

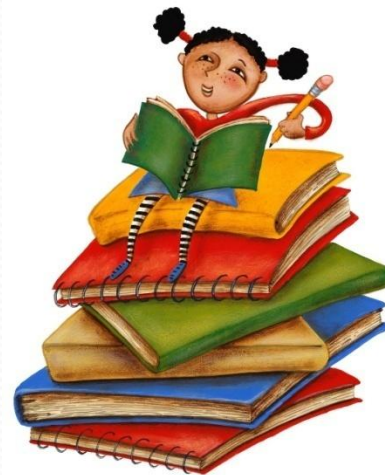


## Методический семинар

**«Методы повышения учебной  
мотивации учащихся, развитие  
познавательной активности  
учащихся»**

## *Цель семинара:*

- \* Способствовать систематизации знаний о ключевых понятиях “мотивация учения”;*
- \* Обобщение форм и методов работы на уроке и во внеурочной деятельности для повышения мотивационной сферы учащихся, развития познавательной активности.*



*Все наши замыслы, все поиски и построения превращаются в прах, если у ученика нет желания учиться.*

*В. А. Сухомлинский.*



## *Как преодолеть равнодушное отношение?*

Мотивация – это процессы, определяющие движение к поставленной цели, это факторы, влияющие на активность или пассивность поведения.

Изучение мотивации – это стремление понять, как и почему люди начинают действовать, стремясь к достижению цели, почему проявляют настойчивость, что дает им силы преодолевать порой очень сложные препятствия.

## *Мотив и компоненты мотивационной сферы*

- **Мотив учения** – побудительная причина, внутреннее личностное побуждение к действию, осознанная заинтересованность в его совершении.
- **Смысл учения** – внутреннее отношение школьника к учению.
- **Постановка целей** – это направленность ученика на выполнение отдельных действий, входящих в учебную деятельность.
- **Эмоции** – реакция ребёнка на воздействие внутренних и внешних раздражителей.
- **Интересы** – познавательно-эмоциональное отношение школьника к учению.

## *Установки педагога и методы обучения*

- Совместная с детьми работа по осмыслению и принятию цели предстоящей деятельности и постановке учебных задач
- Учет возрастных особенностей школьников
- Выбор действия в соответствии с возможностями ученика
- Использование проблемных ситуаций, споров, дискуссий
- Нестандартные формы проведения уроков
- Создание ситуации успеха
- Создание атмосферы взаимопонимания и сотрудничества на уроке;
- Использование групповых и коллективных форм организации учебной деятельности
- Эмоциональная речь учителя
- Использование познавательных и дидактических игр, игровых технологий
- Применение поощрения и порицания
- Вера учителя в возможности ученика (сравнение его самого сегодняшнего с ним вчерашним)
- Выбор действий в соответствии с возможностями ученика
- Использование проблемных ситуаций, споров, дискуссий

<b>Компоненты мотивационной сферы</b>	<b>Установки педагога и методы обучения</b>
<b>Мотив учения</b> <b>Смысл учения</b>	Совместная с детьми работа по осмыслению и принятию цели предстоящей деятельности и постановке учебных задач Учет возрастных особенностей школьников Создание ситуации успеха Вера учителя в возможности ученика (сравнение его самого сегодняшнего с ним вчерашним) Формирование адекватной самооценки учащихся Выбор действий в соответствии с возможностями ученика

<b>Компоненты мотивационной сферы</b>	<b>Установки педагога и методы обучения</b>
<b>Постановка целей</b>	Совместная с детьми работа по осмыслению и принятию цели предстоящей деятельности и постановке учебных задач Выбор средств, адекватных цели Выбор действия в соответствии с возможностями ученика Использование проблемных ситуаций, споров, дискуссий Создание ситуации успеха



## Компоненты мотивационной сферы

**Эмоции, интерес**

## Установки педагога и методы обучения

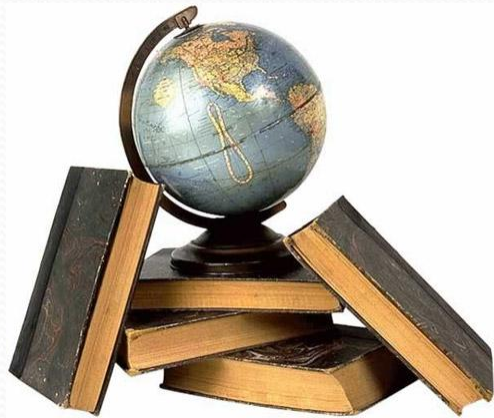
Создание атмосферы взаимопонимания и сотрудничества на уроке  
Использование групповых и коллективных форм организации учебной деятельности  
Эмоциональная речь учителя  
Использование проблемных ситуаций, споров, дискуссий  
Применение поощрения и порицания  
Использование проблемных ситуаций, споров, дискуссий  
Нестандартные форма проведения уроков  
Использование познавательных и дидактических игр, игровых технологий.

## *Условия развития мотива*

<b>Условия развития мотива, созданные в играх</b>	<b>Условия развития мотива, которые можно создать в процессе обучения</b>
Несколько уровней сложности	Программа обучения с усложняющимся уровнем задач
В конце игры обратная связь – победил или проиграл	Серия тестов, позволяющих фиксировать результат, достигнутый на каждом уровне изучения темы, ученик получает достоверную информацию о своих успехах
Нравится игра, в которой есть шанс выиграть, стоит только приложить усилия	Сложность задач соответствует возможностям ученика или чуть превышает их, поэтому успех достигается с усилиями, но иногда возможна и неудача
Ребенок сам выбирает игру. Он постоянно ощущает, что все зависит от него и определяется его усилиями. Он полностью зависит от ситуации	Ученик сам выбирает задания или соглашается с предложенным вариантом, сам принимает решение о переходе к следующему этапу обучения, сам планирует свой путь к цели и способы ее достижения

*Школа становится очагом духовной жизни, если учителя дают интересные и по содержанию и по форме уроки... Но замечательные блестящие уроки есть там, где имеется еще что-то замечательное, кроме уроков, где имеются и применяются самые разнообразные формы развития учащихся вне уроков.*

*В. А. Сухомлинский.*



## Очень важно!

*Мотивированной должна быть любая деятельность учеников, а не только восприятие нового материала.*

*Превращение ребенка в субъект, заинтересованный в самоопределении и в самоактуализации составляет основной результат совместной деятельности учителя и ученика.*

Потребность – “Хочу”, мотив – “Зачем мне это надо?”, цель – “Что для этого надо сделать?” – вот путь, по которому ведет педагог-профессионал своего ученика, превращая его в субъект деятельности по овладению содержанием образования.

