

Протокол №1
заседания методического объединения
учителей математики, информатики и физики
МАОУ СОШ №10
от 29 августа 2019 года

Присутствовали:

1. Булаева С.А., учитель математики и информатики
2. Душина С.В., учитель математики
3. Жмыхова Е.В., учитель математики
4. Щербина Л.Г., учитель физики

Повестка заседания

1. Рассмотрение и принятие плана работы МО на новый учебный год.
2. Рассмотрение и принятие календарно-тематического планирования.
3. Внеурочная деятельность по предметам: рассмотреть и утвердить рабочие программы и КТП внеурочной деятельности.
4. Изучение программно-методического обеспечения.
5. Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ в 2019 году.

Ход заседания

1. Слушали: Жмыхову Е.В., представила план работы МО на новый учебный год.

Выступали: Булаева С.А., Щербина Л.Г., Душина С.В. внесли необходимые коррективы в план работы.

2. Рассмотрели календарно-тематическое планирование учебного материала на новый учебный год. Календарно-тематические планы составлены в соответствии с программами по предметам, отвечают требованиям ФГОС.

3. Рассмотрели и утвердили рабочие программы и КТП внеурочной деятельности.

Булаева С.А.: ДЮП «Красный цветок», 7 – 11 классы;

«Информатика» 1а, 1б классы.

Щербина Л.Г. «Физика вокруг нас», 7 – 8 классы

4. Изучили и утвердили программно-методическое обеспечение уроков математики, информатики и физики.

5. Слушали: Жмыхову Е.В., представила результаты итоговой аттестации в 2019 году.


Участниками итоговой аттестации в форме ОГЭ стали 34 обучающихся 9 класса. Из них в основной период сдали экзамен 22 ученика, оценку «4» получили 7 человек. В результате пересдачи остальные учащиеся успешно справились с экзаменом по математике.

Базовый уровень ЕГЭ по математике сдали 3 обучающихся, получив оценки «3», «4» и «5». Профильный уровень выбрали 4 учеников, но с

первого раза сдали только трое, набрав 33, 68 и 39 тестовых баллов. Ученица пересдала экзамен со второго раза с 50 тестовыми баллами.

Решение

1. Утвердить план работы МО учителей математики, информатики и физики на 2019 – 2020 учебный год.
2. Утвердить КТП по всем дисциплинам, рабочие программы и КТП внеурочной деятельности, представить планы на рассмотрение зам. директора по УВР Душиной С.В.
3. Каждая учебная дисциплина и каждый класс оснащены необходимым программно-методическим материалом, но есть необходимость в пополнении методической и дидактической литературой для 6 класса. В 6-х классах преподавание математики ведется по новому учебнику авторы Г.В. Дорофеев, И.Ф. Шарыгин и др.
4. Признать результаты ОГЭ и ЕГЭ удовлетворительными. Планируя работу по подготовке к итоговой аттестации, учесть результаты предыдущего экзамена. Педагогам, работающим в выпускных классах, составить планы работы с разными категориями учеников.

Руководитель МО 

Протокол №3
заседания методического объединения
учителей математики, информатики и физики
МАОУ СОШ№10
от 14 октября 2020 года

Присутствовали:

1. Баландина Л.П., учитель математики
2. Булаева С.А., учитель математики и информатики
3. Диброва Е.В., учитель математики
4. Душина С.В., учитель математики
5. Жмыхова Е.В., учитель математики
6. Щербина Л.Г., учитель физики

Повестка заседания

1. Анализ результатов школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по математике.
2. Подготовка к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников.

Ход заседания

1. Слушали: Жмыхову Е.В., представила итоги школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

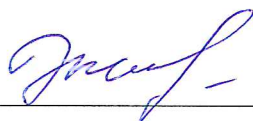
На муниципальный уровень вышли следующие ученики, набравшие более 50% правильных ответов: одна ученица 5б класса (учитель Баландина Л.П.), трое учеников 6а класса (учитель Диброва Е.В.).

Педагоги делились опытом работы с одаренными детьми, обсуждали новые пути развития познавательной активности учащихся.

Решение

1. Участникам МО проанализировать подготовку учеников к олимпиадам и конкурсам, рассмотреть новые методы работы с одаренными детьми.
2. Педагогам, учитывая итоги школьного тура олимпиад, трудности и проблемы, не позволившие большему количеству участников олимпиады выйти на следующий этап, составить план подготовки к муниципальному уровню.

Руководитель МО _____



Протокол №1
заседания методического объединения
учителей математики, информатики и физики
МАОУ СОШ №10
от 3 августа 2020 года

Присутствовали:

1. Булаева С.А., учитель математики и информатики
2. Душина С.В., учитель математики
3. Жмыхова Е.В., учитель математики
4. Щербина Л.Г., учитель физики

Повестка заседания

1. Анализ работы МО за 2019 – 2020 учебный год.
2. Анализ результатов ЕГЭ в 2020 году. Меры по улучшению подготовки к ЕГЭ и ОГЭ в следующем учебном году.
3. Постановка новых задач.

Ход заседания

1. Слушали: Жмыхову Е.В. представила анализ работы МО за прошедший учебный год.

