

**Муниципальное казенное учреждение
«Центр поддержки образования»**

ул. Ленина, 27

г. Приморско-Ахтарск, 353860

Телефон: (243) 3-19-38, факс: (243) 3-16-29

e-mail: primcpo@vandex.ru;

ОГРН 1102347000150

ИНН 2347014571 КПП 234701001

30.11.2023 № 768

На № _____ от _____

Справка

Дана Корнет Наталье Анатольевне, учителю математики МБОУ ООШ № 16 х. Новопокровский Приморско-Ахтарского района в том, что она на районном методическом объединении учителей математики представила опыт работы по теме: «Отработка справочного материала для подготовки к ОГЭ».

Исполняющий обязанности директора МКУ ЦПО



В.А. Стрюков



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПРИМОРСКО-АХТАРСКИЙ РАЙОН

П Р И К А З

от 29.03.2023

№ 173

г. Приморско-Ахтарск

**Об организации перекрестной проверки Всероссийских
проверочных работ в 5-8 классах**

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 23 декабря 2022 г. № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 1 февраля 2023г. № 02-36 «О проведении ВПР в 2023 году», приказами министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 25 марта 2020 г. № 1163 «Об утверждении регламента организации и проведения всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Краснодарского края», от 24 февраля 2022г. № 417 «О внесении изменений в приказ министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 25 марта 2020 г. № 1163 «Об утверждении регламента организации и проведения всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Краснодарского края», письмом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 3 февраля 2023 г. «О проведении ВПР в 2023 году», а также в целях обеспечения объективности при организации проверки работ участников Всероссийских проверочных работ в образовательных организациях Приморско-Ахтарского района (далее - ОО) п р и к а з ы в а ю:

1. Провести перекрестную проверку Всероссийских проверочных работ в 5-8 классах.

2. Утвердить персональный состав предметных комиссий по перекрестной проверке Всероссийских проверочных работ (ВПР) в 5-8 классах (приложение №1).

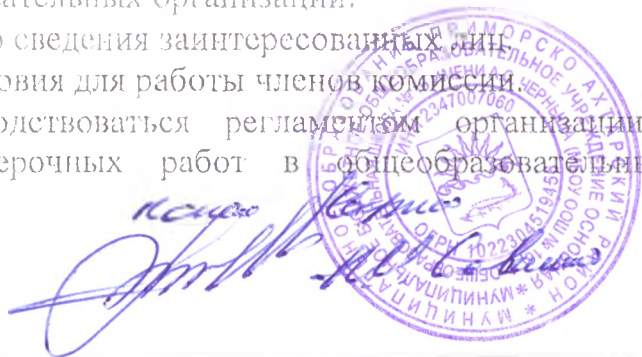
3. Утвердить схему организации перекрестной проверки ВПР в 5-8 классах (приложение №2).

4. Руководителям общеобразовательных организаций:

4.1. Довести данный приказ до сведения заинтересованных лиц.

4.2. Создать необходимые условия для работы членов комиссии.

4.3. При проверке ВПР руководствоваться регламентом организации и проведения всероссийских проверочных работ в общеобразовательных



организациях Краснодарского края (приказ МОН и МПР КК от 25.03.2020 года № 1163 (с изменениями).

4.4. Организовать видеонаблюдение в режиме онлайн при проверке работ и обеспечить сохранность видеоматериалов не менее, чем до 1 января года, следующего за годом проведения. Предоставлять видеоматериалы проведения и проверки работ ВПР по запросу управления образования.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела общего образования управления образования Е.Д.Мамаеву.

