

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 31.08.2020

№ 925

г. Славянск-на-Кубани

Об итогах проведения
«Августовских встреч педагогов» в 2020 году

На основании приказа управления образования администрации муниципального образования Славянский район от 20 августа 2020 года № 875 «О проведении августовских встреч педагогов в 2020 году» 27 и 28 августа 2020 года проведены районные методические объединения учителей - предметников (далее - РМО) в дистанционном формате с использованием платформы Zoom.

В работе 17 предметных секций приняли участие 811 педагогических работников общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования района (далее – ОО).

В ходе мероприятия руководителями РМО, муниципальными тьюторами проведён анализ государственной итоговой аттестации выпускников в 2020 году, изучены рекомендации по преподаванию предметов в 2020-2021 учебном году, составлению рабочих программ и календарно-тематического планирования в соответствии с требованиями к их оформлению, рассмотрены и утверждены планы работы РМО на 2020-2021 учебный год. Педагогами ОО проведены мастер-классы и представлены выступления из опыта работы по темам заседания предметных секций (общее количество – 53).

На основании вышеизложенного п р и к а з ы в а ю:

1. Руководителям образовательных организаций:

1) довести до сведения педагогических коллективов приказ по итогам проведения заседаний РМО;

2) обеспечить изучение методических рекомендаций по предметам, разработанных и утвержденных институтом развития образования Краснодарского края, на заседаниях школьных методических объединений.

2. Муниципальному казенному учреждению образования «Консультационно - методический центр» (Плесецкая) выдать справки-подтверждения педагогам, представившим опыт работы на заседаниях, согласно «Листам оценивания выступлений педагогов», набравшим не менее 20 баллов (приложение).

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования В.В. Торгонского.

Начальник управления образования

О.А. Дорошко



ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу начальника
управления образования
от 31.08.2020 № 905

Обобщение педагогического опыта учителями на РМО

№ п/п	Ф.И.О. выступающего	Должность	Тема мастер-класса	Кол-во баллов
Секция учителей русского языка и литературы				
1	Назаренко В.В.	Учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 18	Особенности организации дистанционного обучения по русскому языку.	40
2	Колядина Е.В.	Учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 6	Организация уроков русского языка в дистанционном формате.	40
3	Головач О.Н. Майстренко О.Ю.	Учитель русского языка и литературы МБОУ лицей № 1 Учитель истории и обществознания МБОУ лицей № 1	Технология педагогических мастерских в рамках интегрированных уроков.	40
Секция учителей математики				
4	Князьков А.И.	Учитель математики МБОУ СОШ № 19	Метод рационализации при решении неравенств.	36
5	Кобильченко Н.Н.	Учитель математики МБОУ ООШ № 21	Особенности организации дистанционного обучения по математике.	40
6	Неустроева Н.А.	Учитель математики МБОУ СОШ № 19	Использование интернет-ресурсов при подготовке к ОГЭ в дистанционном режиме.	32
7	Головки В.В.	Учитель математики МБОУ ООШ № 30	Современные образовательные технологии в преподавании математики	31
8	Потрекеев П.В.	Учитель математики МАОУ СОШ № 12	Особенности преподавания математики с использованием графического редактора Paint в условиях дистанционного обучения	32
Секция учителей информатики				
9	Мищенко С.В.	Учитель информатики МБОУ СОШ № 25	Дистанционное обучение. Особенности и методика организации	37
10	Мищенко Е.С.	Учитель информатики МБОУ лицей № 1	Практика обучения информатике на цифровой образовательной платформе «Якласс» (из опыта работы).	38
Секция учителей физики				



