

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с  
Усть-Курдюм муниципального образования «Город Саратов»

---

Саратовская область, с. Усть-Курдюм, ул. Б.Советская 66; т. (8-452)276-268,  
e-mail: y-k\_schkola@mail.ru

**ПРИНЯТО** решением  
Педагогического совета  
МАОУ «СОШ с. Усть-Курдюм»  
Протокол № 3 от «21» 01 2022 г

**УТВЕРЖДЕНО**  
Приказом директора  
МАОУ «СОШ . Усть-Курдюм»  
Приказ №1 от «21» 01 2022 г  
О.В.Цаплин О.В.Цаплин

**УЧТЕНО**  
Мотивированное мнение Совета  
родителей  
Протокол №2 от «21» 01 2022 г

**УЧТЕНО**  
Мотивированное мнение Совета  
обучающихся  
Протокол №3 от «20» 01 2022 г

## Положение о работе с одарёнными детьми

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом РФ «Об образовании» от 29.12.2012г., законом «Об основных гарантиях прав ребенка в РФ», Уставом МАОУ «СОШ с.Усть-Курдюм» и регламентирует работу с одаренными детьми МАОУ СОШ

1.2. Под одаренностью в данном Положении подразумевается высокий уровень развития каких-либо способностей ребенка в одном или нескольких видах деятельности, которые устойчиво проявляются на протяжении его пребывания в общеобразовательной организации.

1.3. Работа с одаренными учащимися ориентирована на развитие интеллектуальных, физических, художественных, творческих и коммуникативных способностей.

Одаренные дети:

- имеют более высокие по сравнению с большинством интеллектуальные способности, восприимчивость к учению, творческие возможности проявления;
- имеют доминирующую активную, насыщенную познавательную потребность;
- испытывают радость от добывания знаний, умственного труда;

Условно можно выделить три категории одаренных детей:

- дети с высоким уровнем умственного развития при прочих равных условиях (такие дети чаще всего встречаются в дошкольном и младшем школьном возрасте);
- дети с признаками специальной умственной одаренности – в определенной области науки (подростковый возраст);
- учащиеся, не достигающие по каким – либо причинам успехов в обучении, но обладающие высокой познавательной активностью, оригинальностью психического склада, незаурядными умственными резервами (старший школьный возраст).

## **2. Основные цели и задачи**

2.1. Цель - создание условий для развития одаренности обучающихся и поддержка одаренных детей, повышение качества их обучения, расширение возможностей развития индивидуальных способностей, улучшение условий социальной адаптации учеников.

2.2. Задачи:

- выявление одаренности детей с использованием различной диагностики;
- использование на уроке дифференциации на основе индивидуальных особенностей детей;
- отбор средств обучения, способствующих развитию самостоятельности мышления, инициативности и научно – исследовательских навыков, творчества в урочной и внеурочной деятельности;
- организация разнообразной внеурочной деятельности;
- развитие у одаренных детей качественно высокого уровня представлений о картине мира, основных нравственных ценностях.
- выявление одаренных детей с использованием различной диагностики, определение типов одаренности учащихся;
- организация работы по психологопедагогическому сопровождению семей;
- поощрение учащихся и педагогов за достигнутые результаты.

2.3. Работа с одаренными учащимися проводится согласно индивидуальным планам на текущий учебный год.

2.4. Работа может быть организована как индивидуально, так и в группах.

2.5. Методистом школы осуществляется общее руководство работой с одаренными учащимися.

2.6. Учителя-предметники, классные руководители, руководители кружков и секций осуществляют сопровождение одаренных учащихся.

2.7. Работа с детьми, имеющими ярко выраженные способности, проводится в форме кружков, предметных олимпиад, предметных недель, турниров, конкурсов, выставок, спартакиад, участия в праздниках, самостоятельного создания продуктов детского творчества, индивидуальных и групповых занятий.

2.8. В работе с детьми в урочное время, имеющими ярко выраженные способности, оптимальными считаются дифференцированные и индивидуально-личностные технологии, использование исследовательского и проектного метода.

### **3. Принципы работы с одарёнными обучающимися**

- Индивидуализация обучения (наличие индивидуального плана обучения учащихся – высший уровень).
- Принцип опережающего обучения.
- Принцип расширения образовательного пространства.
- Принцип комфортности в любой деятельности.
- Принцип разнообразия предлагаемых возможностей для реализации способностей одаренных учащихся.
- Принцип развивающего обучения.
- Принцип максимального разнообразия предоставленных возможностей для развития личности.
- Принцип индивидуализации и дифференциации обучения.
- Принцип создания условий для совместной работы учащихся при минимальном участии учителя.
- Принцип создания ситуации успеха и уверенности.
- Принцип свободы выбора учащимися дополнительных образовательных услуг, помощи наставничества.

### **4. Участники реализации работы с одаренными обучающимися**

4.1. Участниками реализации работы с одаренными учащимися являются:

- Администрация школы (директор, заместители);
- Рабочая группа, состоящая из учителей, создаваемая сроком на 1 год;
- Руководители школьных методических объединений;
- Учителя-предметники;
- Классные руководители;
- Родители одаренных учащихся;
- Педагог-психолог;
- Одаренные учащиеся.

