20 апреля 2022г. состоялось итоговое заседание ГМО учителей технологии.

Совещание, на базе МОАУ «СОШ №4 г. Орска» проводил руководитель площадки учитель технологии ВК МОАУ «СОШ №32г.Орска» Лопина Елена Николаевна.

Рассмотрены следующие *вопросы*:

 1.Формирование социально-бытовых навыков у детей с ОВЗ (Исупова Наталья Станиславовна инструктор по труду ГКОУ"Детскийдом"г.Орска).

 2. Итоги работы ГМО учителей технологии в 2021-2022 учебном году и планирование работы на 2022 - 2023 учебный год. (Лопина Елена Николаевна, учитель технологии высшей категории МОАУ «СОШ №32 г. Орска»)

Наталья Станиславовна раскрыла вопрос актуальности формирования социально-бытовых навыков у детей с ОВЗ. Целью социально-бытовой подготовки воспитанников коррекционной школы является не только формирование у каждого ребенка того или иного запаса знаний и навыков, но и развитие умения использовать эти знания для решения конкретных задач или проблемных ситуаций.

 При подготовке выступления педагог использовал следующие интернет-ресурсы:

* <https://nsportal.ru/shkola/korrektsionnaya-pedagogika/library/2019/03/05/formirovanie-sotsialno-bytovyh-navykov-u-detey>
* <https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-obobshenie-opyta-raboty-5298937.html>

Елена Николаевна подвела итоги работы ГМО учителей технологии в 2021-2022 учебном году. В уходящем учебном году в рамках ГМО состоялось 6 плановых семинаров. Четыре из них проходило в онлайн формате. Одно из них для молодых педагогов на базе средней образовательной школы №51 состоялось в очном режиме. Второе - состоялось в рамках заседания рабочей группы по вопросам обновления содержания рабочей программы по технологии. Также говорилось о проведении муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии и работе педагогов по созданию рабочих программ с помощью «Конструктора рабочих программ». В конце были даны рекомендации по УМК по технологии, и озвучены задачи на следующий учебный год.

При подготовке выступления педагог использовал следующие интернет-ресурсы:

* <https://edsoo.ru/constructor/>
* <http://technology.prosv.ru/webinars/show/46.html>

*Решение:*

1. Принять информацию к сведению, учитывая рекомендации и замечания при составлении КТП рабочей программы по технологии; разработки заданий олимпиады школьного этапа.

2.. Рекомендовать педагогам принимать активное участие в работе городского методического объединения учителей технологи.