11	Гладышева И.А.	Учитель физики МБОУ СОШ № 6	Практика дистанционного обучения физике на информационной образовательной платформе «Российская электронная школа». Из опыта работы.	38
12	Плисова Т.П.	Учитель физики МБОУ СОШ № 25	Физика. Подготовка к ЕГЭ. Задание А4: обманчивая лёгкость.	38
13	Харченко Г.Я.	Учитель физики МБОУ СОШ № 18	Применение эффективных технологий на уроках физики, как средство повышения качества подготовки по физике	38
Секция учителей начальных классов				
14	Корниенко Е.А.	Учитель начальных классов МБОУ лицей № 4	Ознакомление с требованиями по организации образовательного процесса учащихся 1-х классов (из опыта работы)	40
15	Холина Ю.В.	Учитель начальных классов МБОУ СОШ № 18	Роль внеурочной деятельности в адаптационный период первоклассников	40
16	Демиденко Л.В.	Учитель начальных классов МБОУ СОШ № 6	Дистанционное обучение в начальной школе средствами интерактивной образовательной площадки Учи.ру. Из опыта работы	40
16	Молокова И.В.	Учитель начальных классов МАОУ СОШ № 12	Компетентностный подход на уроках русского языка в начальной школе	40
Секция учителей биологии				
17	Долгополая В.Ю.	Учитель биологии МБОУ ООШ № 46	Особенности организации дистанционного обучения по биологии.	39
18	Скачкова Ю.В.	Учитель биологии МБОУ ООШ № 14	Проблемы и перспективы дистанционного обучения по биологии	40
19	Письменная Л.Ю.	Учитель биологии МАОУ СОШ № 12	Особенности организации внеурочной деятельности учащихся по биологии	40
Секция учителей географии				
20	Канивец В.В.	Учитель географии МБОУ ООШ № 38	Преподавание географии в условиях дистанционного обучения	38
21	Есина О.В.	Учитель географии МБОУ СОШ № 20	Проектирование и управление образовательным процессом, направленных на формирование конкретных УУД (познавательных, регулятивных, коммуникативных, личностных)	35
22	Лебедева И.И.	Учитель географии МБОУ СОШ № 6	Формирование практических навыков в рамках реализации программы г. внеурочной деятельности учащихся 6-х	37



		ЦДО города Славянска-на-Кубани	ников»	
48	Дворцевая А.А.	Методист, педагог дополнительного образования МАУ ЦДО города Славянска-на-Кубани	«Воспитательная компонента в становлении личности дошкольника»	40
49	Козак П.А.	Педагог – организатор, педагог дополнительного образования МАУ ЦДО города Славянска-на-Кубани	«Путь решения психологической скованности подростков. Из опыта работы»	40
50	Траленко Ж.В.	Педагог дополнительного образования МАУ ЦДО города Славянска-на-Кубани	«Формы и виды контроля деятельности младших школьников при изучении иностранного языка»	40
51	Кошара Н.А.	Педагог дополнительного образования МБУ ДО ЦРТДиЮ	«Изготовление Лэпбука на занятиях по английскому языку в условиях дистанционного обучения»	40
52	Гресь К.В.	Педагог дополнительного образования МБУ ДО ЦРТДиЮ	«Хореографического творчества в системе дополнительного образования»	40
53	Колесникова И.Х.	Педагог дополнительного образования МБУ ДО ЦРТДиЮ	«Особенности применения здоровьесберегающих технологий на музыкальных занятиях в УДО»	40

Директор консультационно-методического центра О.В. Плеседкая





УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 31.08.2021

Славянск-на-Кубани

№ 1247

Об итогах проведения
«Августовских встреч педагогов» в 2021 году

На основании приказа управления образования администрации муниципального образования Славянский район от 26 августа 2021 г. № 1252 «О проведении Августовских встреч педагогов в 2021 году» 27 августа и 31 августа 2021 г. проведены районные методические объединения учителей - предметников (далее - РМО) в очном и дистанционном формате с использованием платформы Zoom.

В работе 17 предметных секций приняли участие 865 педагогических работников общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования района (далее - ОО).

В ходе мероприятия руководителями РМО, муниципальными тьюторами проведён анализ государственной итоговой аттестации выпускников в 2021 г., изучены методические рекомендации по преподаванию предметов в 2021-2022 учебном году, составлению рабочих программ и календарно-тематического планирования в соответствии с требованиями к их оформлению, рассмотрены и утверждены планы работы РМО на 2021-2022 учебный год, рассмотрены вопросы формирования функциональной грамотности обучающихся на уроках. Педагогами ОО проведены мастер-классы и представлены выступления из опыта работы по темам заседания предметных секций (общее количество – 38).

В рамках РМО проведено анкетирование педагогов образовательных организаций с целью выявления педагогических, организационных проблем и вопросов и планирования дальнейшей деятельности районных методических объединений (Приложение 2).

На основании вышеизложенного п р и к а з ы в а ю:

1. Руководителям образовательных организаций:

- 1) довести до сведения педагогических коллективов приказ по итогам проведения заседаний РМО;
- 2) обеспечить изучение методических рекомендаций по предметам, разработанных и утвержденных институтом развития образования Краснодарского края, на заседаниях школьных методических объединений, рекомендаций по составлению рабочих программ учебных предметов.

2. Муниципальному казенному учреждению образования «Консультационно - методический центр» (Плесецкая О.В.) выдать справки-подтверждения



педагогам, представившим опыт работы на заседаниях, согласно «Листам оценивания выступлений педагогов», набравшим не менее 20 баллов (Приложение 1).

