

Протокол № 1

заседания городского методического объединения учителей обслуживающего труда (образовательная область “Технология”) г. Владикавказа от 30.09.2022

Место проведения МБОУ СОШ № 17

Тема. *Повышение компетентности педагогов как условие качества реализации требований ФГОС основного общего образования.*

Присутствовали:

1. Андиева Н.В. СОШ № 17
2. Манукян Э.А. СОШ № 29
3. Малышева Л.М. СОШ № 26
4. Кудзиева З.Х. СОШ № 22
5. Хачатрян И.М. СОШ № 27
6. Сугарова И. Ю. СОШ № 44
7. Радчикова Е.Л. СОШ № 30
8. Хатагова Ф.Т. СОШ № 40
9. Тохтиева И.С. СОШ № 40
10. Матвеева М.Л. СОШ № 31
11. Хайманонова Ф.А. СОШ № 15
12. Аликова С.Б. СОШ № 14
13. Бабаянц Э.В. СОШ № 27
14. Кочисова А.С. СОШ № 33
15. Гудиева И. М. СОШ № 36

Повестка дня.

План проведения семинара

1. «Новые требования в преподавании технологии».

а) Методические рекомендации по работе с обновленной примерной основной образовательной программой по предметной области «Технология».

б) Рекомендации по использованию цифровых образовательных ресурсов в преподавании предметной области «Технология».

в) Профессиональные компетенции учителя технологии в условиях введения и реализации ФГОС третьего поколения.

2. Этапы подготовки одаренных школьников к участию в научной деятельности по технологическому профилю. Подготовка к олимпиадам школьного и муниципального уровня.

*Руководитель МО учителей технологии
Андиева Наталья Владимировна*

3. Обсуждение и утверждение плана работы МО на 2022-2023 учебный год.

*Методист УО Администрации г. Владикавказ
Кесаева Илона Майрамовна*

1. Заслушали сообщение Андиевой Н.В. «Методические рекомендации по работе с обновленной примерной основной образовательной программой по предметной области «Технология»».

а) Обсудили особенности тематического и поурочного планирования уроков технологии в 5-х классах по ФГОС 3 поколения.

б) Правила заполнения ЭЖ, учитывая специфику предмета.

в) Заслушали доклад Андиевой Н.В. «Формирование профессиональных компетенций учителя в условиях введения и реализации ФГОС».

2. Обсудили опыт работы Радчиковой Е.Л. по подготовке одаренных школьников к участию в научной деятельности по технологическому профилю на уроках технологии.

Радчикова Е.Л. шк . №30

Я считаю, что хороших результатов во Всероссийской олимпиаде можно достичь, только при условии совместной работы учителя и ученика. Нельзя недооценивать ни того, ни другого. У школьника есть талант, а у учителя – множество способов и методов, как этот талант увидеть и развивать.

Из своего опыта знаю, что немаловажную роль в работе с олимпиадными детьми играет положительное отношение родителей к тому, что их ребенок много занимается. Но чаще, конечно, родители становятся союзниками учителя и вносят весомый вклад в успехи своих детей.

Трудно перечислить все формы и методы подготовки, учащихся к олимпиадам, ибо все, чем занимается учитель, он делает для детей. А чтобы ученики хотели чему-то научиться, надо самому учителю стать творческой личностью.

3. Обсудили и утвердили план работы МО на 2022-2023 учебный год.

Решение.

1. Обеспечить выполнение всех рекомендаций по работе с обновленной примерной основной образовательной программой по предметной области «Технология».

2. Обобщить и применить опыт Радчиковой Е.Л. по подготовке одаренных школьников к участию в научной деятельности по технологическому профилю на уроках технологии.

3. Принять план работы МО на 2022-2023 учебный год без изменений.