продолжать работу с педагогически запущенными детьми.

Ответственные: Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок - в течение учебного года.

2. По второму вопросу заслушали Никитину О.Б. Предоставила результаты промежуточных мониторингов по подготовки к ОГЭ и ЕГЭ. Рассказала о работе с бланками ОГЭ и ЕГЭ.

Решили: решили усилить подготовку к итоговой аттестации. Обратить особое внимание на слабых учащихся. Под подпись ознакомить учащихся с работой в бланках.

Ответственные: Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок – в течение учебного года.

3. По третьему вопросу заслушали Гришнякову А.И. Она выступила с докладом по теме: «Формирующее оценивание как условие реализации Федерального государственного стандарта»

Решили: принять к сведению.

Ответственные: Бобровникова Т.В, Бондаренко Н.В., Гришнякова А.И., Иванец П.В., Манукян А.А., Никитина О.Б.

Срок – в течение учебного года.



ИВАНЦЕВА
ДИНА ВАСИЛЬЕВНА
ДИРЕКТОР Е. В. РАТНИКОВ

**Выписка из решения Педсовета
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 2
имени Героя Советского Союза Анатолия Васильевича Ляпидевского
города Ейска муниципального образования Ейский район**

от 29.03. 2024 г.

№ 6

Присутствовали: 46 человек из 51 человека

Слушали: Гришнякову Альбину Ивановну о взаимодействии классного руководителя и учителя - предметника в повышении мотивации обучения. Альбина Ивановна представила свой опыт работы и получила положительную оценку коллег.

Решили: Принять к сведению и использовать в работе

Руководитель МБОУ СОШ № 2 г Ейска
29.03.2024 г



Е.В. Ратникова

Учитель



А.И. Гришнякова