Начальник управления образования

В.А.Ясиновская



КОПИЯ ВЕРНА
ДИРЕКТОР ООШ 18



Приложение № 1
к приказу управления образования
от 25.02.2023 № 273

СОСТАВ
муниципальной предметной комиссии для проверки ВПР
по географии в 6-8 классах

№п/п	ФИО	Место работы	Должность
1.	Козлова Н.А.	СОШ № 1	Учитель географии
2.	Латышенко Т.В.	СОШ №2	Учитель географии
3.	Новоселова Н.В.	СОШ №3	Учитель географии
4.	Андрейчук И.Н.	СОШ №3	Учитель географии
5.	Воронькова Л.Б.	СОШ № 5	Учитель географии
6.	Лукаш Н.Г.	СОШ №6	Учитель географии
7.	Васильева Т.В.	СОШ № 7	Учитель географии
8.	Гречишников Г.А.	ООШ №8	Учитель географии
9.	Осовицкая Л.Е.	ООШ № 14	Учитель географии
10.	Седякина О.В.	СОШ №15	Учитель географии
11.	Разуваева О.Е.	ООШ №17	Учитель географии
12.	Чайникова Е.Г.	СОШ №18	Учитель географии
13.	Швецова А.Г.	СОШ № 22	Учитель географии
14.	Кучма В.А.	ООШ №34	Учитель географии

СОСТАВ
муниципальной предметной комиссии для проверки ВПР
по биологии в 5-8 классах

№ п/п	ФИО	Место работы	Должность
1.	Сердюк О.А.	СОШ №1	Учитель биологии
2.	Степанец Л.А.	СОШ №2	Учитель биологии
3.	Андрейчук И.Н.	СОШ №3	Учитель биологии
4.	Новоселова Н.В.	СОШ №3	Учитель биологии
5.	Степура Т.А.	СОШ №4	Учитель биологии
6.	Евченко Н.А.	СОШ №4	Учитель биологии
7.	Фомичева Н.П.	СОШ №5	Учитель биологии
8.	Глазина С.В.	СОШ №5	Учитель биологии
9.	Латышева В.Н.	СОШ №6	Учитель биологии
10.	Шаклейн А.Г.	СОШ №7	Учитель биологии
11.	Гречишников Г.А.	ООШ №8	Учитель биологии
12.	Вначкова Н.В.	ООШ №10	Учитель биологии
13.	Губриенко М.Н.	СОШ №13	Учитель биологии
14.	Буренин Е.М.	ООШ №14	Учитель биологии
15.	Седякина О.В.	СОШ №15	Учитель биологии
16.	Лымарь И.И.	ООШ №16	Учитель биологии
17.	Ядута В.П.	ООШ №17	Учитель биологии
18.	Свавицкая Л.К.	СОШ № 18	Учитель биологии
19.	Блинова Е.М.		Учитель биологии
20.	Олейник М.П.		Учитель биологии
21.	Кучма В.А.		Учитель биологии

КОПИЯ ВЕРНА
ДИРЕКТОР ООШ 10



СОСТАВ
 муниципальной предметной комиссий для проверки ВПР
 по истории, обществознанию в 5-8 классах

№ п/п	ФИО	Место работы	Должность
1.	Чаринцев К.В.	СОШ № 2	Учитель истории, обществознания
2.	Бигдаш О.В.	СОШ № 3	Учитель истории, обществознания
3.	Линсовская Н.Л.	СОШ № 4	Учитель истории, обществознания
4.	Остроушко Е.Г.	СОШ №4	Учитель истории, обществознания
5.	Букина М.В.	СОШ №5	Учитель истории, обществознания
6.	Козачук О.В.	СОШ № 6	Учитель истории, обществознания
7.	Городецкий В.Б.	СОШ №7	Учитель истории, обществознания
8.	Бигдаш Н.И.	СОШ № 13	Учитель истории, обществознания
9.	Салова С.В.	ООШ №14	Учитель истории, обществознания
10.	Жигулин В.В.	СОШ № 15	Учитель истории, обществознания
11.	Погорельцева М.В.	ООШ №16	Учитель истории, обществознания
12.	Минка А.А.	ООШ №17	Учитель истории, обществознания
13.	Байса Л.Г.	СОШ №18	Учитель истории, обществознания
14.	Роменко В.В.	СОШ № 18	Учитель истории, обществознания
15.	Королева Л.А.	СОШ №27	Учитель истории, обществознания
16.	Гордиенко О.В.	СОШ №22	Учитель истории, обществознания
17.	Беляк Е.А.	СОШ №22	Учитель истории, обществознания

СОСТАВ
 муниципальной предметной комиссий для проверки ВПР
 по физике в 7-8 классах

