

ПРОТОКОЛ
совещания руководителей школьных методических объединений
МБОУ «СОШ №7 г. Урус-Мартан»

от «14» июня 2024г.

ПОВЕСТКА:

1. «Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины».
2. «Реализация федеральной рабочей программы по учебному предмету «Труд (технология)».

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Дахиева Ф. Д., директор школы.
2. Ибрагимова Ф.А-Х., заместитель директора по МР.
4. Моасаева М.М., руководитель МО.
5. Ибрагимова М.А-Х., руководитель МО.
6. Алиев М.А., учитель ОБЗР.
7. Майрбекова М.Р., учитель труда.

По первому вопросу слушали Дахиеву Ф.Д., директора школы. Она рассказала о том, что Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины» (ОБЗР) разработана на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, и предусматривает непосредственное применение при реализации ООП ООО.

Программа ОБЗР включает:

- пояснительную записку;
- содержание обучения;
- планируемые результаты освоения программы по ОБЗР.

Содержание учебного предмета ОБЗР представлено одиннадцатью модулями (тематическими линиями), обеспечивающими непрерывность изучения предмета на уровне основного общего образования и преемственность учебного процесса на уровне среднего общего образования.

Общее число часов, рекомендованных для изучения ОБЗР в 8–9 классах, составляет 68 часов, по 1 часу в неделю за счёт обязательной части учебного плана основного общего образования.

Далее слушали Алиева М.А., учителя ОБЗР. Он пояснил, что программа ОБЗР обеспечивает:

- ясное понимание обучающимися современных проблем безопасности и формирование у подрастающего поколения базового уровня культуры безопасного поведения;
- прочное усвоение обучающимися основных ключевых понятий, обеспечивающих преемственность изучения основ комплексной безопасности личности на следующем уровне образования;
- возможность выработки и закрепления у обучающихся умений и навыков, необходимых для последующей жизни;
- выработку практико-ориентированных компетенций, соответствующих потребностям современности;
- реализацию оптимального баланса межпредметных связей и их разумное взаимодополнение, способствующее формированию практических умений и навыков.

В программе ОБЗР содержание учебного предмета ОБЗР структурно представлено одиннадцатью модулями (тематическими линиями), обеспечивающими непрерывность изучения предмета на уровне основного общего образования и преемственность учебного процесса на уровне среднего общего образования:

модуль № 1 «Безопасное и устойчивое развитие личности, общества, государства»;

модуль № 2 «Военная подготовка. Основы военных знаний»;

модуль № 3 «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе»;

модуль № 4 «Безопасность в быту»;

модуль № 5 «Безопасность на транспорте»;

модуль № 6 «Безопасность в общественных местах»;

модуль № 7 «Безопасность в природной среде»;

модуль № 8 «Основы медицинских знаний. Оказание первой помощи»;

модуль № 9 «Безопасность в социуме»;

модуль № 10 «Безопасность в информационном пространстве»;

модуль № 11 «Основы противодействия экстремизму и терроризму».

РЕШИЛИ:

1.1. Принять во внимание информацию.

1.2. Донести информацию до коллектива школы.

2. СЛУШАЛИ:

По второму вопросу слушали Ибрагимову Ф. А-Х., заместителя директора по МР. Она рассказала о том, что программа по учебному предмету «Труд (технология)» интегрирует знания по разным учебным предметам и является одним из базовых для формирования у обучающихся функциональной грамотности, технико-технологического, проектного, креативного и критического мышления на основе практико-ориентированного обучения и системно-деятельностного подхода в реализации содержания, воспитания осознанного отношения к труду как созидательной деятельности человека по созданию материальных и духовных ценностей. Программа по учебному предмету «Труд (технология)» знакомит обучающихся с различными технологиями, в том числе материальными, информационными, коммуникационными, когнитивными, социальными. В рамках освоения программы по предмету «Труд (технология)» происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся в сферах трудовой деятельности.

Далее слушали Майрбекову М.Р., которая рассказала о том, что в программе по учебному предмету «Труд (технология)» осуществляется реализация межпредметных связей:

-с алгеброй и геометрией при изучении модулей «Компьютерная графика. Чертение», «3D-моделирование, прототипирование, макетирование», «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»;

-с химией при освоении разделов, связанных с технологиями химической промышленности в инвариантных модулях;

-с биологией при изучении современных биотехнологий в инвариантных модулях и при освоении вариативных модулей «Растениеводство» и «Животноводство»;

-с физикой при освоении моделей машин и механизмов, модуля «Робототехника», «3D-моделирование, прототипирование, макетирование», «Технологии обработки материалов и пищевых продуктов»;

-с информатикой и информационно-коммуникационными технологиями при освоении в инвариантных и вариативных модулях информационных процессов сбора, хранения, преобразования и передачи информации, протекающих в технических системах, использовании программных сервисов;

-с историей и искусством при освоении элементов промышленной эстетики, народных ремесел в инвариантном модуле «Производство и технологии»;

-с обществознанием при освоении тем в инвариантном модуле «Производство и технологии».

Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю). Дополнительно рекомендуется выделить за счет внеурочной деятельности в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

РЕШЕНИЯ:

- 2.1. Принять во внимание информацию.
- 2.2. Донести информацию до коллектива школы.

Председатель



Ф. Д. Дахиева

Секретарь



Ф.А-Х. Ибрагимова