

## Протокол

заседания окружного МО учителей по предмету «Технология»

Дата проведения: 07.04.2021

Место проведения: Дистанционно

Присутствовали: 6 человек

### Повестка дня

1. Сравнительный анализ действующих УМК по Технологии, средства их выбора- Сигалаева Марина Александровна ГБОУ СОШ «ОЦ» им. С.Ф.Зинченко пос.Глушицкий.
2. Утверждение плана работы ОУМО учителей технологии на 2021 год- Сигалаева Марина Александровна ГБОУ СОШ «ОЦ» им. С.Ф.Зинченко пос.Глушицкий
3. Типичные ошибки при составлении рабочей программы по Технологии- Сигалаева Марина Александровна ГБОУ СОШ «ОЦ» им. С.Ф.Зинченко пос.Глушицкий.
4. Мониторинг сформированности универсальных учебных действий средствами предмета Технологии -Сигалаева Марина Александровна ГБОУ СОШ «ОЦ» им. С.Ф.Зинченко пос.Глушицкий..
5. «Цветы для мамы»- мастер-класс по работе с фоамераном -Ямщикова Елена Александровна ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» с. Большая Глушица.
6. «Работа с одарёнными детьми»- Баклыкова Наталья Дмитриевна ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Августовка.
7. «Проектно-деятельный подход»- Быкова Ирина Владимировна ГБОУ ООШ п. Пензено.

### Ход заседания

1. По первому вопросу заслушали Сигалаеву Марину Александровну, которая ознакомила присутствующих с информационно-методическим сопровождением преподавания предмета «Технология», обратила внимание на методические рекомендации по преподаванию предмета «Технология» в 2020-2021 учебном году. Было отмечено, что УМК по преподаваемому предмету соответствуют государственным образовательным стандартам.
2. По второму вопросу М.А. Сигалаева ознакомила с примерным планом работы ОУМО учителей технологии на 2021 год, учителя обменялись предложениями по плану работы и спланировали самообразовательную деятельность.
3. Сигалаева М.А. сообщила и привела примеры о типичных ошибках по составлению рабочей программы по Технологии. Познакомила с перечнем учебников и программ соответствующим требованиям ФГОС нового поколения.
4. М.А. Сигалаева уточнила, что термин «универсальные учебные действия» означает умение учиться, т.е. способность субъекта к саморазвитию и самосовершенствованию путём сознательного и активного присвоения нового социального опыта. Марина Александровна сделала вывод- в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов

меняется система требований к результату образования и система оценивания достижений учащихся.

5. Учитель технологии Ямщикова Елена Александровна ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» с. Большая Глушица показала мастер-класс по работе с фоамераном «Цветы для мамы», благодаря практическим заданиям у ребят развивает творческое воображение, мелкую моторику рук, воспитывает художественный вкус, аккуратность.

6. «Работа с одарёнными детьми»- поделилась опытом Баклыкова Наталья Дмитриевна ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Августовка. Она отметила, что одаренность учащегося в рамках школы, как бы мы того не хотели, сужается в рамки предметной. Решение проблемы заключается в создании механизмов дифференцированного подхода в обучении школьников. Наиболее эффективный метод взаимодействия учителя с одаренным ребенком – индивидуальные занятия с акцентом на его самостоятельную работу с материалом.

7. Учитель технологии Быкова Ирина Владимировна ГБОУ ООШ п. Пензено рассказала о «Проектно-деятельном подходе» на уроках технологии. Она отметила, что формирование исследовательских способностей обучающихся, которые определяют его готовность к активной деятельности и продуктивным исследованиям, позволяют решать жизненные и профессиональные задачи. Исследовательская работа способствует развитию таких качеств, как наблюдательность, воображение, продуктивное поисковое мышление, инициативность, самостоятельность, ответственность, вера в собственные силы.

Решение:

1. Принять к сведению информацию о методических рекомендациях по преподаванию предмета «Технология» в 2020-2021 учебном году.
2. Изучить предоставленные материалы, применять для дальнейшей своей работы.
3. Утвердить план работы ОМО на 2020-2021 учебный год.
4. Принять к сведению информацию о развитии профессиональной компетентности педагогов.
5. Признать проведенные мероприятия и мастер-классы соответствующими современным требованиям, получившим положительную оценку коллег и рекомендаций их для дальнейшего распространения.

Председатель окружного МО \_\_\_\_\_

М. А. Сигалаева