№ п/п	ФИО	Место работы	Должность
1.	Макаревич М.М.	СОШ №3	Учитель физики
2.	Мищенко М.М.	СОШ №5	Учитель физики
3.	Маханова Н.С.	СОШ №6	Учитель физики
4.	Васильева Т.В.	СОШ №7	Учитель физики
5.	Мялова Н.Н.	ООШ №8	Учитель физики
6.	Бугаева Н.В.	ООШ №10	Учитель физики
7.	Вороненко Г.В.	СОШ №13	Учитель физики
8.	Шамова Т.П.	СОШ №15	Учитель физики
9.	Корнеев Н.А.	ООШ №16	Учитель физики
10.	Куценко М.А.	СОШ №18	Учитель физики
11.	Свавицкая Л.К.	СОШ №18	Учитель физики
12.	Жавнер О.В.	СОШ № 22	Учитель физики
13.	Тутубалина С.П.	ООШ №34	Учитель физики

СОСТАВ
 муниципальной предметной комиссий для проверки ВПР
 по химии в 8 классах

№ п/п	ФИО	Место работы	Должность
1.	Запорожец Е.П.	СОШ № 1	Учитель химии
2.	Степанец Л.А.	СОШ №2	Учитель химии
3.	Андрейчук И.Н.	СОШ № 3	Учитель химии
4.	Евченко Н.А.	СОШ № 4	Учитель химии
5.	Беба Е.А.	СОШ № 5	Учитель химии
6.	Глазина С.В.	СОШ №5	Учитель химии
7.	Латынцева В.Н.	СОШ №6	Учитель химии



КОПИЯ
 ДИРЕКТОР ООШ № 18

9.	Алиев А.А.	СОШ №7	Учитель химии
10.	Алиевко Г.В.	СОШ №13	Учитель химии
10.	Стрелец Ю.Г.	СОШ №15	Учитель химии
11.	Ядута В.П.	ООШ №17	Учитель химии
12.	Сваицкая Л.К.	СОШ №18	Учитель химии
13.	Блинова Е.М.	СОШ №18	Учитель химии
14.	Борискина С.А.	СОШ №22	Учитель химии
15.	Кучма В.А.	ООШ №34	Учитель химии

СОСТАВ

муниципальной предметной комиссий для проверки ВПР
по математике в 5-8 классах

№ п/п	ФИО	Место работы	Должность
1.	Шендрикова Л.В.	СОШ №1	Учитель математики
2.	Кученцова И.К.	СОШ №2	Учитель математики
3.	Аббасова Е.Ф.	СОШ №3	Учитель математики
4.	Оплачко Г.Ф.	СОШ №4	Учитель математики
5.	Анучина В.В.	СОШ №4	Учитель математики
6.	Глазина И.А.	СОШ №5	Учитель математики
7.	Мищенко М.М.	СОШ №5	Учитель математики
8.	Маханова Н.С.	СОШ №6	Учитель математики
9.	Мусатова О.А.	СОШ №6	Учитель математики
10.	Малыш Л.А.	СОШ №7	Учитель математики
11.	Мялова Н.Н.	ООШ №8	Учитель математики
12.	Слюсаренко Т.В.	СОШ №9	Учитель математики
13.	Бакланова А.В.	СОШ №9	Учитель математики
14.	Никитина Н.П.	ООШ №10	Учитель математики
15.	Бугаева Н.В.	ООШ №10	Учитель математики
16.	Чернышова Ю.А.	СОШ №13	Учитель математики
17.	Бугина Т.Б.	СОШ №13	Учитель математики
18.	Шамова Т.Н.	СОШ №15	Учитель математики
19.	Низельник И.Ф.	СОШ №15	Учитель математики
20.	Корнет Н.А.	ООШ №16	Учитель математики
21.	Давлетова М.А.	ООШ №17	Учитель математики
22.	Сергеева С.А.	СОШ №18	Учитель математики
23.	Лукина М.А.	СОШ №18	Учитель математики
24.	Кузга М.Н.	СОШ №18	Учитель математики
25.	Зоненко Л.И.	СОШ №22	Учитель математики
26.	Коннова И.Я.	СОШ №22	Учитель математики
27.	Тугубалина С.П.	ООШ №34	Учитель математики