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования Духнай С.С.

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления образования



Е.А. Щурова

Проект внесён:

консультационно-методическим центром,

директор



О.В. Плесецкая



Приложение 1
к приказу управления
образования администрации
муниципального образования
Славянский район
от 31.08.2021 № 1277

Обобщение педагогического опыта учителями на РМО

№ п/п	Ф.И.О. выступающего	Должность	Тема мастер-класса	Кол-во баллов
Секция учителей русского языка и литературы				
1.	Гресь А.С.	Учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 25	Организация работы с отдельными категориями учащихся на уроках русского языка в основной и средней школе.	40
2.	Захарченкова Т.В.	Учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 25	Воспитательные аспекты на уроках русского языка.	40
3.	Абраменко Ю.С.	Учитель русского языка и литературы МАОУ СОШ № 12	Реализация программы дополнительных летних занятий для учащихся, перешедших в 6 класс.	40
Секция учителей математики				
4.	Кармазин А.А.	учитель математики и информатики МБОУ ООШ № 31	Мастер класс «Создать проблему? Без проблем!».	32
5.	Ковалева М.Г.	Руководитель РМО, тьютор по подготовке к ОГЭ	Развитие функциональной грамотности обучающихся на уроках математики.	34
6.	Сканченко М.В.	учитель математики МБОУ СОШ № 25	Критерии оформления заданий ОГЭ по математике (раздел второй, модуль «Алгебра»).	35
Секция учителей информатики				
7.	Казуб А. В.	Учитель информатики МБОУ ООШ № 8	Современные образовательные технологии в преподавании информатики.	36
8.	Кармазин А.А.	учитель математики и информатики МБОУ ООШ № 31	Мастер-класс. Решение логических задач.	37
Секция учителей физики				
9.	Харченко Г.Я.	Учитель физики МБОУ СОШ № 18	Индивидуальная работа на уроках физики, как средство повышения качества обучения.	37
Секция учителей начальных классов				
10.	Макеева Л.Б.	Учитель начальных классов МБОУ лицей № 1	Формирование геометрических понятий на уроках математики в начальных классах.	40



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
филиал в г. Славянске-на-Кубани
Лицензия на право ведения образовательной деятельности
Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки
серия 90Л01 № 0009015, регистрационный № 1982 от 03 марта 2016 г.

Сертификат

Настоящим сертификатом подтверждается, что

Харченко Галина Яковлевна

обобщила и представила опыт практических результатов профессиональной деятельности
на краевом уровне в форме выступления на методическом семинаре
«Обобщение педагогического опыта работников ООУ в контексте ФГОС»,
проходившем 27-28 апреля 2022 года.

Тема выступления: «Развитие познавательных интересов обучающихся через дифференциацию в обучении»

Директор филиала

Регистрационный номер 0524-СнК-ДПО/С
Дата выдачи 28.04.2022



[Handwritten signature]

О.В. Леус




**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

от 06.09.2022

№ 1459

г. Славянск-на-Кубани

**Об итогах проведения
«Августовских встреч педагогов» в 2022 году**

На основании приказа управления образования администрации муниципального образования Славянский район от 24 августа 2022 года № 1393 «О проведении «Августовских встреч педагогов» в 2022 году» 29 и 31 августа 2022 г. проведены районные методические объединения учителей - предметников (далее - РМО).

В работе 18 предметных секций приняли участие 485 педагогических работников общеобразовательных организаций.

В ходе мероприятия руководителями РМО, муниципальными тьюторами проведён анализ государственной итоговой аттестации выпускников в 2022 году, изучены методические рекомендации по преподаванию предметов в 2022-2023 учебном году, рассмотрены актуальные вопросы составления рабочих программ и календарно-тематического планирования с учетом требований обновленных ФГОС начального общего и основного общего образования, рассмотрены и утверждены планы работы РМО на 2022-2023 учебный год. Педагогами ОО проведены мастер-классы и представлены выступления из опыта работы по темам заседания предметных секций (общее количество – 34).

В рамках РМО проведено анкетирование педагогов образовательных организаций с целью выявления педагогических, организационных проблем и вопросов и планирования дальнейшей деятельности районных методических объединений (Приложение 3).

