**Анализ работы методического объединения учителей технологии, музыки, ИЗО, ОБЖ, и физической культуры за 2020-2021 учебный год.**

*Руководитель Хасарокова Л.Х.*

Методическое объединение учителей работало над темой «Современные подходы к организации образовательного процесса в условиях перехода на Федеральный государственный стандарт второго поколения».

Задачи методического объединения:

* способствовать создания условий для профессионального саморазвития, готовность к инновациям, творческой самореализации учителей:
* совершенствование образовательной среды, позволяющей каждому ребенку построить индивидуальные траекторию личного развития;
* создание на уроках и внеурочной деятельности здоровьесберегающей среды;
* совершенствование внутришкольной системы повышения квалификации учителей, направленной на использование ими современных технологий обучения и воспитания.

Формы методической работы учителей методобъединения:

* участие в педагогических советах;
* участие в работе методобъединения;
* работа учителей над темами самообразования;
* проведение открытых уроков;
* проведение предметной недели;
* участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях, индивидуальные беседы по организации к проведению уроков.

Исходя из поставленных задач методобъединения, были запланированы открытые уроки, внеклассные мероприятия, онлайн вебинары для учителей. Учителя методобъединения проходят онлайн обучение по программе повышение квалификации, организованное ОО «Центром инновационного образования» г. Саратов. Хасарокова Л.Х. прошла онлайн курсы по внедрению ИКТ-технологий в образовательный процесс. Учитель физкультуры Лагучев М.З. посещал онлайн вебинары «Самбо в школу». Все члены методобъединения прошли обучение «Профилактика короновруса, гриппа и других инфекционных заболеваний».

Уделяется внимание работе с одаренными детьми, а так же со слабоуспевающими. 95% учащихся вовлечены в различные кружки по интересам. Дети вовлечены в творческую работу. Они принимали участие во Всероссийских онлайн конкурсах, занимали призовые места, были награждены дипломами.

Слушателями курса при РГБУ ДПО КЧРИПКРО по обучению педагогических работников навыкам оказания первой медицинской помощи стали все члены методобъединения.

Поставленные задачи достигаются благодаря продуктивной работе учителей методобъединения. За последний год было проведено 4 заседания методобъединения. На первом заседании обсуждались следующие вопросы:

1. Утверждение тематических планов на 2020-2021 учебный год.
2. Ознакомление с информацией о предстоящих конкурсах, с новинками методической литературы.
3. Предметы в структуре общего образование в соответствии с ФГОС второго поколения.

На втором заседании были представлены анализы работы методобъединения за 2019-2020 учебный год, определились основные задачи методобъединения и готовность кабинетов к учебному году, утверждены темы по самообразованию и план проведения предметных недель. Прослушали доклад руководителя методобъединения Хасароковой Л.Х на тему: «Повышение качества обучаемости учащихся средствами дальнейшего проведения новых современных технологий».

Третье заседание состоялось 26.11.2020года, тема заседания была следующей: «Улучшение работы с одаренными детьми – одно из основных требования ФГОС». На заседании была проанализированы результаты школьных туров предметных олимпиад, прослушаны выступления учителей предметников. Было обращено внимание на тщательную подготовку победителей школьного тура для участия в муниципальном этапе, а так же на участие школьников в интернет-олимпиадах и конкурсах.

Четвертое заседание было повещено теме преемственности в обучении на всех ступенях при переходе на ФГОС. Руководитель методобъединения прочитала доклад об организации деятельности на уроках технологии. Главное не предмет, которому мы учим, а личность, которую мы формируем. Были обсуждены результаты районной олимпиады по предметам.

В течение учебного года 95% учащихся охвачены кружковой работой. В школе работаю кружки по прикладному искусству (7,8 классы), изобразительному искусству «Волшебная палитра» (1-4 классы), «Алые паруса» (5-6 классы). Новизна программы, по которой ведется работа, обусловлена тем, что в процессе обучения дети получают знания о закономерностях строения формы, цветоведении, композиции, красоте природы и человеческих чувств.

Кружок «Прикладное искусство» рассчитан на учащихся 7-8 классов. Занятия в кружке способствуют разностороннему и гармоничному развитию способностей. Ребята учатся работать в коллективе, многие из них участвуют в школьных выставках, выпускают школьные стенгазеты к различным мероприятиям.

С 15.04. 2021 по 19.04.2021 прошла предметная неделя по теме «Искусство и технология». Цель мероприятия: углубить знания по предметам «технология», «музыка», «ИЗО», развить творческие способности учащихся.

По плану были проведены следующие мероприятия:

Хасарокова Л.Х. провела открытый урок в 5 классе «Изготовление декоративных прихваток».

Выставки рисунков 1-4 классов и 5-6 классов

Такие мероприятия дают возможность творческой самореализации личности.

Учителем технологии Лагучем А.А. проведен открытый урок «Художественная обработка древесины». Он познакомил учащихся с устройством токарно-винторезного станка. Дет пробовали свои силы в обработке дерева, в управлении станком.

В 5-7 класса была проведена игра «Угадай мелодию».

Учитель физкультуры Лагучев М.З. провел «»Веселые старты» для 5-7 классов, где учащиеся показали силу, выносливость, ловкость и смекалку.

На последнем заседании методобъединения провели анализ работ учителей по выполнению учебных программ, обязательного минимума содержания образования практической части программы, а так же по темам самообразования. Цели и задачи, поставленные на 2020-2021 учебный год , в основном выполнены.

Общий процент качества успеваемости по предметам за год составляет:

* музыка 5-8 классы, учитель Хасарокова Л.Х. – 84 %;
* ИЗО 5-7 классы, учитель Хасарокова Л.Х. – 97%;
* технология 6-7 классы, учитель Лагучев А.А. – 100%;
* технология 5,8-9 классы, учитель Хасарокова Л.Х. – 85%;
* физкультура 5-11 классы, учитель Лагучев М.З. – 100%;
* ОБЖ 8-11 классы, учитель Булатов А.А. – 100%.