Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7 имени Н.Т. Джаримока» а. Джиджихабль Теучежского района Республики Адыгея

Утверждаю Директор МБОУ "СОШ № 7 им. Н.Т. Джаримока" а. Джиджихабль

______3.Ю. Пшизова Введено в действие приказом № 82/1 от «31» августа 2023 года Принято педсоветом Протокол № 1 от «31» августа 2023 года

Положение о технологической карте урока в МБОУ "СОШ № 7 им. Н.Т. Джаримока» а. Джиджихабль

1. Обшие положения

Технологическая карта урока — документ, регламентирующий деятельность учителя по планированию и организации образовательного процесса на уроке в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов начального общего и основного общего образования (далее — ТКУ).

ТКУ — способ графического проектирования урока, таблица, позволяющая структурировать урок по выбранным учителем параметрам. Такими параметрами могут быть этапы урока, его цели, содержание учебного материала, методы и приемы организации учебной деятельности обучающихся. ТКУ — обобщенно-графическое выражение сценария урока, основа его проектирования, средство представления индивидуальных методов работы учителя.

ТКУ составляется учителем в соответствии с рабочей программой учебного предмета, учебного курса, учебного модуля.

ТКУ может быть составлена в форме таблицы, в которой фиксируются узловые блоки.

Наличие ТКУ является обязательным для работы учителя образовательной организации при осуществлении им образовательной деятельности.

Основное назначение ТКУ:

- определение модуля и места урока в изучаемой теме, разделе, курсе;
- определение цели урока, постановка задач урока и фиксация планируемых результатов в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования;
- группировка отобранного учителем содержания учебного материала, определение последовательности его изучения;

- выбор вариантов деятельности учителя;
- 2. выбор форм и методов организации деятельности обучающихся на уроке с целью активизации познавательного интереса, творческой деятельностии создание оптимальных условий для овладения ими универсальными учебными действиями.

3. Разработка ТКУ

В ТКУ учителю необходимо зафиксировать узловые блоки:

- целеполагание (что необходимо сделать, воплотить);
- инструментальный (какими средствами это необходимо сделать, воплотить);
- организационно-деятельностный (какими действиями и операциями это надо сделать, воплотить).

Основными компонентами блока целеполагания являются: модуль, тема урока, цель урока и планируемые результаты урока.

- Модуль содержательный тематический блок рабочей программы по предмету.
- Тема урока проблема, определяемая рабочей программой учебного предмета, материал, подлежащий преобразованию в процессе познавательной и художественно-творческой деятельности обучающихся на уроке.
- Цель урока по теме (проблеме) условия, которые создает учитель, используя дидактические, методические и психологические приемы для достижения планируемых результатов.
- Планируемые результаты урока в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования необходимо отразить как личностные, предметные и метапредметные (регулятивные, коммуникативные и познавательные универсальные учебные действия).

Основными компонентами инструментального блока, фиксируемыми в технологической карте урока, являются: задачи урока, тип урока и учебнометодический комплекс урока.

- Задачи урока ряд действий, структурирующих деятельность обучающихся на уроке, которые необходимо решить. Сформулированный перечень задач урока, позволяет выстроить их иерархическую последовательность как программу деятельности обучающихся на уроке.
- Тип урока играет служебную роль и определяется учителем самостоятельно в соответствии с логикой его сущностных целей и задач.
- Учебно-методический комплекс урока должен отражать следующие разделы: источники информации, оборудование, дидактическое сопровождение, материалы для художественно-творческой и познавательной деятельности обучающихся.

Основными компонентами организационно-деятельностного блока,

фиксируемыми в ТКУ, являются: основные понятия, межпредметные связи, действия обучающихся, диагностика результатов.

- Основные понятия ключевые названия, правила, алгоритмы, которые в результате изучения учебного материала должны быть усвоены обучающимися.
- Организация пространства определяется учителем самостоятельно и отражает те формы деятельности обучающихся, которые максимально способствуют эффективному усвоению учебного материала, формированию и развитию универсальных учебных действий.
- Межпредметные связи отражаются в ТКУ при их наличии. Учителю необходимо указать предметную область, дисциплину, которая будет интегрирована с изучаемым предметом.
- Деятельность учителя действия, совершаемые учителем для достижения цели каждого этапа урока, включая предлагаемые обучающимся задания и упражнения, направленные на достижение планируемых предметных и метапредметных результатов и их диагностику.
- Действия обучающихся как раздел ТКУ отражает их деятельность на уроке действия и операции, выполняемые ими в индивидуальной, парной, групповой или коллективной форме художественно-творческой работы.

Этапы планирования урока:

- определение типа урока, разработка его структуры;
- отбор оптимального содержания учебного материала урока;
- выделение главного опорного учебного материала в общем содержании урока;
- выбор технологий, методов, средств, приемов обучения в соответствии с типом урока;
- выбор организационных форм деятельности обучающихся на уроке и оптимального объема их самостоятельной работы;
 - определение форм подведения итогов урока, рефлексии;
 - оформление технологической карты урока.

Соблюдение правил, обеспечивающих успешное проведение планируемого урока:

- учет индивидуальных возрастных и психологических особенностей обучающихся класса, уровня их знаний, а также особенностей всего классного коллектива в целом;
- подбор разнообразных учебных, творческих заданий и ситуаций, которые способствуют актуализации познавательной и творческой активности обучающихся на уроке и развитию универсальных учебных действий;
 - дифференциация учебных заданий.

4. Оформление ТКУ

ТКУ оформляется в виде таблицы, в которой учитель фиксирует необходимую информацию.

Учитель самостоятельно определят объем содержательной части ТКУ и ее оформление.

5. Порядок хранения ТКУ

ТКУ разрабатывается учителем на каждый урок с учетом специфики преподаваемого предмета.

ТКУ хранится у учителя и является обязательным документальным приложением к уроку.

ТКУ хранится в течение текущего учебного года.

6. Порядок применения настоящего Примерного положения

Настоящее Примерное положение носит рекомендательный характер и используется образовательной организацией для составления Положения о технологической карте урока.

Виды технологических карт урока

| _ | |
|---|--|
| 7 | |
| | |
| | |

| Ооразователы | ная орга | низация: |
|--------------|----------|----------|
| Учитель: | | |

Дата проведения:

ЦЕЛЕВОЙ БЛОК.

Модуль:

Тема урока:

Цель урока:

Планируемые результаты:

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ БЛОК.

Задачи урока:

Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение:

ОРГАНИЗАЦИОННО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНЫЙ БЛОК.

Образовательные технологии:

Межпредметные связи:

| Этап | Деятельность | Деятельн | Планируемые результаты | |
|-----------|--------------|----------------------|------------------------|-----|
| урок а | учителя | ость обучающегося | предметн ые | УУД |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| _ Z. | |
|------|--|

Модуль:

Тема:

Тип урока:

Цель урока:

Основные понятия:

Планируемый результат:

Межпредметные связи:

Формы работы: фронтальная, индивидуальная, работа в группах, коллективная работа

Ресурсы, оборудование:

| этапа | Содержание урока. Деятельность учителя | Деятельность ученика | УУД |
|-------|---|-------------------------|-----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |