

План работы МОАУ СОШ №6 с одаренными детьми на 2018-2019 учебный год

Задача: Обеспечение системы работы с одаренными детьми.

№ п/п	Содержание работы	Сроки	Ответственные	Примечание
1.	Составление плана работы с одаренными детьми по ШМО	Август	Руководители ШМО	
2.	Формирование банка данных обучающихся, имеющих высокий уровень учебно - познавательной деятельности.	Сентябрь	Руководители ШМО	
3.	Привлечение обучающихся в Ресурсные центры (направление «Одаренные дети»)	Сентябрь	Учителя-предметники	
4.	Привлечение обучающихся к участию в олимпиадах на сайте Учи.ру	В течение всего периода	Учителя-предметники	
5.	Организация работы ШМО по методической теме «Модель работы с одаренными детьми»	В течение года	Руководители ШМО	
6.	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников: школьный, муниципальный, региональный этапы	По отдельному графику	Руководители ШМО, учителя-предметники	
7.	Участие в разных уровнях республиканских олимпиадах по предметам регионального компонента, по ИЗО, черчению, в олимпиадах для 2-4 классов	По отдельному графику	Руководители ШМО, учителя-предметники	
8.	Организация школьного этапа конкурса исследовательских работ в рамках МАН школьников	17.12.2018 г.	Орггруппа	
9.	Презентация олимпиад, проводимых вузами РФ, РБ (10-11 классы)	сентябрь	Классные руководители 10-11 классов	

10.	Подготовка обучающихся к городскому конкурсу «Ученик года»	Ноябрь-январь	Учителя, работающие в 6 классах	
11.	Организация работы научного общества учащихся	В течение года	Руководители ШМО, ответственные за работу НОУ (по ШМО)	
12.	Подготовка материалов к участию в муниципальном этапе конкурса исследовательских работ в рамках МАН школьников	Декабрь-январь	Учителя-предметники	
13.	Обеспечение индивидуализации, дифференциации учебной нагрузки обучающихся в зависимости от уровня развития их познавательной сферы, мыслительных процессов.	В течение года	Учителя-предметники	
14.	Участие в городском конкурсе сочинений по родным языкам «Пою мою республику!»	сентябрь	ШМО учителей предметов регионального компонента	
15.	Выпуск школьной газеты по результатам участия детей в различных конкурсах, олимпиадах, чемпионатах	В течение года	Руководитель творческого объединения	
16.	Планирование индивидуальной работы с детьми с повышенными учебными способностями на уроке	В течение года	Учителя – предметники, руководители ШМО	
17.	Участие в Кубке Башкортостана по физике	По приказу МКУ УО	Ижбулдина Е.С.	
18.	Привлечение обучающихся к участию в предметных, творческих конкурсах	В течение года	Учителя-предметники	
19.	Участие во Всероссийском предметном молодежном чемпионате	По отдельному графику	Учителя-предметники	
20.	Участие в конкурсах «Золотое руно», «Британский бульдог», «Русский медвежонок», «ЧИП», «ЗИИ» и др.	По отдельному графику	Учителя-предметники	
21.	Работа спортивных секций	В течение года	Учитель физкультуры	
22.	Подбор заданий повышенного уровня сложности для одаренных детей	В течение года	Учителя-предметники	
23.	Организация индивидуальных занятий с детьми по подготовке	В течение года	Учителя-предметники	

	обучающихся к олимпиадам, творческим конкурсам			
24.	Сбор и систематизация материалов периодической печати по проблеме одаренности детей	В течение года	Руководители ШМО	
25.	Проведение педагогических консультаций с родителями по вопросам: - круг интересов учащихся, - трудностей в учебе, - индивидуальных способностей.	В течение года	Классные руководители	
26.	Консультации с учителями – предметниками по вопросам: - успеваемости, - уровня трудности заданий, - индивидуальных способностей школьников.	В течение года	Зам. директора по УР, классные руководители	
27.	Взаимопосещение уроков с целью наблюдения за деятельностью обучающихся с повышенными учебными способностями.	В течение года	Учителя-предметники	
28.	Проведение декадников	По планам ШМО	Руководители ШМО	
29.	Торжественные линейки, посвященные награждению победителей и призеров олимпиад, конкурсов, чемпионатов	По отдельному плану	Айканова М.Ю.	
30.	Участие в слете одаренных детей	май	Айканова М.Ю.	
31.	Анализ работы с одаренными учащимися, перспективы в работе на 2018 -2019 учебный год	Май	Фазлыева Н.Л., руководители ШМО	