



от «22» августа 2020 года

№ 515

Анализ работы учителей биологии и химии за 2019-2020 учебный год.

Анализ работы РМО учителей химии и биологии за 2019-2020 учебный год.

Авдеева Н.Г., учитель химии и биологии высшей квалификационной категории МБОУ «Болгарская СОШ №1», с углубленным изучением отдельных предметов Спасского муниципального района Республики Татарстан, руководитель РМО.

Егоров Владимир Геннадиевич, методист по учебным предметам МУ «Отдел образования Исполнительного комитета Спасского муниципального района РТ».

В 2019-2020 году методическая работа была направлена на совершенствование профессиональной компетентности педагогов, повышения качества образования школьников в период перехода на ФГОС ООО.

Цели:

- Повышение профессионального уровня и педагогического мастерства учителей предметников в соответствии с требованиями ФГОС ООО;
- Повышение качества знаний.

Задачи:

- создание условий для удовлетворения информационных, учебно-методических, организационно-педагогических и образовательных потребностей учителей-предметников.
- повышение уровня педагогического мастерства учителей в процессе внедрения ФГОС ООО.
- стимулирование активности педагогов, вовлечение их в инновационную и творческую работу.
- совершенствование работы по использованию в образовательном процессе современных методов, форм, средств обучения, современных образовательных технологий по повышению качества образования.

Направления работы:

- аналитическая деятельность;
- организационная деятельность;
- информационная деятельность;
- методическая деятельность.

Модель повышения уровня профессионального развития учителей-предметников.

- обучение на курсах повышения квалификации и участие в различных методических мероприятиях с целью обновления и расширения знаний;
- участие в работе творческих групп. Цель: разработка различных проектов и проверка их на собственной практике;
- предъявление собственного опыта на школьном, муниципальном и региональном уровне.

Решение данных задач осуществляется посредством проведения для педагогов семинаров, практикумов, мастер-классов, включения их в научно-исследовательскую, конкурсную, проектную деятельность.

Учителя по курируемым предметам ежегодно готовят учащихся к конференциям, конкурсам, олимпиадам разного уровня.

Методическое объединение учителей химии и биологии, в истекшем учебном году работало над методической темой *«Внедрение эффективных образовательных технологий, направленных на повышение качества образования»*.

Задачи на 2019-2020 учебный год:

1. Вести работу по повышению качества образования на основе внедрения эффективных образовательных технологий.
2. Повышение уровня педагогического мастерства учителей химии и биологии в процессе освоения новых технологий;
3. Совершенствовать формы и методы организации работы с одаренными детьми;
4. Активизировать работу по вовлечению учителей к участию в конкурсах профессионального мастерства;
5. Продолжить работу по распространению педагогического опыта учителей-предметников в практику работы школ района;

Методическая работа с членами районного объединения велась по направлениям:

1. Работа с нормативными документами.
2. Повышение квалификации педагогов.
3. Выявление, изучение и обобщение передового педагогического опыта.
4. Работа с интеллектуально одаренными детьми (олимпиады, конкурсы, конференции).
5. Информационная деятельность.
6. Аналитическая деятельность.

Кадровый состав:

В 2019-2020 учебном году общая численность учителей биологии и химии – 10 человек, аттестованных как предметники составила 9 человек (90%). Общая численность руководящих работников школ, аттестованных как предметники – 1 человек (10%). Численность учителей, имеющих категории – 9 человек (90%), руководящих работников школ, аттестованных как предметники – 1 человек (10%). Высшую категорию имеют 4 человека (40%). Первую категорию имеют 5 человек (50%), Первую категорию руководящие работники школ, аттестованных как предметники – 1 человек (10%). Не имеют категории 1 человек (10%) **Общая категорийность учителей биологии и химии в 2019-2020 учебном году составила-90%.**

Результаты муниципального этапа всероссийской предметной олимпиады по биологии и химии 2019-2020 уч. года.

БИОЛОГИЯ.

Количество участников на школьном этапе – 128.

Количество участников на муниципальном этапе – 28.

Количество победителей на муниципальном этапе – 5.

Количество призеров на муниципальном этапе - 6.

Приглашены на региональный этап олимпиады – 1 (Рыбакова Полина 11 класс, МБОУ «Болгарская СОШ №2».

Баллы – 65.

Максимальный балл по предмету – 77.