СОСТАВ

муниципальной предметной комиссий для проверки ВПР
по русскому языку в 5-8 классах

№ п/п	ФИО	Место работы	Должность
1.	Волкова И.В.	СОШ №1	Учитель русского языка
2.	Полухина К.А.	СОШ №1	Учитель русского языка
3.	Антонова Е.Ф.	СОШ №2	Учитель русского языка
4.	Бекетова Т.А.	СОШ №2	Учитель русского языка
5.	Асеева М.Н.	СОШ №2	Учитель русского языка
6.	Лысенко Н.В.	СОШ №3	Учитель русского языка

ДИРЕКТОР

ООШ №10



20.	Ширяков С.И.	ООШ №6	Учитель английского языка
21.	Лозко И.В.	СОШ №18	Учитель английского языка
22.	Юлом М.Н.	СОШ №18	Учитель английского языка
23.	Колесникова К.С.	СОШ №18	Учитель английского языка
24.	Мачеха А.Б.	СОШ №22	Учитель английского языка
25.	Мельникова К.В.	СОШ №22	Учитель английского языка
26.	Шелудько О.Ю.	СОШ №22	Учитель английского языка
27.	Сирогина Ю.Н.	СОШ №22	Учитель английского языка
28.	Позднякова Т.В.	СОШ №22	Учитель английского языка
29.	Кириченко А.И.	ООШ №34	Учитель английского языка

СОСТАВ

муниципальной предметной комиссии для проверки ВПР
по немецкому языку в 7 классах

№ п/п	ФИО	Место работы	Должность
1.	Лвсянникова И.А.	СОШ №4	Учитель английского, немецкого языков

Начальник отдела общего образования
управления образования



Е.Д.Мамаева

КОПИЯ
ДИРЕКТОР ООШ 18



Российская Федерация Краснодарский край
Муниципальное бюджетное
образовательное учреждение
Основная общеобразовательная школа № 16
имени А.С. Черныша
353894, Приморско-Ахтарский район,
пос. Новопокровский, ул. Центральная, 15,
тел.: 8 (861-43) 5-11-34
E-mail: mboouosch16@mail.ru
ИНН 2347007060 ОГРН 1022304519456
№ 316 от 6.12.2022

Справка-подтверждение

Дана учителю физики муниципального бюджетного учреждения основной общеобразовательной школы №16 имени А.С.Черныша муниципального образования Приморско-Ахтарский район Корнет Наталье Анатольевне в том, что она действительно входила в состав экспертной комиссии перекрестной проверке Всероссийских проверочных работ апрель-май 2023г в 5-8 классах по математике.

Директор МБОУ ООШ №16
имени А.С.Черныша



А.И. Савченко

Российская Федерация Краснодарский край
Муниципальное бюджетное
общееобразовательное учреждение
Основная общеобразовательная школа № 16
имени А.С.Черныша
353894, Приморско-Ахтарский район,
х/пос. Ивановокровский, ул. Центральная, 15.
тел.: 8 (861-43) 5-11-34
E-mail: mboouosch16@mail.ru
ИНН 347007060 ОГРН 1022304519456
317 от 6.12.2023г.

Справка-подтверждение

Дана учителю физики муниципального бюджетного учреждения основной общеобразовательной школы №16 имени А.С.Черныша муниципального образования Приморско-Ахтарский район Корнет Наталье Анатольевне в том, что она действительно входила в состав экспертной комиссии перекрестной проверке Всероссийских проверочных работ апрель-май 2023г в 7-8 классах по физике.

