

### **Аналитическая справка**

#### **« Освоение учебных программ по работе с талантливыми ( одарёнными) детьми в 2018 -2019 учебном году»**

С целью выявления , развития и поддержки талантливой молодёжи в образовательных учреждениях Тихвинского района реализуются дополнительные общеразвивающие программы, программы по внеурочной деятельности, индивидуальные маршруты.

В учреждениях дополнительного образования в 2018-2019 учебном году реализованы программы пяти направленностей: художественной, технической, естественно-научной, социально-педагогической, туристско-краеведческой

- Техническая направленность: программы по вычислительной технике и информационным технологиям предусматривают практическое обучение работе на компьютере, дают представление о современных компьютерных технологиях, прививают уверенные практические навыки работы в наиболее популярных программах. Программы дают возможности для знакомства с историей авиа и судомоделизма, развития конструкторских способностей, технического творчества.
- Социально-педагогическая направленность: программы предоставляют обучающимся и их родителям возможность подготовки ребенка к процессу обучения в школе, позволяют приобрести практические знания и умения в пошиве одежды, овладения парикмахерским искусством, закладывая основы будущей профессии. Реализация программ по правилам дорожного движения, направлена на формирование воспитанности обучающихся как законопослушных участников дорожного движения. Также программы, которые нацелены на развитие коммуникативных навыков, проявление организаторских способностей, на получение теоретических знаний по народоведению, фольклору.
  - Художественная направленность: программы обеспечивают выбор изобразительной, прикладной, музыкальной, хореографической, театральной и литературной деятельности.
  - Туристско-краеведческая направленность: программы расширяют знания детей об истории и культуре родного края. Способствуют освоению обучающимися основ краеведения; приобретению санитарно – гигиенических навыков, организации туристского быта в полевых условиях; ориентирования на местности; формированию спортивно – технических знаний, умений навыков; обучению двигательным навыкам и действиям; общему укреплению здоровья и закаливанию организма; овладение техникой преодоления

естественных и искусственных препятствий во время экскурсий в природу, туристских прогулок, походов, соревнований.

- Естественнонаучная направленность: программы имеют практическую направленность: способствуют формированию практических умений и навыков безопасного и экологически целесообразного поведения в окружающей среде.

МО УДО	Направленности	Количество обучающихся по направленностям	Количество педагогов	Количество образовательных программ	Общее число обучающихся
<i>Тихвинский центр детского творчества</i>	Техническая	61	3	3	4083 из них: мальчики -1861; девочки-2232
	Социально-педагогическая	3385	13	14	
	Художественная	588	18	14	
	Туристско-краеведческая	47	4	2	
	Естественнонаучная	2	1	1	
<i>Школа искусств кино и телевидения «Лантан»</i>	Техническая	131	3	3	336 из них: мальчики -186, девочки- 150
	Художественная	205	5	5	
<i>Летний оздоровительно – образовательный лагерь «Огонёк»</i>	Техническая	67	1	1	274 из них: мальчики -167, девочки- 107
	Социально-педагогическая	25	1	2	
	Художественная	142	5	5	
	Физкультурно- спортивная	45	2	2	

Анализ личностных достижений обучающихся осуществляется по следующим параметрам: количество мероприятий разного уровня, в которых приняли участие обучающиеся Тихвинского района и результативность участия в мероприятии.

**Участие обучающихся, коллективов, команд в олимпиадах, конкурсах, фестивалях, смотрах, соревнованиях.**

В течении 2018 – 2019 учебного года в рамках дополнительного образования детей с целью выявления и поддержки одаренности обучающихся подготовлено, организовано и проведено **118** мероприятий районного масштаба для детей обучающихся в разных образовательных учреждениях района(олимпиады, конкурсы, фестивали, смотры, соревнования, научно – практические конференции)

С целью выявления академической и интеллектуальной одаренности для учащихся 5 – 11 классов организовано и проведено **31** олимпиада школьного и муниципального уровня входящих в «Перечень олимпиад и иных конкурсных

мероприятий, по итогам которых присуждается премия для поддержки талантливой молодежи». Организовано участие в региональных и заключительных этапах олимпиад.