На основании вышеизложенного п р и к а з ы в а ю:

1. Объявить благодарность:

- 1) руководителю МБОУ лицей № 1 Белик Л.И. за качественную работу по техническому обеспечению кабинетов при подготовке и проведении заседаний методических объединений педагогов района;
- 2) руководителям РМО Никоновой О.Р. (МБОУ СОШ № 3), Киселевой Н.Н. (МБОУ СОШ № 3), Школа Ж.А. (МБОУ лицей № 4), Ковалёвой М.Г. (МАОУ СОШ № 12), Ковалевой Н.В. (МАОУ СОШ № 12), Литовка Л.Е. (МАОУ СОШ № 12), Мирояенко Я.А. (МАОУ СОШ № 12), Финяк О.А. (МАОУ СОШ № 12), Куликову Ю.А. (МБОУ СОШ № 18), Оста-



пенко Т.В. (МБОУ СОШ № 18), Варениковой Л.В. (МБОУ СОШ № 19), Буряк Ж.Р. (МБОУ СОШ № 25), Наточий Н.В. (МБОУ СОШ № 28), Туркину А.И. (МБОУ СОШ № 28), Шевченко В.И. (МБОУ СОШ № 43), Солодкой Г.А. (МБОУ СОШ № 51), Лукьяненко С.Е. (МАУ ЦДО) за активное участие и творческий подход в подготовке заседаний.

2. Руководителям образовательных организаций:

1) довести до сведения педагогических коллективов приказ по итогам проведения заседаний РМО;

2) обеспечить изучение методических рекомендаций по предметам, разработанных и утвержденных институтом развития образования Краснодарского края, на заседаниях школьных методических объединений;

3) рассмотреть возможность использования опыта работы педагогов, представивших выступления на РМО.

2. Муниципальному казенному учреждению образования «Консультационно - методический центр» (Плесецкая О.В.) выдать справки-подтверждения учителям-предметникам, представившим опыт работы на заседаниях, согласно «Листам оценивания выступлений педагогов», набравшим не менее 20 баллов (Приложение 1) и членам рабочих групп (Приложение 2).

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования Духнай С.С.

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления образования

Е.А. Щурова

Проект внесён:

консультационно-методическим центром,

директор



О.В. Плесецкая

Приложение 1
к приказу управления
образования администрации
муниципального образования
Славянский район
от 06.09.2022 № 1459

Обобщение педагогического опыта учителями на РМО

№ п/п	Ф.И.О. выступающего	Должность	Тема мастер-класса	Кол-во баллов
Секция учителей начальных классов				
1.	Корниенко Е.Н.	Заместитель директора по УВР МБОУ лицей № 4, учитель начальных классов	Требования к составлению рабочих программ по Русскому языку и Литературному чтению в «Конструкторе рабочих программ» в соответствии с ФГОС НОО-2021.	34
2.	Чуть С.Ю.	Учитель начальных классов МБОУ СОШ № 25	Ознакомление с требованиями по организации образовательного процесса учащихся 1-х классов.	34
3.	Нечаева О.В.	Учитель начальных классов МБОУ лицей № 1	Методы и формы работы на уроках в соответствии с обновленным ФГОС-2021.	31
4.	Болгова В.А.	Учитель начальных классов МБОУ СОШ № 6	Использование электронных образовательных ресурсов при составлении календарно-тематического планирования в начальных классах.	35
5.	Сергиенко Т.А.	Учитель начальных классов МБОУ ООШ № 31	Использование современных педагогических технологий в формировании компетенций школьников.	30
Секция учителей русского языка и литературы				
6.	Колодченко М.В.	Учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ № 51	Формирование читательской грамотности на уроках русского языка.	40
7.	Мигаль И.А.	Учитель русского языка и литературы МБОУ ООШ № 18	Реализация обновленного ФГОС на уроках русского языка: проблемы и перспективы.	40



		МАОУ СОШ № 12	торе рабочих программ» на сайте edsoo.ru в условиях реализации обновленных ФГОС-21. Создание рабочих программ по музыке и ИЗО.	
Секция учителей информатики				
18.	Солодкий М.Б.	Учитель информатики МБОУ СОШ № 51	Структура учебного проекта по информатике (на примере проекта по программированию на Python).	39
Секция учителей физики				
19.	Титаренко Л.Б.	Учитель физики МАОУ СОШ № 12	Возможности онлайн-платформы конструктора тестов.	34
20.	Касько С.Ф.	Учитель физики МБОУ лицей № 4	Новые возможности для повышения качества образования.	33
21.	Харченко Г.Я.	Учитель физики МБОУ СОШ № 18	Дифференциация в обучении физике, как фактор повышения качества знаний учащихся.	33
Секция педагогов дополнительного образования				
22.	Слюсарева Е.П.	педагог дополнительного образования МАУ ЦДО города Славянска-на-Кубани	Профилактика школьной неуспешности посредством вовлечения детей и подростков в дополнительное образование.	40
23.	Згарданюк Т.П.	педагог дополнительного образования МАУ ЦДО города Славянска-на-Кубани	Формирование условий для качественного и доступного дополнительного образования естественнонаучной направленности, как основная задача центра дополнительного образования в Славянском районе.	40
24.	Тимощенко Н.В.	педагог дополнительного образования МАУ ЦДО города Славянска-на-Кубани	Мастер-класс: «Вы талантливы все!». Практикум по использованию театральных технологий как средства социальной адаптивности детей.	40
25.	Козак П.А.	педагог-организатор МАУ ЦДО города Славянска-на-Кубани	Культурное воспитание учащихся в системе дополнительного образования (проект «Культ. Ура»).	40