Рыбакова Полина 10 класс, МБОУ «Болгарская СОШ №2» - призер регионального этапа всероссийской предметной олимпиады по биологии 2019-2020 уч. года.

ХИМИЯ.

Количество участников на школьном этапе – 54.

Количество участников на муниципальном этапе – 4.

Количество победителей на муниципальном этапе – 0.

Количество призеров на муниципальном этапе - 0.

Приглашены на региональный этап олимпиады – 0.

Победители и призёры муниципального этапа всероссийской предметной олимпиады по биологии 2019-2020 уч. года.

№ п/п.	Фамилия Имя	класс	школа	Призер/ победитель	Ф.И.О. учителя
1.	Макаров Пётр	7	МБОУ «Бураковская СОШ»	Победитель	Захарова Л.И.

2.	Свистуленко Дарья	8	МБОУ «Болгарская СОШ №2»	Победитель	Муллинова Ю.Г.
3.	Воронин Александр	9	Филиал МБОУ «Никольская СОШ» в с. Аграмаковка	Победитель	Сунагатова Р.Н.
4.	Угасина Александра	10	МБОУ «Болгарская СОШ №2»	Победитель	Муллинова Ю.Г.
5.	Рыбакова Полина	11	МБОУ «Болгарская СОШ №2»	Победитель	Муллинова Ю.Г.
6.	Емельянов Всеволод	7	МБОУ «Болгарская СОШ №2»	Призёр	Муллинова Ю.Г.
7.	Зарипова Илюза	8	Филиал МБОУ «Иске-Рязяпская СОШ» в с. Средний Юрткуль	Призёр	Нургаязов С.Г.
8.	Перепеченов Степан	9	МБОУ «Болгарская СОШ №2»	Призёр	Муллинова Ю.Г.
9.	Платонова Дарья	10	МБОУ «Кимовская СОШ»	Призёр	Волева И.А.
10.	Кострова Елизавета	10	МБОУ «Болгарская СОШ №1»	Призёр	Авдеева Н.Г.
11.	Хайруллина Регина	11	МБОУ «Бураковская СОШ»	Призёр	Захарова Л.И.

Участники республиканских предметных олимпиад «Путь к олимпу» в 20219-2020 учебном году по химии.

- 1. Усов Никита 9 класс МБОУ «Болгарская СОШ №2».**
- 2. Кострова Елизавета, 10 класс МБОУ «Болгарская СОШ №1.**
Победителей и призеров нет.

Участие педагогов и обучающихся в конкурсах и олимпиадах в 2019-2020 учебном году.

Авдеева Наталья Геннадьевна, учитель биологии высшей квалификационной категории МБОУ «Болгарская СОШ №1, с углубленным изучением отдельных предметов» Спасского муниципального района Республики Татарстан.

Муллинова Юлия Геннадьевна, учитель биологии высшей квалификационной категории МБОУ «Болгарская СОШ №2» Спасского муниципального района Республики Татарстан.

Захарова Лариса Ильинична, учитель биологии высшей квалификационной категории МБОУ «Бураковская СОШ » Спасского муниципального района Республики Татарстан.

Вазюкова Ирина Евгеньевна, учитель химии 1 квалификационной категории МБОУ «Болгарская СОШ №1, с углубленным изучением отдельных предметов» Спасского муниципального района Республики Татарстан.

Задачи РМО учителей биологии и химии на 2020-2021 учебный год.

1. Вести работу по повышению качества знаний учащихся и заблаговременной подготовке выпускников общеобразовательных учреждений к подготовке и успешной сдаче ЕГЭ в 2021г.
2. Вести разъяснительную работу с родителями по подготовке выпускников общеобразовательных учреждений к сдаче ГИА в форме ОГЭ и ЕГЭ в 2021г.
3. Принимать активное участие в различных конкурсах.
4. Вести целенаправленную работу по подготовке учащихся к предметным олимпиадам.
5. Постоянно повышать свой уровень квалификации.
6. Организовать работу учителя и обучающихся, основанные на самостоятельности, деятельностном подходе, проектной и исследовательской деятельности.
7. В течение 2020-2021 учебного года организовать работу по ликвидации западающих тем по биологии и химии с обучающимися по результатам ЕГЭ по биологии и химии за 2020г. и пробных тестирований в форме ОГЭ и ЕГЭ в течение 2019-2020 учебного года.
8. Вести работу по развитию функциональной грамотности обучающихся.

Заместитель начальника
по МР
Рыбакова Л.С.



