

**Анализ
проведения II (муниципального) тура олимпиад
по общеобразовательным предметам
в 2020 году**

В соответствии с планом работы отдела мониторинга и развития образования МКУ «Управление образованием» Шкотовского муниципального района, с Порядком проведения всероссийской олимпиаде школьников с 06 ноября по 23 ноября 2020 года в районе проведён II (муниципальный) тур Всероссийской олимпиады школьников.

Основными целям и задачами проведения олимпиады являются:

- пропаганда и актуализация научных знаний учащихся;
- развитие у школьников интересов и мотивов научной деятельности;
- создание необходимых условий для выявления и развития одарённости у учащихся.

Олимпиады проведены по 11 общеобразовательным предметам: русскому языку, литературе, истории, обществознанию, математике, физике, химии, биологии, географии, английскому языку, искусству.

В муниципальном этапе олимпиады приняли участие 261 школьник 7-11 классов из 8 общеобразовательных учреждений района, что составляет 33,5 % от общего количественного состава старшекласников (на 8,5 % меньше, чем в 2019 году).

Для проведения и проверки олимпиадных работ были созданы комиссии, в состав которых вошли руководители районных методических объединений и педагоги с высшей и первой квалификационными категориями.

Олимпиадные задания характеризуются разнообразием форм: тестирование, проблемные и аналитические вопросы, творческие задания (эссе, комплексный анализ, историко-литературный комментарий), задачи повышенного уровня сложности. Олимпиадные задания получены из департамента образования и науки Приморского края.

Распределение призовых мест по ОУ района

№	Школа	Кол-во призовых мест				% призеров		% уч -ков олимпиады от общего кол-ва старшекласников
		I	II	III	всего	от общего кол-ва участников	от кол-ва учащихся ОУ 7-11 кл.	
1.	МБОУ «СОШ № 1 пгт Шкотово»	-	-	3	3	7,5	1,8	23,7
2.	МБОУ «СОШ № 14 пос.Подъяпольское»	-	-	2	2	6,6	3,0	45,5
3.	МБОУ «СОШ № 15 пос.Штыково»	-	-	-	-	0	0	49,1
4.	МБОУ «СОШ № 25 с.Романовка»		-	2	2	4,3	2,2	51,1

5.	МБОУ «СОШ № 26 пос.Новонежино»	-	-	3	3	8.3	3,5	41,9
6.	МБОУ «СОШ № 27 пгт Смоляниново»	1	1	3	5	10.2	2,0	20,0
7.	МБОУ «СОШ № 28 с.Анисимовка»	-	-	3	3	12.5	6,8	55,0
8.	МБОУ «СОШ № 29 с.Центральное»	-	-	2	2	25	9,5	38,0
	ИТОГО	1	1	18	20	7.7	2,6	33,5

Анализ таблицы говорит о том, что количество призовых мест уменьшилось на 18 – 47% (в 2019 году – 38 призовых мест). Это связано с тем, что в текущем году не проводились олимпиады по технологии, ОБЖ и физической культуре.

Таблица участия школьников в предметных олимпиадах всех ОУ.

№	предметы	№1	№14	№15	№25	№26	№27	№28	№29	Всего
1.	Русский язык	5	5	5	5	4	5	1	2	32
2.	Литература	4	3	3	5	3	5	2	1	26
3.	История	5	3	1	4	5	5	3	-	26
4.	Обществознан ие	6	4	1	5	5	5	5	2	33
5.	География	7	1	2	4	-	5	2	-	21
6.	Биология	3	4	2	5	4	5	3	2	28
7.	Химия	2	2	1	4	3	4	-	-	16
8.	Математика	6	4	3	5	3	5	-	1	27
9.	Английский язык	1	4	6	4	3	5	3	-	26
10	Физика	1	-	4	5	4	5	2	-	21
11	Искусство	-	-	-	-	2	-	3	-	5
	Всего участников	40	30	28	46	36	49	24	8	261
	Призовые места	3	2	-	2	3	5	3	2	20
	Кол-во уч-ся 7- 11 классов	169	66	57	90	86	246	44	21	779
	% участия	23,7	45,5	49,1	51,1	41,9	20,0	55,0	38,0	33,5

Из данной таблицы видно, что МБОУ «СОШ № 1 пгт Шкотово», МБОУ «СОШ № 14 пос. Подъяпольское», МБОУ «СОШ № 15 пос. Штыково», МБОУ «СОШ № 25 с. Романовка» и МБОУ «СОШ № 27 пгт Смоляниново» - в 10 -ти предметных областях (приняли участие во всех предметах, за исключением МХК), МБОУ «СОШ № 26 пос. Новонежино» - за исключением географии, МБОУ «СОШ № 28 с. Анисимовка» - не приняли участие в математике и химии; МБОУ «СОШ № 29 с. Центральное» - приняли участие в 5 – ти предметах.