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
филиал в г. Славянске-на-Кубани
Лицензия на право ведения образовательной деятельности
Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки
серия 90Л01 № 0009015, регистрационный № 1982 от 03 марта 2016 г.

Сертификат

Настоящим сертификатом подтверждается, что

Харченко Галина Яковлевна

обобщила и представила опыт практических результатов профессиональной деятельности
на краевом уровне в форме выступления на методическом семинаре
«Обобщение педагогического опыта в контексте ФГОС»,
проходившем 25-26 марта 2024 года.

Тема выступления: «Формирование универсальных учебных действий на уроках физики в рамках ФГОС»
(из опыта работы)

Директор филиала

Регистрационный номер 0033-СнК-ДПО/С
Дата выдачи 26.03.2024



Краснодарский край, город Славянск – на – Кубани,
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 18
имени Героя Советского Союза Ивана Константиновича Боронина
муниципального образования Славянский район



План работы методического объединения учителей естественно-научного цикла на 2022-2023 учебный год

Методическая тема школы:

«Создание условий для обеспечения позитивной динамики школы как открытой системы, обладающей достойной конкурентоспособностью, способствующей развитию образовательной среды на основе ФГОС и обновленных ФГОС НОО и ООО».

Цель: повышение качества образовательного процесса через непрерывное развитие учительского потенциала, создание образовательного пространства, способствующего развитию ребенка, формированию стремления к саморазвитию и самосовершенствованию.

Методическая тема ШМО 2022 - 2023 учебный год:

«Повышение качества знаний через различные методы обучения, повышения компетенции учителя и учеников в рамках реализации образовательной среды на основе ФГОС и обновленных ФГОС НОО и ООО».

Цель:

1. Повышение качества знаний через внедрение в учебный процесс современных педагогических технологий и методик обучения.
2. Повышение уровня профессионализма педагогов, создание условий роста их профессионального мастерства.
3. Создать условия для обеспечения положительной динамики качества знаний, способствующей развитию образовательной среды на основе ФГОС и обновленных ФГОС НОО и ООО.

Задачи:

- Совершенствование профессиональной компетентности учителей через активизацию самообразовательной деятельности.
- Выявление, изучение и оценка результативности опыта членов МО, его обобщение и распространение, организация работы по распространению педагогического опыта членов МО с целью повышения профессионального уровня и педагогического поиска.
- Совершенствование работы с мотивированными обучающимися, обеспечение развития у них креативности, включение школьников в активную познавательную исследовательскую деятельность.
- Повышение качества обучения через применение инновационных технологий обучения.

**Краснодарский край, город Славянск – на – Кубани,
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 18
имени Героя Советского Союза Ивана Константиновича Боронина
муниципального образования Славянский район**

**Анализ методической работы ШМО учителей естественно-
научного цикла за 2022-2023 учебный год**

В 2022-2023 уч.году работа методического объединения естественно-научного цикла была направлена на повышение профессионального мастерства педагогов.

Приоритетными направлениями в деятельности нашего ШМО являлась проблема повышения качества знаний через различные методы обучения, повышения компетенции учителя и учеников в рамках реализации образовательной среды на основе ФГОС и обновленных ФГОС НОО и ООО.

В 2022 – 2023 учебном году перед ШМО учителей естественно-научного цикла стояли следующие цели:

1. Повышение качества знаний через внедрение в учебный процесс современных педагогических технологий и методик обучения.
2. Повышение уровня профессионализма педагогов, создание условий роста их профессионального мастерства.
3. Создать условия для обеспечения положительной динамики качества знаний, способствующей развитию образовательной среды на основе ФГОС и обновленных ФГОС НОО и ООО.