Выступали: Булаева С.А., Щербина Л.Г., Душина С.В. Педагоги отметили удачные моменты и события в своей учебной деятельности; обсудили проблемы, с которыми приходилось справляться в учебном году, в том числе при организации и проведении дистанционного обучения.

2. Слушали: Душину С.В.

Главная задача - показать, что математика действительно нужна обществу, нужны конкретные математические знания, развитие мышления, которое достигается непрерывной, ежедневной математической подготовкой.

В этом учебном году одна ученица проходила итоговую аттестацию по математике в форме ЕГЭ (профильный уровень), набрала 56 тестовых баллов, что является для нее хорошим результатом, так как в течение года она показывала удовлетворительные результаты.

Рекомендации:

Для успешной подготовки школьников к ОГЭ, ЕГЭ учителям-предметникам необходимо обратить внимание:

- ✓ способность четко формулировать свои мысли; изучить вопросы, вызвавшие затруднение при сдаче пробных экзаменов;
- ✓ с учетом требований итоговой аттестации совершенствовать методику преподавания;
- ✓ воспитывать в учениках позитивное отношение к учению, самообразованию.

3. Педагоги наметили новые перспективы развития: совершенствование приемов и методов работы для улучшения успеваемости и качества образования, посещение или дистанционное участие в различных курсах, вебинарах и т.д. для повышения своей образованности и квалификации, активизировать обмен опытом между педагогами для более успешного решения проблем в обучении.

Решение

1. Считать работу МО учителей математики, информатики и физики за 2019-2020 учебный год удовлетворительной.

2. Считать результаты итоговой аттестации удовлетворительными.

3. Намечить новые перспективы развития:

- ✓ совершенствование приемов и методов работы для улучшения успеваемости и качества образования;
- ✓ посещение или дистанционное участие в различных курсах, вебинарах и т.д. для повышения своей образованности и квалификации, изучение и применение новых образовательных технологий;
- ✓ активизация обмена опытом между педагогами для более успешного решения проблем в обучении;
- ✓ освоение новых способов и методов организации обучения в рамках дистанционного обучения.

Руководитель МО _____



Протокол №4
заседания методического объединения
учителей математики, информатики и физики
МАОУ СОШ №10
от 12 ноября 2020 года

Присутствовали:

1. Баландина Л.П., учитель математики
2. Булаева С.А., учитель математики и информатики
3. Диброва Е.В., учитель математики
4. Душина С.В., учитель математики
5. Жмыхова Е.В., учитель математики
6. Щербина Л.Г., учитель физики

Повестка заседания

1. Анализ результатов ВПР в 5, 6, 7 и 9 классах.

Ход заседания

1. Слушали: Жмыхову Е.В., представила итоги ВПР.

Заслушали аналитические справки педагогов по итогам ВПР,

Класс	Кол-во обучающихся в классе	Выполняли работу	«5»	«4»	«3»	«2»	% успеваемости	% качества
5а	20	16	0	3	8	5	69	19
5б	19	16	4	7	3	2	88	69
6а	19	17	0	3	7	7	59	18
6б	18	12	0	0	4	8	33	0
7а	18	16	0	0	6	10	38	0
7б	16	16	0	1	3	12	25	6
9 ^а	16	9	0	1	7	1	89	11
9б	16	12	0	1	8	3	75	8

определили учебные темы, по которым есть дефициты обучения, а также наметили пути ликвидации пробелов.

Решение

1. Участникам МО проанализировать результаты ВПР.
2. Внести корректировку в календарно-тематическое планирование предметов с целью повторения и закрепления учебных тем, вызвавших трудности при написании работы.
3. Педагогам составить план ликвидации пробелов в знаниях и умениях обучающихся.
4. Провести контрольные срезы ВПР, проанализировать результаты.

Руководитель МО _____



Протокол № 5
заседания методического объединения
учителей математики, информатики и физики
МАОУ СОШ №10
от 23 декабря 2020 года

Присутствовали:

1. Баландина Л.П., учитель математики
2. Булаева С.А., учитель математики и информатики
3. Диброва Е.В., учитель математики
4. Душина С.В., учитель математики
5. Жмыхова Е.В., учитель математики
6. Щербина Л.Г., учитель физики

Повестка заседания

1. Анализ результатов ДКР по математике в 9-х классах.
2. Подведение итогов за II четверть.

Ход заседания

1. Слушали: Жмыхову Е.В., представила итоги ДКР по математике в 9-х классах.

Класс	Кол-во обучающихся в классе	Выполняли работу	«5»	«4»	«3»	«2»	% успеваемости	% качества
9 ^а	16	13	0	2	4	7	81%	15%
9 ^б	16	9	0	1	1	7	22%	11%

Заслушали аналитические справки педагогов по итогам ДКР, определили учебные темы, по которым есть дефициты обучения, а также наметили пути ликвидации пробелов.

Решение

1. Педагогам, работающим в 9-х классах, составить план ликвидации пробелов в знаниях и умениях обучающихся. Организовать индивидуальный подход ученикам, показавшим неудовлетворительные результаты.
2. Педагогам проанализировать положение по успеваемости и качеству обученности на конец четверти, принять меры к ликвидации задолженностей, если есть таковые.

Руководитель МО _____