Очень хорошую работу по подготовке к муниципальному этапу олимпиад провели в СОШ № 28 – в районных олимпиадах приняли участие 55 % учеников от общего количества учащихся 7 – 11-х классов и получили 3 призовых места (12,5 % от общего количества участников олимпиады); 5 призовых мест (10 % от числа участников) получили участники СОШ № 27: по 3 призовых места получили

участники СОШ № 26 (8,3 % от числа участников), СОШ № 1 (7,5 % от числа участников); по 2 призовых места получили участники СОШ № 14, СОШ № 25, СОШ № 29. Ученики СОШ № 15 пос. Штыково в текущем году не получили призовых мест.

20 участников олимпиады (7,7 %) выполнили работу на уровне призовых мест (от 50% и выше) – это на 3 % ниже уровня прошлого года. Анализ призовых мест показывает следующее: результаты выполнения работы более 80% показал 1 участник (5 % от всех призовых мест; лучший результат показала ученица 11 класса по обществознанию); в диапазоне 70 – 80% работу не выполнил никто; в диапазоне 60 – 70% работу выполнил 1 человек (5 % от количества призовых мест; ученица 10 класса – по английскому языку); в диапазоне 50 - 60% работу выполнили 18 человек (90 % от количества призовых мест). Таким образом, высокие результаты (более 70%) участник олимпиады показал по одному предмету (обществознание), по остальным предметам ребята едва «перешагивают» призовую отметку (50%). Образовательным организациям следует обратить внимание на данный факт и к подготовке ребят к олимпиадам подходить более ответственно.

В 2020 году активность участия в олимпиадах выросла по всем предметам. Но стоит обратить внимание на низкую активность в отдельных предметах. Школы не представили участников олимпиад таких предметных областей:

- Химия - СОШ № 28, СОШ № 29;
- Математика – СОШ № 28;
- История – СОШ № 29;
- Английский язык – СОШ № 29;
- Физика – СОШ № 14;
- География – СОШ № 26, СОШ № 29;
- Искусство – СОШ № 1, СОШ № 14, СОШ № 15, СОШ № 25 и СОШ № 29.

Об этом уже говорилось и не один раз, что учителя - предметники не выставляют детей на олимпиады (причем, в течение нескольких лет), не ведут работу с детьми, не работают индивидуально и целенаправленно по подготовке учащихся к олимпиадам.

Результаты таблицы показывают выбор школьниками предметов олимпиады. Наиболее востребованным предметом в 2020 году остаются: обществознание (33 участника) и русский язык (32 участника), биология – 28 участников, математика – 27 участников, по истории, литературе и английскому языку – по 26 участников, по физике и географии по 21 участнику, на химии участвовали 16 человек и менее всего (5 человек) приняли участие в олимпиаде по искусству.

Жюри по проверке работ отмечает, что уровень выполнения олимпиадных заданий в сравнении с прошлым годом стал чуть выше: стало меньше работ с нулевыми результатами. Улучшились результаты по биологии, географии, литературе. Слабый уровень отмечается по предметам: химия (19 % участников олимпиады) и физика (52 % участников олимпиады) показали нулевой результат. Ряд работ с нулевым уровнем дает право сделать вывод, что ребят не готовили к муниципальному этапу олимпиады. «Нулевые» работы по химии у ребят из СОШ № 26 и 27; по математике – СОШ № 1, 15, 26; по физике – СОШ № 1, 15, 26 и 29.

Вывод только один: тщательнее готовить школьников к олимпиадам!

Следует отметить, что по отдельным предметам есть ученики, которые, хотя и недобрали до 50-ти процентной призовой отметки, показали неплохие результаты:

- литература – Голохваст Светлана (9 класс, СОШ № 1) – 42%;

- обществознание – Кирилюк Егор (8 класс, СОШ № 14), Шилянова Мария (9 класс, СОШ № 27) – 44%;
- география – Трапезников Иван (10 класс, СОШ № 1) – 46 %;
- биология – Панова Софья (7 класс, СОШ № 14) – 43%; Рачковская Виктория (8 класс, СОШ № 27) – 42%; Платонкина Арина (9 класс, СОШ № 25) – 44 % и Воронцов Никита (10 класс, СОШ № 14) - 46%;
- математика – Швидков Кирилл (9 класс, СОШ № 25) – 40 %.

Эти результаты говорят о наличии хорошего потенциала в образовательных учреждениях.