Задачи:

- Совершенствование профессиональной компетентности учителей через активизацию самообразовательной деятельности.
- Выявление, изучение и оценка результативности опыта членов МО, его обобщение и распространение, организация работы по

распространению педагогического опыта членов МО с целью повышения профессионального уровня и педагогического поиска.

- Совершенствование работы с мотивированными обучающимися, обеспечение развития у них креативности, включение школьников в активную познавательную исследовательскую деятельность.
- Повышение качества обучения через применение инновационных технологий обучения.
- Ознакомление педагогов с научно-методической информацией по предметам, усвоение новых стандартов, подходов, требований к содержанию образования.
- Совершенствование мониторинга качества знаний через современные подходы к контролю знаний учащихся, диагностику учащихся.

Как и все методические объединения – объединение «Естественно-научного цикла» работало в соответствии с годовым планом работы, проводило свои заседания, на которых разбирались самые важные вопросы преподавания предметов:

- составление планирования
- проведение олимпиады
- изучение опыта работы коллег
- участие объединения в работе школьных педагогических советах
- анализ качества и эффективности процесса обучения и преподавания своего предмета
- аттестация учителей
- итоговая аттестация учащихся

В план работы ШМО было включено знакомство с нормативными документами, теорией и новинками методики преподавания предмета.

Для всех заседаний была характерна практическая направленность: коллеги обменивались опытом работы, принимали участие в деятельности творческих групп, посещали уроки. Грамотно организованная методическая работа помогала учителям строить учебный процесс с учётом современных технологий в преподавании географии, физики, химии, биологии.

На заседаниях ШМО практиковались выступления педагогов по различным тематикам:

- формирование навыков креативной работы с ИКТ
- эффективная работа в рамках реализации ФГОС
- освоение новых педагогических технологий
- реализация проектной деятельности

В 2022-2023 уч.году школьное методическое объединение учителей географии, физики, химии, биологии состояло из учителей:

№ п\п	ФИО учителя	Категория	Предмет
1.	Белоногова Наталья Григорьевна	высшая	Биология, химия
2.	Золотая Наталия Сергеевна	высшая	Биология
3.	Харченко Галина Яковлевна	соответствие	физика
4.	Мищенко Александр Анатольевич	соответствие	география

Рекомендовать педагогам: Харченко Г.Я. и Мищенко А.А. спланировать свою педагогическую работу таким образом, чтобы появилась возможность аттестоваться на квалификационную категорию.

В коллективе налажена атмосфера сотрудничества, взаимопомощи, поддержки, взаимопосещение уроков, совместная разработка урока, праздников, планирований. Учителя не только требовательны к себе, но и

друг к другу (анализ открытых уроков и мероприятий), правильно реагируют на критику. Педагоги постоянно работают над задачей формирования творчески работающего коллектива учителей.

В 2022 – 2023 учебном году состоялось 4 заседания МО, на которых рассматривались следующие теоретические вопросы:

ЗАСЕДАНИЕ № 1
заседания ШМО естественно-научного цикла
МБОУ СОШ № 18 муниципального образования Славянский район

Дата проведения: 29.08.2022 _____

Повестка дня:

1. Обсуждение и утверждение рабочих программ по предметам.
2. Анализ работы ШМО в 2021-2022 учебном году.
3. Обсуждение задач и утверждение плана работы ШМО на 2022-2023 учебном год.
4. Обсуждение тем по самообразованию учителей естественно-научного цикла МБОУ СОШ №18.
5. Анализ результатов ЕГЭ 2022 года и мероприятия по совершенствованию системы подготовки в 2023 году».
6. Рассмотрение изменений в структуре проведения ЕГЭ и ОГЭ в 2023 году по предметам естественно-научного цикла.
7. Новые формы организации учебного процесса в рамках введения ФГОС..

ЗАСЕДАНИЕ № 2
заседания ШМО естественно-научного цикла
МБОУ СОШ № 18 муниципального образования Славянский район

Дата проведения: 31.10.2022 _____

Повестка дня:

1. Преимственность в обучении между начальной и основной школой.
2. Пути преодоления неуспеваемости учащихся.
3. Организация и проведение школьного тура олимпиад по предметам. Участие учащихся в дистанционных олимпиадах (в течение года).
4. Разнообразие методов и приемов работ с одаренными детьми.
5. Подготовка к ЕГЭ и ОГЭ: ознакомление и разбор демонстрационных материалов, выбор учебной литературы для подготовки к экзамену.
6. Современный урок как средство повышения качества образования в условиях реализации ФГОС.