### **5. Формы проведения мониторинга работы с одаренными обучающимися**

Формы	Периодичность
Предметные олимпиады	1 раз в год
Научно – практические конференции	1 раз в год
Тематические конкурсы, выставки	По годовому плану
Творческие отчеты учителей из опыта работы с одаренными детьми	педсовет
Предметные недели	По годовому плану
Внутришкольный контроль	По годовому плану
Творческие отчёты педагогов	1 раз в год
Портфолио творческой деятельности ученика	В течение года
Конкурс "Ученик года"	1 раз в год

## **6. Организация и функциональное обеспечение работы с одаренными детьми**

### **6.1. Функции директора:**

- 6.1.1. Планирование в годовом плане работы школы отдельного раздела по работе с одарёнными детьми и контроль за его выполнением участниками образовательного процесса.
- 6.1.2. Материальное стимулирование педагогов, осуществляющих работу с одаренными учащимися, а так же имеющих высокие результаты участия учащихся в различных конкурсах.

### **6.2. Функции заместителей директора по УВР и ВР:**

- 6.2.1. Регулирование и коррекция образовательных процессов, связанных с реализацией данного Положения.
- 6.2.2. Координация действий учителей, работающих с одарёнными детьми.
- 6.2.3. Сбор банка данных по одарённым детям.

### **6.3. Функции рабочей группы:**

- 6.3.1. Подбор диагностических материалов для выявления одарённых детей.
- 6.3.2. Сбор и систематизация материалов периодической печати и педагогической литературы по данной проблеме.
- 6.3.3. Подготовка методических рекомендаций по работе с одарёнными детьми.
- 6.3.4. Определение критериев эффективности работы.

### **6.4. Функции руководителей ШМО:**

- 6.4.1. Планирование и проведение школьных предметных недель и олимпиад.
- 6.4.2. Разработка материалов, вопросов и заданий повышенного уровня сложности по предметам.
- 6.4.3. Оформление материалов по работе с одарёнными детьми на стенде методической работы.
- 6.4.4. Руководство подготовкой творческих отчётов учителей, работающих с одарёнными детьми.

### **6.5. Функции учителей-предметников:**

- 6.5.1. Выявление одарённых детей по своим предметам.
- 6.5.2. Корректировка программ и тематических планов для работы с одарёнными детьми, включение заданий повышенной сложности, творческого, научно-исследовательского уровней.
- 6.5.3. Организация индивидуальной работы с одарёнными детьми.
- 6.5.4. Подготовка учащихся к олимпиадам, конкурсам, викторинам, конференциям школьного и городского, окружного, Всероссийского уровней.
- 6.5.5. Отбор и оформление в течение года достижений одарённых детей для предъявления на общешкольной ежегодной конференции.
- 6.5.6. Оформление своего опыта работы с одарёнными детьми в виде творческого отчёта для предъявления на педсовете.
- 6.5.7. Создание в учебных кабинетах картотеки материалов повышенного уровня сложности.
- 6.5.8. Консультирование родителей одарённых детей по вопросам развития способностей их детей по предмету.

### **6.6. Функции классных руководителей:**

- 6.6.1. Выявление детей с общей одарённостью.
- 6.6.2. Оформление в дневниках классных руководителей сводной таблицы по видам (областям) одарённости детей, используя данные своих диагностик и наблюдений, учителей-предметников, руководителей кружков, родителей.
- 6.6.3. Планирование воспитательной работы в классе с учётом реализации одарёнными детьми класса своих способностей.

#### **6.7. Функции психолога:**

- 6.8.1. Психодиагностическая работа (групповая, индивидуальная);
- 6.8.2. Индивидуальные и групповые занятия с учащимися;
- 6.8.3. Индивидуальные и групповые консультации для учащихся;
- 6.8.4. Работа с родителями (консультации по запросу);
- 6.8.5. Работа с учителями (консультации, тренинги, просветительская работа);
- 6.8.6. Подготовка отчетов о работе с одаренными детьми.

#### **7. Организация занятия для одаренных детей**

- 7.1. Индивидуальные занятия для одаренных детей вводятся для расширения возможностей учащихся в определении и развитии индивидуальных особенностей и интересов в процессе обучения.
- 7.2. Главная задача индивидуальных занятий с одаренными детьми способствовать ориентации педагогического процесса на развитие индивидуальных творческих способностей учащихся.
- 7.3. Индивидуальные занятия не являются обязательными. Часы отводимые на проведение индивидуальных занятий, не входят в максимальный объем учебной нагрузки учащегося.
- 7.4. Индивидуальные занятия могут быть организованы как по образовательным компонентам инвариативной части учебного плана, так и по предметам, выбираемым в качестве дополнительного образования или специализации, профилизации, углубления базового компонента образования.
- 7.5. Педагогу, подготовившему победителей и призеров различных интеллектуальных и творческих конкурсов, может быть назначено денежное поощрение.
- 7.6. Использование дистанционных форм обучения (заочных предметных школах) и поощрения одаренности учащихся (конкурсы, олимпиады).