**Таблица количества призеров районных олимпиад
за 2014 – 2018 годы**

2016 - 2017	2017 - 2018	2018 - 2019	2019 - 2020	2020 - 2021
39	56	46	38	20

**Таблица количества призовых мест
по образовательным учреждениям за 5 лет**

Учебный год	СОШ № 1	СОШ № 13	СОШ № 14	СОШ № 15	СОШ № 25	СОШ № 26	СОШ № 27	СОШ № 28	СОШ № 29
2015-2016	5	-	6	1	2	1	7	5	2
2016-2017	4	1	6	2	3	2	13	5	2
2017-2018	8	5	5	2	7	4	15	7	3
2018-2019	4	5	6	5	7	9	9	1	-
2019-2020	2	6	5	2	6	4	6	3	4
2020-2021	3	-	2	-	2	3	5	3	2

В этом году результативность снизилась в СОШ № 1, 15 и 27.

Анализ результатов участия в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников показал следующее.

МБОУ «СОШ № 1 пгт Шкотово»: в образовательной организации олимпиады проводят по всем предметам учебного плана, кроме информатики и астрономии. В 5 – 6 классах не проводятся олимпиады по русскому языку, литературе, математике. Очень малое количество участников по химии (по 2 участника), по английскому языку – по 2 участника.

МБОУ «СОШ № 13 с. Многоудобное»: не проводятся олимпиады по информатике, астрономии и искусству; по физике, биологии, химии и физической культуре – только с 9-го класса.

МБОУ «СОШ № 14 пос. Подъяпольское»: не проводятся олимпиады по математике, физике, географии, информатике, обществознанию, истории, ОБЖ, искусству- половина предметов учебного плана не охвачена школьной олимпиадой. По другим предметам олимпиада проводилась, но только в отдельных классах: по литературе в 5, 7, 8 классах; по химии в 8 и 10 классах, по биологии только в 7 классе.

МБОУ «СОШ № 15 пос. Штыково»: Олимпиады проводятся по всем предметам. Охват детей хороший.

МБОУ «СОШ № 25 с. Романовка»: не проводят по таким предметам как физика, информатика, искусство, физическая культура, география, английский язык, технология, ОБЖ. Очень малый охват школьников по химии (1 – 2 человека).

МБОУ «СОШ № 26 пос. Новонежино»: хороший охват и классов, и детей. Не проводилась олимпиада по географии.

МБОУ «СОШ № 27 пгт Смоляниново»: олимпиады проводятся только с 7 класса (нет охвата учащихся 5 – 6 классов)! Не проводилась олимпиада по информатике. Отчет составлен не по форме.

МБОУ «СОШ № 28 с. Анисимовка»: олимпиады проводятся только с 7 класса! не проводятся олимпиады по химии, ОБЖ, физической культуре и технологии. В 5 – 6-х классах олимпиады не проводятся!

МБОУ «СОШ № 29 с. Центральное»: не проводятся олимпиады по химии.

Плохо обстоит дело с олимпиадами в начальной школе (4 классы):

- проводят: СОШ № 13, СОШ № 15, СОШ № 25, СОШ № 26, СОШ № 29;

- не проводят: СОШ № 1, СОШ № 14, СОШ № 27, СОШ № 28.

Таким образом, в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Минобрнауки России № 1252 от 18.11.2013г. и методическими рекомендациями по организации по организации олимпиады школьные олимпиады проводятся только в МБОУ «СОШ № 15 пос. Штыково», МБОУ «СОШ № 26 пос. Новонежино» и МБОУ «СОШ № 29 с. Центральное». Остальным образовательным организациям необходимо более серьезно и ответственно подойти к организации и проведению школьных олимпиад, охватывать все предметы и привлекать большее количество детей. Следует четко понимать, что школьный этап олимпиады – это не отборочный тур к муниципальному этапу. Это в первую очередь, популяризация и пропаганда научных знаний, выявление и развитие у учащихся интереса к изучению предмета, к научно-исследовательской деятельности.

Из вышесказанного можно сделать выводы:

1. Низкий уровень выполнения заданий указывает на недостаточную работу педагогов – предметников по подготовке школьников к муниципальному этапу олимпиады.
2. В ОУ обязательно должен быть план-график проведения школьного этапа олимпиад, протоколы олимпиад.
3. К муниципальному этапу олимпиады школьников нужно основательно готовить.

Рекомендации:

1. Администрации ОУ необходимо рассмотреть результаты участия в олимпиадах, подвести итоги по участию школьников во Всероссийской олимпиаде и дать оценку деятельности педагогов по данному направлению.
2. В школах необходимо создать все условия для развития и самореализации школьников в урочной и внеурочной деятельности.
3. Учителям-предметникам необходимо содействовать развитию потенциальных возможностей и способностей ученика, регулярно работать с сильными учениками. Подготовку учащихся к олимпиадам проводить не эпизодически, а планомерно в

течение года. Необходимо мотивировать учащихся на изучение дополнительной литературы, целенаправленно работать в течение всего года.

Начальник отдела мониторинга и развития образования
МКУ «Управление образованием»

Калугина Н.И.