Директор МБОУ ООШ №16
имени А.С.Черныша



А.И. Савченко

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №16
ИМЕНИ А. С. ЧЕРНЫША

ПРИКАЗ

01 сентября 2022 года

№ 117

х. Новопокровский

О назначении руководителей методических объединений

В соответствии с планом работы школы на 2022 – 2023 учебный год, целях методического обеспечения содержания образования, реализуемого в школе, полной реализации федерального, регионального и школьного компонентов, освоения новых продуктивных педагогических технологий, создания условий для совершенствования профессионального мастерства педагогов для развития

1. Назначить с 01 сентября 2022 года руководителями школьных методических объединений следующих учителей – предметников:

Иванову Ирину Дмитриевну — руководителем ШМО учителей начальных классов;
Горкунову Татьяну Михайловну -руководителем ШМО учителей гуманитарного цикла;

Корнет Наталью Анатольевну — руководителем ШМО учителей естественно-математического цикла;

Погорельцеву Марину Викторовну — руководителем ШМО учителей художественно-эстетического цикла, физкультуры и ОБЖ

Евсееву Анастасию Владимировну – руководителем ШМО классных руководителей.

2. Руководителям школьных методических объединений.

2.1. Утвердить планы работы МО на 2022-2023 учебный год в срок до 15 сентября 2022 года.

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

2.3. Утвердить рабочие программы на ШМО.

2.4. Провести школьные предметные олимпиады.

2.5. В рамках работы ШМО активизировать работу с одаренными учащимися, принять активное участие в конкурсах и олимпиадах.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по УВР Новикову Е.И..

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

директор МБОУООШ №16
имени А. С. Черныша:

А.И.Савченко

С приказом ознакомлены:

Иванова И.Д.
Евсеева А.В.

Корнет Н.А.
Погорельцева М.В.

Новикова Е.И.
Горкунова Т.М.



**Аналитическая справка по результатам работы ШМО учителей
естественно-математического цикла МБОУ ООШ №16 имени
А.С.Черныша за 2022-2023 учебный год**

Деятельность ШМО В 2022-2023 учебном году строилась в соответствии с требованиями всех нормативно-правовых документов регламентирующих деятельность учителей в условиях современной системы школьного образования, планом работы школьного методического объединения-отражая работу по реализации задач на 2022-2023 учебный год. Работа школьного МО учителей-предметников направлена на обеспечение качественного образования в условиях изменения содержания образования посредством применения в учебном процессе инновационных технологий.

МО учителей естественно-математического цикла МБОУ ООШ №16 имени А.С.Черныша в 2022-2023 учебном году работало в составе 4 человек: учитель математики, учитель физики, учитель биологии, учитель технологии

В текущем году МО осуществляло работу по реализации методической темы «Внедрение современных образовательных технологий в целях повышения качества образования по предметам естественно-математического цикла в условиях ФГОС».

Цель работы: «Применение инновационных технологий в учебно-воспитательном процессе, по предметам естественно-математического цикла, как условие улучшения качества обученности учащихся».

Задачи МО на 2022 – 2023 учебный год:

1. Продолжить работу над методической темой ШМО учителей естественно-математического цикла.
2. Организовать работу по развитию личностно-творческих начал учеников.
3. Осуществлять целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания, осуществление психолого-педагогической поддержки слабоуспевающих учащихся, совершенствовать внеурочную деятельность согласно ФГОС.
4. Повысить уровень подготовки учащихся к ОГЭ по предметам естественно-математического цикла через внедрение современных образовательных технологий (проектной, исследовательской, ИКТ).

5. Совершенствование педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:

- Выступления на методических и педагогических советах;
- Работы по теме самообразования;
- Творческими отчетами;
- Публикациями в периодической печати;
- Открытыми уроками для учителей-предметников;
- Проведением недели физико-математического цикла;
- Обучением на курсах повышения квалификации;
- Участием в конкурсах педагогического мастерства.

6 . Формирование навыков смыслового чтения на уроках и во внеурочное время.

В течение года каждый учитель работал над выбранной темой самообразования с целью совершенствования преподавания и повышения качества знаний учащихся по предмету.