ЗАСЕДАНИЕ № 3
заседания ШМО естественно-научного цикла
МБОУ СОШ № 18 муниципального образования Славянский район

Дата проведения: 10.01.2023

Повестка дня:

1. Подготовка учащихся 9 и 11 классов к итоговой аттестации.
2. Формы проведения промежуточной аттестации.
3. Современный урок как средство повышения качества образования в условиях реализации ФГОС.
4. Внедрение ФГОС второго поколения на уроках в 5-8 классах.
5. Подготовка к ЕГЭ и ОГЭ: ознакомление с интернет-ресурсами для подготовки к экзаменам.

ЗАСЕДАНИЕ № 4
заседания ШМО естественно-научного цикла
МБОУ СОШ № 18 муниципального образования Славянский район

Дата проведения: 22.03.2023

Повестка дня:

1. Анализ участия и результативности Всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 уч. года.
2. Требования к современному уроку.
3. Формирование УДД как условие реализации системно-деятельностного подхода в обучении школьников.
4. Стратегия и тактика подготовки учащихся 11 класса к ЕГЭ.
5. Подготовка учащихся 9 класса к прохождению государственной итоговой аттестации.
6. Обсуждение учебников для использования в 2023-2024 уч. году в учебном процессе.

ЗАСЕДАНИЕ № 5
заседания ШМО естественно-научного цикла
МБОУ СОШ № 18 муниципального образования Славянский район

Дата проведения: 26.05.2023

Повестка дня:

1. Самообразование – одна из форм повышения профессионального мастерства педагогов. (Отчёты по темам самообразования).
2. Подведение итогов работы ШМО.

Тематика заседаний отражала основные проблемные вопросы, стоящие перед МО. Заседания были тщательно продуманы и подготовлены. На заседаниях МО изучены все методические письма, оказывалась своевременная методическая помощь. Выступления и выводы обосновывались на практических результатах. Учителя естественно-научного цикла регулярно проходили курсы повышения квалификации и повышают профессиональный уровень.

Все вопросы, рассмотренные на заседаниях, позволили успешно решать стоящие перед МО задачи.

С целью расширения и углубления профессионально - методических знаний и умений, все учителя ШМО естественно-научного цикла занимаются самообразованием, совершенствованием уровня педагогической подготовки. Они заинтересованы в эффективности каждого урока - в достижении намеченной цели, выполнении программы. В течение года имело место непрерывное повышение методического мастерства учителей ШМО, через обмен опытом, знакомство с новинками методической, учебной, публицистической литературы.

Самообразование учителей естественнонаучного цикла:

<i>ФИО учителя</i>	<i>Тема самообразования</i>	<i>Отчет по теме самообразования. Формы и даты представления работы над темой</i>
Белоногова Н.Г.	«Повышение качества знаний по химии через различные методы обучения, повышения	<ul style="list-style-type: none">• Самоанализ работы над методической темой.• Выступление-

	компетенции учителя и учеников в рамках реализации образовательной среды на основе ФГОС и обновленных ФГОС НОО и ООО»	презентация на секции МО.
Золотая Н.С.	«Повышение качества знаний по биологии через различные методы обучения, повышения компетенции учителя и учеников в рамках реализации образовательной среды на основе ФГОС и обновленных ФГОС НОО и ООО»	<ul style="list-style-type: none"> • Самоанализ работы над методической темой. • Выступление-презентация на секции МО.
Харченко Г.Я.	«Активизация познавательной и мыслительной деятельности на уроках физики»	<ul style="list-style-type: none"> • Самоанализ работы над методической темой. • Выступление-презентация на секции МО и РМО.
Мищенко А.А.	«Повышение качества знаний по географии через различные методы обучения, повышения компетенции учителя и учеников в рамках реализации образовательной среды на основе ФГОС и обновленных ФГОС НОО и ООО»	<ul style="list-style-type: none"> • Самоанализ работы над методической темой. • Выступление-презентация на секции МО.

В течение учебного года по всем предметам учебного плана программа была выполнена (практическая и теоретическая части). Все предметы преподавались в соответствии с государственными программами.

Учителя естественно - научного цикла и обучающихся школы принимали активное участие в конкурсах, олимпиадах за 2022-2023 учебный год.

