ПРОТОКОЛ

заседания школьного методического объединения учителей математики, физики и информатики МБОУ СОШ №1 с УИОП г. Дубны

«30» августа 2022 г. № 1

Членов ШМО: 6 учителей, присутствовали: 6 учителей:

Моторина Дина Юрьевна Юрьевна – руководитель ШМО, учитель математики;

Белякова Ольга Александровна – учитель информатики и математики;

Маслова Галина Васильевна – учитель математики;

Лукичев Сергей Николаевич – учитель физики;

Куркова Наталья Николаевна - учитель математики Дудникова Юлия Викторовна - учитель математики

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1. Рассмотрение плана работы школьного методического объединения на 2022-2023 учебный год;
- 2. Рассмотрение рабочих программ по предметам, предметным курсам и консультациям на 2022-2023 учебный год;
- 3. Планирование работы по повышению математической грамотности на 2022-2023 учебный год;
 - 4. Работа по реализации ИОМ. Коррекция ИОМ педагога;
 - 5. Рассмотрение и утверждение оценочных и методических материалов по предметам.

1. О рассмотрении плана работы школьного методического объединения на 2022-2023 учебный год.

СЛУШАЛИ: Моторину Д.Ю., учителя математики, руководителя ШМО, представила вниманию присутствующих план работы методического объединения учителей математики, информатики, физики на 2022–2023 учебный год. Были обсуждены методическая тема и основные задачи, стоящие перед ШМО в этом учебном году, повестки заседаний, участие педагогов и обучающихся в конкурсах и олимпиадах различного уровня. Дина Юрьевна высказала предложение принять представленный план работы за основу.

Председатель вынесла вопрос на голосование.

Голосовали: «за» - 6 человек, «против» - нет, «воздержались» - нет.

РЕШИЛИ: Принять план работы школьного методического объединения учителей математики, информатики, физики на 2022 -2023 учебный год за основу.

2. О рассмотрение рабочих программ по предметам, предметным курсам и консультациям на 2022-2023 учебный год.

СЛУШАЛИ:

1. Белякову О.А. учителя информатики, выступила с рабочими программами по информатике для 7-9, 10-11 класса;

- 2. Куркову Н.Н., выступила с рабочими программами для 5а и 56 классов по обновленным ФГОС;
- 3. Лукичева С.Н., учителя физики, выступил с рабочими программами по физике для 7-9, 10-11 класса, астрономии 11 класса;
- 4. Маслову Г.В., выступила с рабочими программами для 66, 86, 96 по математике, алгебре и геометрии;
- 5. Дудникову Ю.В., выступила с рабочими программами для 10-11 классов по алгебре и геометрии.

Так же все педагоги представили программы предметных курсов и консультативных занятий по преподаваемым предметам.

РЕШИЛИ: Считать рассмотренными и согласованными рабочие программы по предметам математика, физика, информатика, программы предметных курсов, в т.ч. по выбору обучающихся, программы консультативных занятий на 2022-2023 учебный год, о чем сделать отметку на титульных листах рабочих программ по предметам.

3. О планировании работы по повышению математической грамотности на 2022-2023 учебный год.

СЛУШАЛИ: Моторину Д.Ю., учителя математики, предложила вниманию присутствующих план работы по повышению математической грамотности обучающихся. Предложила принять предложенный план за основу.

РЕШИЛИ: Принять план повышения математической грамотности на 2022-2023 учебный год за основу.

4. Работа по реализации ИОМ. Коррекция ИОМ педагога.

СЛУШАЛИ: Моторину Д.Ю., руководителя ШМО, представила вниманию присутствующих свой ИОМ 2022-2023. Предложила доработать свои ИОМ и продолжить вести в 2022-2023 уч. году.

РЕШИЛИ: Откорректировать свои ИОМ до 01.10.2022.

5. О рассмотрении и утверждении оценочных и методических материалов по предметам.

СЛУШАЛИ: Моторину Д..Ю., учителя математики, предложила вниманию присутствующих доработать оценочные и методические материалы по преподаваемым предметам. Ознакомила с оценочными и методическими материалами по математике.

РЕШИЛИ: доработать и утвердить оценочные и методические материалы по преподаваемым предметам до 06.09.2022.

Заслушав информацию докладчиков, обсудив поднимаемые вопросы, единогласно РЕШИЛИ:

- 1. Принять план работы школьного методического объединения учителей математики, информатики, физики на 2022 -2023 учебный год за основу.
- 2. Считать рассмотренными и согласованными рабочие программы по предметам математика, физика, информатика, коррекционные программы АООП для учащихся с легкой и средней умственной отсталостью, программы предметных курсов по выбору обучающихся, программы консультативных занятий на 2022-2023 учебный год, о чем сделать отметку на титульных листах рабочих программ по предметам. Срок: 30.08.2022.
- 3. Принять план повышения математической грамотности на 2022 -2023 учебный год за основу в работе. Срок: в течение года.

- 4. Откорректировать свои ИОМ до 01.10.2022.
- 5. Доработать и утвердить оценочные и методические материалы по преподаваемым предметам до 06.09.2022.

Председатель Моторина Д.Ю.