

**Отчет руководителя ШМО  
Учителей естественных наук (биология, химия, география, физика)  
за 2019-2020(учебный год)**

**Ф.И.О. руководителя ШМО Бутенко Елена Викторовна**

**Тема ШМО:** «Совершенствование уровня педагогического мастерства, информационной культуры, компетентности учителей как средство обеспечения нового качества образования в условиях ФГОС»

**Цель:** Создание условий непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства учителя для повышения эффективности и качества образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности

**Задачи:**

1. Повышать качество образования в соответствии с основным положением Концепции развития образования в РФ.
2. Овладеть технологиями работы с интерактивным оборудованием и активизация его использования в учебном процессе.
3. Продолжить работу по внедрению Интернет - технологий по подготовке учителей к урокам.
4. Совершенствовать технологии и методики работы с одаренными детьми.
5. Осуществлять психолого-педагогическую поддержку слабоуспевающих учащихся;
6. Повышать профессиональное мастерство педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных информационных технологий.
7. Совершенствовать материально-техническую базу преподавания предметов в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса ФГОС НОО и ФГОС ООО.

**1. Кадровый состав**

Общее кол-во педагогов	ВКК		I КК		II КК		Соответствие занимаемой должности		Без категории	
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
5	3	60%	1	20%					1	20

**2. Учебно-методическая деятельность (перечислить мероприятия, направленные на повышение профессионального уровня педагогов).**

Ф.И.О. педагога	Уровень	Название мероприятия	Месяц	Форма участия	Результат
Бородина Н.П.	Районный	Выступление на РМО учителей физики «Планирование работы на 2019-20 учебный год. Обсуждение Профстандарта педагога»	сентябрь	Выступающий	
Бородина Н.П.		Научно-практический семинар "Взгляд в будущее.Выявление и развитие талантов школьников: научно-исследовательская	октябрь		

		деятельность, проектные школы, действующие практики, перспективы"			
Бородина Н.П.	Городской	Семинар "Работа с одаренными детьми. Проектная и исследовательская деятельность"	ноябрь	Выступающий	
Селянина М.А.		Публикация в журнале Управление развитием образования, статья «Дистанционные образовательные технологии в школе: опыт и возможности			
Бутенко Е.В.		Рабочая программа элективного курса «Экология питания» на сайте PRODLENKA	март		

### 3.Повышение квалификации педагогов

Ф.И.О. учителя	Предмет	Название курсов	Кол-во часов, дата	Место прохождения курсов
Бородина Н.П.	физика	Особенности организации образовательной деятельности для обучающихся с ОВЗ в соответствии с ФГОС	18 часов, ноябрь	НИПКиПРО
Бутенко Е.В.	химия	Особенности организации образовательной деятельности для обучающихся с ОВЗ в соответствии с ФГОС	18 часов, ноябрь	НИПКиПРО
Назарова Н.А.	биология	Особенности организации образовательной деятельности для обучающихся с ОВЗ в соответствии с ФГОС	18 часов, ноябрь	НИПКиПРО
Селянина М.А.	физика	Особенности организации образовательной деятельности для обучающихся с ОВЗ в соответствии с ФГОС	18 часов, ноябрь	НИПКиПРО

### 3. Повышение профессионального уровня членов МО (кафедры) через участие в профессиональных конкурсах.

Ф.И.О. учителя	Название конкурса	Уровень	Результат
Бородина Н.П.	Международная олимпиада учителей "Профи-край 2019"	Международный	заочный этап - призер, очный этап - участник

#### 4. Поддержка талантливых детей

Ф.И.О. учителя	Название мероприятия	Уровень	Месяц	Ф.И.О. учеников	Результат
Бородина Н.П.	Интеллектуальная игра "Первый шаг в атомный проект"	Городской		Семенова Люба, 11 кл, Шефер Яков, 11 кл, Симович Алексей, 9 кл, Рудинская Вера, 10 кл, Семенов Витя, 9 кл, Колиушко Савелий, 7 кл	победители
	"Астрономия. Я знаю!", районный этап			Семенова Люба, 11 кл, Коврова Софья, 9 кл, Симович Алексей, 9 кл, Калугина Мария, 9 кл, Семенов Витя, 9 кл, Колиушко Савелий, 7 кл	3 место
	НПК "Сибирь"	Районный		Калугина Мария, 9Б Куртова Алина, 9Б	лауреаты 2 степени
	НПК "Сибирь"	Городской		Калугина Мария, 9Б Куртова Алина, 9Б	лауреаты
	Кубок знатоков естественных наук				
	Международная НПК "Мир моих исследований"				
Назарова Н.А.	НПК «Юные натуралисты – 2020»	Городской	Апрель	Барковский Фёдор, 5Б	Диплом победителя II степени

#### 3. Работа с молодыми специалистами (стаж до 3-х лет)

ОУ	ФИО молодого специалиста	ФИО наставника в ОУ	Оказанная помощь (перечислить)	
			в ОУ	РМО

#### 4. Сколько заседаний методического объединения проведено - заседаний

Тематика заседаний.

- «Профессиональный стандарт педагога как инструмент повышения качества образования»;
- «Проектная деятельность – средство развития творческого потенциала учителя и ученика».

- «Современные образовательные технологии в школе».

5. Проблемы, над которыми предстоит работать членам методического объединения в следующем учебном году.

- Недостаточное участие в различных предметных конкурсах, олимпиадах, конференциях;
- Недостаточна система работы по распространению педагогического опыта.

6. Заключение. Выводы.

Для решения проблем, стоящих перед методическим объединением учителей физики, химии и биологии по итогам года, необходимо:

- Формирование метапредметных умений средствами учебных предметов естественнонаучного цикла в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования;
- Продолжение работы по совершенствованию системы мониторинга, повышая качества обучения;
- Совершенствование системы методических приемов, форм проведения уроков с целью повышения качества обучения;
- Совершенствование системы работы с одаренными детьми, привлекая к участию в различных конференциях, семинарах, конкурсах, олимпиадах и др.;
- Результативность внеурочной деятельности по предмету (продолжить участие с учащимися в олимпиадах, конкурсах конференциях);
- Планирование работы на 2020 - 2021 учебный год с целью подготовки обучающихся к ОГЭ, ЕГЭ