

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЗЕИ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

676244, г. Зея, мкр. Светлый, 67, тел. (41658) 3-08-73, факс (41658)3-28-31
e-mail: oo@ooazeya.ru

СПРАВКА

О результатах комплексного анализа организации работы по поддержке талантливой молодежи и развития одаренных детей в общеобразовательных организациях города Зеи в 2021-2022 учебном году

Отделом образования, образовательными организациями ежегодно формируется банк данных одаренных детей. В 2021-2022 учебном году 1475 человека (49 % от общего числа школьников) были внесены в банк данных одаренных детей, в 2020-2021 учебном году - 350 человек (12 % от общего числа школьников).



Количество одаренных детей в образовательных организациях по видам направленности



Как мы видим из диаграммы, наибольшее количество одарённых детей в 2021-2022 учебном году отмечены в практической деятельности – 826 (44%) человека, в художественно – эстетической деятельности – 530 (28%) человек и в познавательной деятельности – 452 (24%) человек.

В каждой образовательной организации города методистами дошкольных образовательных организаций, организаций дополнительного образования, заместителями директоров по методической работе ведётся постоянная работа по пополнению методической базы образовательных организаций методическими материалами по работе с одарёнными детьми: диагностика, рекомендации психологов для детей, родителей, учителей, материалы школьных методических объединений по работе с одарёнными детьми, создаются условия для проявления способностей обучающихся через организацию и проведение школьных олимпиад, конкурсов, конференций и другие мероприятия.

На муниципальном уровне сложилась определенная система работы с одарёнными детьми, детьми, имеющими повышенную мотивацию к обучению.

Для мотивации способных обучающихся и развития логического мышления традиционно, в феврале, проводился городской конкурс «Одарёныш» для учеников вторых классов. Конкурс проходил в три этапа. Выполнение заданий требовало нестандартного подхода. В конкурсе приняли участие 13 обучающихся.

Результаты распределились следующим образом:

Результат	ФИО ребенка	ОО	ФИО учителя
I место	Дудкова Анастасия	обучающаяся 2 Б класса МОАУ Лицей	Лукьянова Ольга Петровна

II место	Володин Степан	обучающийся 2 А класса МОАУ СОШ № 4	Марченко Людмила Викторовна
III место	Крылов Олег	обучающийся 2 А класса МОАУ ЦО	Масленникова Елена Геннадьевна

В марте 2021 года традиционно проводилась олимпиада среди выпускников начального общего образования по русскому языку, в апреле олимпиада по математике среди выпускников начальной школы.

Результативность участия в олимпиадах выпускников НОО:

ОУ	2018/2019		2019/2020		2021/2022	
	Русский язык	Математика	Русский язык	Математика	Русский язык	Математика
МОАУ СОШ №1		I место				
МОБУ ЦО					III место	
МОБУ Лицей	I место, III место	III место	III место		I место (2)	
МОБУ СОШ №4	I место, II место	I место	I место		II место	I место, II место
МОБУ СОШ №5	II место	II место	II место		II место	II место, III место

Результативность участия в олимпиадах по окружающему миру:

ОУ	2018/2019		2019/2020		2021/2022	
	3 класс	4 класс	3 класс	4 класс	3 класс	4 класс
МОАУ СОШ №1		III место	II место			III место
МОБУ ЦО			II место			I место
МОБУ Лицей	III место				I место, III место	III место
МОБУ СОШ №4	I место, II место	III место		II место, III место 3 м.		II место
МОБУ СОШ №5		I место, II место	I место, III место	I место (2), II место (2)	II место	

Ежегодно обучающиеся начальных классов принимают участие в очных и дистанционных международных играх-конкурсах по математике «Кенгуру», по языкознанию «Русский медвежонок- языкознание для всех», олимпиадах «Инфоурок», «Плюс» и других интеллектуальных конкурсах.

В целях выявления наиболее способных детей, повышения интереса школьников к эстетическому образованию в 2021-2022 учебном году были

проведены городские олимпиады по изобразительному искусству (октябрь 2021) и музыке (ноябрь 2021) среди обучающихся 5-7 классов.

Результаты олимпиады по изобразительному искусству:

ОО	5 класс		6 класс		7 класс	
	Результат	Ф. И. обучающегося	Результат	Ф. И. обучающегося	Результат	Ф. И. обучающегося
МОАУ СОШ №1	III место	Глуховская Арина	II место	Лесовская Алиса	I место	Бережнева Наталья
	III место	Кузмина Кира			II место	Иванова Елизавета
					III место	Харлашкина Дарья
МОБУ ЦО						
МОБУ Лицей						
МОБУ СОШ №4	III место	Разливанова Алина	I место	Дзьюба Алиса	III место	Борисюк Константин
МОБУ СОШ №5	I место	Лесик Платон	III место	Молявка София Харченко Виктория	I место	Шелихан Марьяна
	II место	Блажко Никита			III место	Баракова Маргарита
	III место	Горчакова Вера				

Результаты олимпиады по музыке:

ОО	5 класс		6 класс		7 класс	
	Результат	Ф. И. обучающегося	Результат	Ф. И. обучающегося	Результат	Ф. И. обучающегося
МОАУ СОШ №1						
МОАУ ЦО	II место	Лоза Ирина			II место	Винник Анастасия
МОАУ Лицей	III место	Царегородцева Варвара	I место	Рубаха Алина		
			III место	Дудкова Алена		
МОАУ СОШ №4	I место	Угрюмова Мария				
	II место	Климова Динара				
МОАУ СОШ №5			II место	Белоусов Вадим	I место	Галичева Полина
					III место	Шелихан Марьяна

Во всех общеобразовательных организациях города работают школьные научные общества учащихся (далее – НОУ). Главной задачей НОУ является создание условий для развития творческих способностей обучающихся, стимулирование их поисковой, исследовательской деятельности. Также с этой целью в школах города практикуется массовое привлечение обучающихся к

проектно-исследовательской деятельности через спецкурсы «Я познаю мир», «Проектная деятельность», курсы внеурочной деятельности, выполнение проектов на уроках. Итоги работы, обучающиеся представляют на научно-практических конференциях различного уровня.



Мониторинг участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях различного уровня по направлениям в сравнении

Направления	2018/2019	2019/2020	2021/2022
<i>Олимпиады</i>	2846	2128	2184
<i>Интеллектуальные</i>	25830	2477	2208
<i>НПК</i>	124	7	95
<i>Спортивные</i>	2158	2279	1860
<i>Творческие</i>	2057	3172	2413

Активное участие обучающиеся принимают в олимпиадах различного уровня, интеллектуальных конкурсах и спортивных соревнованиях, в 2021-2022 учебном году возросло число участников в творческих конкурсах, в интеллектуальных конкурсах и олимпиадах, а также снизилось участие в научно практических конференциях и спортивных направлениях.

Вывод: в 2020 - 2021 учебном году 1080 человек (24% от общего числа школьников) были внесены в банк данных одаренных детей, 2019-2020 учебном году 350 человек (12 % от общего числа школьников) были внесены в банк данных одарённых детей. Количество одарённых по спискам в 2021/2022 учебном году составил 1475 человек, всего одарённых по видам деятельности 1920 человека, данные не совпадают, так как многие дети одарены в 2-3 видах деятельности.

Образовательными организациями создаются условия для поддержки и развития высокоспособных, талантливых детей через индивидуальные занятия, организацию участия в различных школьных неделях наук, объединения обучающихся с познавательной одарённостью в научные общества, активное участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях различной направленности.

Старший методист

Тихонова

О.А. Тихонова