Корнет Н.А.-учитель математики и физики. Тема самообразования «Формирование навыков смыслового чтения на уроках математики и во внеурочное время», «Групповые формы работы на уроках физики»

Горкунова Т.М.-учитель математики . Обобщение опыта работы по проблеме: «Дифференцированный подход на уроках математики»

Лымарь И.И. – учитель биологии. «Развитие познавательной активности у учащихся на уроках биологии »

Чижикова П.В. –учитель технологии . «Повышение уровня познавательной активности на уроках технологии через выполнение творческих проектных работ»

Члены МО повышали уровень психолого-педагогической подготовки путем самообразования, через участие в семинарах для обеспечения высокого методического уровня проведения всех видов занятий, принимали участие в вебинарах. Практические выходы (доклады, рефераты) – на занятиях школьного и районного методического объединения, педагогических советах школы.. Положительными тенденциями являются: возросший уровень мотивации у учителей к овладению новыми технологиями в образовании, внедрение их в учебную деятельность . Учителями МО проводились уроки с компьютерной поддержкой, компьютерное тестирование на уроках, создавались презентации для уроков и внеклассных мероприятий. Внедрение информационных технологий в организационно – педагогический процесс проходил следующим образом:

Обучение учителей – предметников использованию ИКТ в организационно – педагогической деятельности, сопровождалось формированием документации учителей - предметника в электронном варианте, участие в Российских дистанционных олимпиадах по предметам. Системно-деятельностный подход к обучению математике позволил им плодотворно сочетать различные инновационные технологии: модульное обучение, интегральное обучение, полного усвоения, критического мышления, информационные технологии.

Выше указанные технологии включают в себя следующие компоненты:

1. Создание положительного эмоционального настроения на работу всех учеников в ходе урока
2. Использование проблемных творческих заданий
3. Стимулирование учеников к выбору и самостоятельному использованию разных способов выполнения заданий
4. Применение заданий, позволяющих ученику самому выбирать тип, вид и форму материала (словесную, графическую, условно-символическую)

Велась работа со слабоуспевающими учащимися. В начале года определили фактический уровень знаний слабоуспевающих по итогам входного контроля. Выявились пробелы в знаниях учеников, которые требовали быстрой ликвидации, списки слабоуспевающих учащихся, Давались задания по ликвидации пробелов в знаниях, темы, которым нужно уделить особое внимание, мониторинг успеваемости по итогам письменных работ, выполнение работы над ошибками после каждой работы, динамика успеваемости по результатам индивидуальной работы, мониторинг результатов контрольных работ. В соответствии с разработанным планом работы со слабоуспевающими учащимися составлялись графики индивидуальной работы. Учителя проводили диагностику результативности умений и навыков каждого ученика и класса в целом по каждой изученной теме, анализировать результат и планировать дальнейшую деятельность. Всё это позволит своевременно оказать помощь ученику в обучении, оперативно варьировать уровень сложности заданий, убеждать ученика, что и ему посилен успех в изучении предметов естественно-математического цикла.

За 2022-2023 учебный год было проведено 5 методических заседаний. На них обсуждались вопросы:

- изучение и анализ учебных программ и документации;
- анализ результатов ГИА и ВПР
- утверждение календарно-тематического планирования;

- утверждение заданий для проведения школьных олимпиад по предметам;
- обсуждение вопросов повышения методического мастерства;
- обмен инновационно-педагогическим опытом работы на уроках;
- обсуждение вопросов преемственности;
- разработка требований к выставлению итоговых оценок;

Выполнение решений заседаний контролируется, систематически проводится мониторинг качества знаний учащихся.

Проанализировав работу методического объединения, следует отметить, что все учителя МО работают над созданием системы обучения, обеспечивающей потребность каждого ученика в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями. Целенаправленно ведется работа по освоению учителями современных методик и технологий обучения. Большое внимание уделяется формированию у учащихся навыков творческой научно-исследовательской деятельности; сохранению и поддержанию здоровьесберегающей образовательной среды; проводится стартовый, рубежный и итоговый контроль по предметам. На заседаниях МО учителя делились опытом работы по методическим проблемам, заслушивались доклады, сообщения, обсуждались новинки методической литературы. Каждое посещенное мероприятие проанализировано, по урокам и мероприятиям подготовлены справки.

Учителя регулярно повышают свое педагогическое мастерство. Принимая участие в вебинарах на различную тематику.

Вывод:

Работу ШМО учителей естественно-математического цикла в 2022-2023 учебном году можно считать удовлетворительной. Поставленные задачи выполнены.

Руководитель ШМО  Корнет Н.А.

Директор МБОУ ООШ №16  Савченко А.И.