Из 21 олимпиады:

- **21** олимпиада входит в раздел «Всероссийская олимпиада школьников» ;
- **10** олимпиад входят в раздел «Региональные олимпиады школьников Ленинградской области».
- **10** малых олимпиад Ленинградской области для обучающихся 7 – 8 классов ставших победителями и призёрами муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

В ходе участия в олимпиадах обучающиеся Тихвинского района показали следующие результаты:

#### ***Всероссийская олимпиада школьников 2018 -2019 учебный год***

***Школьный этап*** –**5631** обучающийся 5-11 классов стали участниками школьного этапа . Из них физических лиц принявших участие в школьном этапе - **3786** человек. Из них : городские школы: **3506** человек , сельские школы **280** человек .

В олимпиаде по русскому языку и математике из числа 4-5 классов приняли участие **365 школьников** Тихвинского района.

***Муниципальный этап*** – общее число участников - **2166** чел. Из них физических лиц **2083** чел.

Обучаются в городских школах 2033 школьника .Из них: лицее- **468** ; гимназии- **345** , школе- **1250** .

Из общего числа участников муниципального этапа : девочек – 1253 ; мальчиков – 813 . Победителей: 95 обучающихся, из них: девочек – 53 ; мальчиков – 42. Обучаются в: лицее- 25 ; гимназии- 22 ; общеобразовательной школе - 52; село-0

Призёров: **451** обучающийся. Из них: девочек – 286; мальчиков – 165 обучаются в : лицее-126; гимназии-109 ; школе - 214 ; село - 2 призёра ( Борская школа).

Значительно повысился интерес мальчиков к участию в олимпиадах, особенно в области точных наук. По таким предметам как физика (51 мальчик и 30 девочек), математика ,астрономия и основы безопасности жизнедеятельности мальчики заняли лидирующие позиции.

Некоторые обучающиеся принимают участие в нескольких олимпиадах, что свидетельствует о высоком интересе к данному мероприятию:

- **284** человека приняли участие в 2-х олимпиадах и более школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.
- **56** человека (10- 11 класс) приняли участие в 12 олимпиадах;
- **18** человек в 7- ми олимпиадах;
- **21** человек в 5 –и олимпиадах.

В 2018 – 2019 учебном году во всероссийской олимпиаде школьников (школьный этап) приняли участие дети с ограниченными возможностями здоровья : СОШ № 5 – **6** школьников с ОВЗ, Лицей №7 – **2** школьника с ОВЗ, а также

обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья из Ганьковский- ( 1 чел) и Шугозерской ( 3 чел) сельских школ.

**Региональный этап** – приняли участие **158** обучающихся . Из них: победители – **5** обучающихся, призёры – **36** обучающихся.

Лаунер Максим (лицей №7) международная олимпиада по физике Дж. К. Максвелла ( региональный этап), диплом 1 степени.

Заключительный этап – 1 человек по французскому языку((Данилова Анна, гимназия № 2 - участник)

В региональных олимпиадах школьников Ленинградской области приняли участие **372** обучающихся Тихвинского района..

Из них: **178** стали победителями и призёрами муниципального этапа ( на 26 чел больше чем в 2017-2018 году) , 28 обучающихся Тихвинского района стали победителями и призёрами заключительного этапа региональных олимпиад школьников Ленинградской области. ; 41 обучающийся принял участие в заключительном этапе олимпиад Ленинградской области: 10 победителей и 18 призеров заключительного этапа

Наблюдается повышение интереса и уровня участия школьников Тихвинского района в Олимпиадном движении. 72 обучающихся 7-8 классов приняли участие в Малой всероссийской олимпиаде школьников .

Из них 1 победитель и 7 призёров. В олимпиаде им. Л. Эйлера по математике приняли участие 3 человека (Лаунер Максим, лицей №7 – победитель, и олимпиаде им. Дж. Максвелла по физике приняли участие 5 человек (Лунер Максим, лицей №7 - победитель).

По результатам политехнической олимпиады Сутягин Ян (школа№1) участвовал в работе научного центра «Сириус».

В июне 2019 года для участия в научно – исследовательской работе центра «Сириус» приглашен Мартынов Александр( Лицей №8)), ставший победителем муниципального этапа политехнической олимпиады.

В открытой муниципальной олимпиаде школьников по математике для обучающихся начальных классов приняли участие **36 человек**

Более **2850** обучающихся приняли участие в дистанционных олимпиадах разных уровней.

На основании результатов участия и распоряжения комитета по образованию № 780 от 29 мая 2019 года «О поощрении обучающихся, педагогических работников образовательных учреждений, достигших особых результатов в 2018 – 2019 учебном году» подарки в денежном выражении получили 65 победителей и призёров олимпиад.

