15 сентября 2022г. состоялось инструктивно – методическое совещание городского методического объединения учителей технологии по теме «Организация методической помощи учителям технологии по разработке рабочих программ по предмету».

Совещание проводила руководитель ГМО учителей технологии Лопина Елена Владимировна.

В основном консультация проводилась в онлайн-режиме, через Вайбер педагогический чат, где также обсуждались вопросы составления календарно-тематического планирования рабочей программы.

В процессе проведения консультации педагоги обратились со следующими проблемными вопросами:

1. Составление календарно-тематического плана с учетом ФГОС третьего поколения, конструктора программ, предоставленного на портале «Единое содержание общего образования». Сложность выбора состояла в том, что во всех вариантах рабочей программы включены модули Робототехника, Автоматизация и 3D Моделирование, Прототипирование и в школах нет условий изучения материала с практическим применением.

2. Вопрос выбора варианта в зависимости от деления класса на группы.

3. Возник вопрос подбор методического материала по изучению новых модулей рабочей программы.

*Рекомендованно:*

1. Теоретические сведения каждого тематического блока должны быть изучены всеми обучающимися с целью соблюдения требований ФГОС к единству образовательного пространства, приоритета достижения предметных результатов на базовом уровне .
2. Использовать вариант с наименьшим количеством часов по модулям Робототехника, Автоматизация и 3D Моделирование, Прототипирование, при отсутствии возможности выполнять практические работы обязательным является изучение всего объёма теоретического материала. Часы, выделяемые на практические работы, можно перенести на изучение других тем инвариантных или вариативных модулей.
3. Использовать учебник Технология Казакевич В.М., Пичугина Г. В., Семёнова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М. 5 Акционерное общество «Издательство «Просвещение» Акционерно е общество «Издательство «Просвещение" в электронном формате. Использование интернет-ресурсов
4. Активно внедрять ИКТ в своей профессиональной деятельности как один из требований профстандарта.



 