

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ БАШМАКОВСКОГО РАЙОНА
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

10 сентября 2020 года

№ 73 – п/1

р. п. Башмаково

«Об утверждении муниципального плана на 2020-2021 учебный год по направлению: «Популяризация научных знаний»

С целью содействия повышения привлекательности науки для подрастающего поколения в соответствии с приказом Отдела образования Башмаковского района Пензенской области от 20.01.2020 г. № 4-п/1 Об утверждении муниципальных показателей анализа муниципальных управленческих механизмов по направлению «Система мониторинга организации воспитания и социализации обучающихся»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить муниципальный план на 2020-2021 учебный год по направлению: «Популяризация научных знаний»
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Отдела образования



В. В. Токарев

ПЛАН

на 2020-2021 учебный год по направлению:

«Популяризация научных знаний»

ЦЕЛЬ направления: содействие повышению привлекательности науки для подрастающего поколения

НАЗВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ЦЕЛЬ мероприятия	Участники	Ответственные	Отметка о выполнении (дата, подпись)
В течение учебного года				
Участие в районных предметных олимпиадах	Повышение привлекательности науки и заинтересованности школьников в научных познаниях	Обучающиеся 1-11	Руководители ОУ	
Научная конференция учащихся Башмаковского района	Повышение привлекательности науки и заинтересованности школьников в научных познаниях	5-11	Руководители ОУ	
Участие в районных, выставках, конференциях, конкурсах и международных проектах по направлению	Демонстрация положительного опыта и результатов работы, развитие творческого и научного потенциала	Обучающиеся 1-11 классов	Руководители ОУ	
Организация и проведение всероссийских и международных игр- конкурсов для обучающихся	Популяризация научных знаний Демонстрация положительного опыта и результатов работы, развитие творческого и научного потенциала	Обучающиеся 1-11 классов	Руководители ОУ	
Система интеллектуальных марафонов	Формирование у учащихся представлений о возможностях интеллектуальной деятельности и направлениях интеллектуального развития личности Повышение привлекательности науки и заинтересованности школьников в научных познаниях	Обучающиеся 1-11 классов педагоги родители	Руководители ОУ Классные руководители	
Открытые районные и школьные интеллектуальные игры и турниры по «Что? Где? Когда?» Среди школьных и семейных команд.	Выявление творчески-одаренных детей Формирование у учащихся представлений о возможностях интеллектуальной деятельности и направлениях интеллектуального развития личности	Обучающиеся 1-11 классов педагоги родители	Руководители ОУ Классные руководители	
Классные часы, посвященные популяризации научных знаний	Формирование в детской и молодежной среде научного мировоззрения	1 - 11 классы	Руководители ОУ Классные руководители	

Вовлечение обучающихся в научные кружки, секции.	Вовлечение детей и подростков в научную деятельность в свободное время.	1 - 11 классы	Руководители ОУ Классные руководители	
Посещение музеев, экскурсий, библиотек	Формирование в детской и молодежной среде научного мировоззрения	1 - 11 классы	Руководители ОУ Классные руководители	

Сотрудничество с ВУЗами, учреждениями науки				
Лекции и встречи с представителями науки, преподавателями ВУЗов	Просвещение и расширение знаний Оптимальное использование возможностей межведомственного взаимодействия.	Обучающиеся 1-11 классов педагоги родители	Руководители ОУ	
Проведение совместных мероприятий и организация семинаров и конференций реализация совместных проектов и т.п.	Формирование активной творческой личности, развитие творческих и способностей. Оптимальное использование возможностей взаимодействия в сфере популяризации научных знаний	Обучающиеся 1-11 классов педагоги	Руководители ОУ	