Обучающиеся Тихвинского района принимают активное участие в различных конкурсах, фестивалях, соревнованиях и смотрах входящих в «Перечень олимпиад и иных конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждается премия для поддержки талантливой молодежи». В 2018- 2019 учебном году обучающиеся Тихвинского приняли участие в : **24** международных конкурсах ,**12** всероссийских (+ 20 дистанционных) , **15** региональных конкурсах и фестивалях , получено **158 дипломов** ,**10** соревнованиях по судомоделизму , авиамоделизму, спортивному туризму, в том числе и проводимых в рамках приоритетного национального проекта «Образование» и входящих в «Перечень олимпиад и иных конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждается премия для поддержки талантливой молодежи в РФ» и премии для поддержки талантливой молодежи Ленинградской области.

**Сравнительная таблица по мониторингу «Показатели достижений обучающихся Тихвинского района»  
( участие в конкурсах, соревнованиях)**

Уровень	2017-2018 уч.год		2018-2019 уч.год	
	Число участников	Число дипломов	Число участников	Число дипломов
<b>Международный</b>	<b>118</b>	<b>57</b>	<b>120</b>	<b>63</b>
<b>Российский</b>	<b>176</b>	<b>65</b>	<b>178</b>	<b>68</b>
<b>Региональный</b>	<b>369</b>	<b>158</b>	<b>370</b>	<b>172</b>

Коллективы обучающихся образовательных учреждений Тихвинского района, достигшие особых результатов в творческой деятельности в **2018– 2019 учебном году, и ставшие дипломантами и лауреатами конкурсов и фестивалей разных уровней:**

- МОУДО «ТЦДТ» танцевальные коллективы «Энергия», «Тихвинка», «NEXT», а также вокальный коллектив «Радуга», детская образцовая студия моды «Стиль».;

- МОУ ДО «ШИКиТ «Лантан» учащиеся курса «Основы мультипликации», «Компьютерная графика и анимация» и «Художественное творчество» .

На региональном уровне отличные результаты показали учащиеся технической (судомодельной и авиамодельной лабораторий) и туристско-краеведческой направленностей, а также учащиеся объединений декоративно-прикладного творчества («Алла-прима», «Золушка», «Затея», «Сирин», «Нескучный двор») и УМЦ «Автогородок».

В 2018 – 2019 учебном году с целью создания условий, обеспечивающих выявление, развитие и психолого-педагогическую поддержку талантливых (одарённых) детей в научной области знаний, а также участников научных обществ обучающихся Тихвинского района проводились научно – практические и естественно – научные, военно – исторические конференции, экологические акции.

В конференциях «Путь к успеху», «Мир и Я», «Победа в сердце каждого живет» и акции «Живи, Земля!» в 2018–2019 учебном году приняли участие **605** обучающихся образовательных учреждений Тихвинского района. Из них : «Путь к успеху» - **98** участников, «Мир и Я» - **65** участников, «Победа в сердце каждого живет»- **35** участника, «Живи, Земля!» - **327** участников. По итогам работы с одарёнными детьми и результатам конференций и акций докладчикам выданы сертификаты.

Всего в конкурсах разного уровня приняли участие **1890** школьников Тихвинского района, получено **965** дипломов (662 диплома получено в дистанционных конкурсах).

В образовательных учреждениях организована работа с талантливыми(одаренными) детьми .

Результаты участия обучающихся Тихвинского района в олимпиадах, конкурсах, фестивалях, смотрах и соревнованиях свидетельствуют о том, что в дополнительном образовании создана стабильная система работы по выявлению талантливых (одаренных) детей и молодёжи. Педагогами разработаны индивидуальные образовательные маршруты и организовано сопровождение для каждого конкретного ребёнка, данной категории детей. Основными направлениями в работе с талантливыми (одаренными) детьми является развитие интеллектуальной (академической), технической, художественно-эстетической и других видов одаренности через научные общества учащихся, хореографию, декоративно-прикладное, изобразительное и словесное творчество, экология, вокал, судо и авиа моделирование, кино и видео творчество .

В УДО основными направлениями в работе с талантливыми (одаренными) детьми являются : хореография, декоративно-прикладное, изобразительное и словесное творчество, экология, вокал, судо и авиа моделирование, кино и видео творчество .

Медалью «За особые успехи в учении» *в 2018– 2019 учебном году награждены 25* обучающихся Тихвинского района

А.И.Живицкая