ФИО учителя	Наименование конкурса/ олимпиады	Результативность
Белоногова Н.Г.	краевого этапа III Всероссийского конкурса среди классных руководителей на лучшие методические разработки воспитательных мероприятий.	Победитель

Белоногова Н.Г.	краевой конкурс «Семейные экологические проекты»	призер
Белоногова Н.Г.	конкурс видеороликов «Национальная культура народов Краснодарского края».	победитель
Белоногова Н.Г.	Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды «Открытия - 2030».	Победитель Призеры
Белоногова Н.Г.	муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии, химии и экологии.	призеры
Белоногова Н.Г.	муниципальный этап краевой научно-практической конференции «Эврика» в секции «Экология»	Победитель Призеры
Белоногова Н.Г.	XXV районный слета юных экологов-краеведов в номинации «ЭКО-стиль»	победитель
Золотая Н.С.	муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по биологии, экологии.	Победитель Призеры
Золотая Н.С.	Региональный этап конкурса детского и юношеского художественного творчества «Сочинскому национальному парку 40 лет».	призер
Золотая Н.С.	региональный этап Всероссийского конкурса экологических рисунков	Победитель Призеры
Золотая Н.С.	муниципальный этап краевого конкурса фото и художественных работ «Природа Краснодарского края»	Победитель Призеры
Харченко Г.Я.	Конкурс «Открытая олимпиада» по физике	победитель

Обобщение опыта

Белоногова Н.Г.	Организовала и провела муниципальный информационно-методический семинар на тему: «Патриотическое воспитание подрастающего поколения как ключевой фактор развития современной России».
-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Золотая Н.С.	<p>Обобщила опыт работы на муниципальном информационно-методическом семинаре на тему: «Патриотическое воспитание подрастающего поколения как ключевой фактор развития современной России».</p> <p>Обобщила и представила опыт практических результатов профессиональной деятельности на краевом уровне в форме выступления на методическом семинаре «Обобщение педагогического опыта работников ООО в контексте ФГОС»</p>
Харченко Г.Я.	<p>Организовала и провела открытый урок «Гагаринский урок. Космос – это мы» (10.04.2023)</p> <p>Обобщила и представила опыт практических результатов профессиональной деятельности на краевом уровне в форме выступления на методическом семинаре «Обобщение педагогического опыта работников ООО в контексте ФГОС»(28.04.2023)</p> <p>Приняла участие в Международной конференции: «Формирование совокупности универсальных учебных действий на основе использования ЭОР как требование ФГОС и важнейшая задача современной системы образования» с докладом на тему: «Активизация познавательной и мыслительной деятельности на уроках физики»(15.01.2023)</p> <p>Неоднократно публиковала свои методические разработки на официальных педагогических сайтах, что подтверждается сертификатами(25.01.2023, 08.02.2023, 23.03.2023, 25.03.2023)</p>

Традиционно учителя ШМО уделяют пристальное внимание качественной успеваемости учащихся по своим предметам. Данный вопрос регулярно рассматривался на заседаниях МО.

По сравнению с прошлым учебным годом качественная успеваемость по предметам незначительно увеличилась.

Учителям ШМО приходится в своей работе быстро реагировать на происходящие в стране и мире изменения и, соответственно, вносить соответствующие изменения в содержание преподаваемых дисциплин (географии, физики, химии, биологии). Неоднократно предметом

обсуждения становились документы Министерства образования и науки РФ, демонстрационные материалы к ЕГЭ по географии, биологии, физики, химии материалы из сети Интернет.

В кабинетах физики, химии, биологии, географии были подготовлены пособия и раздаточный материал для подготовки к проведению ЕГЭ и ОГЭ.

Исходя из вышеуказанного - работу ШМО учителей общественных дисциплин в 2022-2023 учебном году признать удовлетворительной.

В 2023-2024 учебном году ШМО учителей естественно-научного цикла ставит перед собой следующие задачи:

1. Продолжить работу по внедрению методики ИКТ в преподавании географии, биологии, химии, физики.
2. Совершенствовать работу учителей естественно-научных дисциплин с разными категориями учащихся на основе личностно-ориентированного обучения.
3. Формирование мотивации в работе с детьми ориентированной на развитие творческой деятельности учителя. Активизировать работу с одарёнными детьми.
4. Систематизировать работу учителей МО по наставничеству и обмену опытом.
5. Повышать профессиональную квалификацию учителей МО, используя обучающие семинары, курсы повышения квалификации, круглые столы.
6. Совершенствовать качество преподавания предметов естественно-научного цикла путем внедрения компьютерных технологий.
7. Развивать творческие и интеллектуальные способности учащихся и интерес к естественно – научным дисциплинам.
8. Организовать целенаправленную работу учителей с учащимися, мотивированными на учёбу, через индивидуальный подход на уроках, в проектно – исследовательской деятельности.

9. Организовать целенаправленную работу со слабоуспевающими учащимися через индивидуальные задания.

Директор МБОУ СОШ №18

Руководитель ШМО



Л.Н. Пышная

Н.Г. Белоногова

