## Сформированность познавательных интересов (работа с талантливыми детьми ) за 2016-2017 года.

Одной из основных задач социально-культурного становления детей и подростков в современном обществе является формирование и развитие у ребят таких значимых знаний, умений и навыков, которые в дальнейшем определят их успех во взрослой жизни: порядочность, честность, справедливость, великодушие, душевное и физическое здоровье, любовь к Родине, умение принятия верных решений, умение руководить. Необходимо предоставление талантливому ребенку возможности проверить себя на уровень развития своей самостоятельности, возможности развить свои особые способности и таланты, возможности проявить себя как личность

Особое внимание школа уделяет работе с «одаренными детьми», это вызвано повышением спроса родителей и детей на предоставление возможности развития талантов в привычных условиях своей родной школы. Коллективные дела предполагают возможность детей проявить свой талант.

На школьных методических объединениях учителей гуманитарного цикла и естественноматематического цикла в сентябре 2016 года был поставлен вопрос о необходимости выявления одаренных детей среди учащихся 2-9 классов и разработки специального плана работы с учащимися данной категории. Единогласным стало решение о составлении единого плана работы в этом направлении. Учителя предложили различные способы выявления способных детей, а также технологии, методы и формы работы с одаренными детьми. После голосования и коллективного обсуждения был принят и утвержден единый план работы с одаренными детьми.

Таким образом, согласно утвержденному плану за 2016 – 2017 уч. год

- учащиеся нашей школы приняли активное участие во Всероссийских олимпиадах-конкурсах « Кенгуру», « Русский медвежонок», « ЧИП», « КИТ», «КОТ», « Олимпус».

# Итоги школьного этапа всероссийской олимпиады школьников МКОУ СОШ № 2 с. Греческое в 2016-17 году.

Предмет	Информация о количестве набранных баллов победителями и призерами 1 школьного этапа олимпиады													
	9 класс 8 класс				7 класс 6 класс			5 класс		4 кл	тасс	Ит	ого	
	Победители	Призеры	Победители	Призеры	Победители	Призеры	Победители	Призеры	Победители	Призеры	Победители	Призеры	Победители	Призеры

Русский язык	0	25	28	22	0	23	0	0	0	24	39	0	33,5	23,5
Литература	0	24	0	23	0	0	0	23	0	23	-	-	0	23,5
История	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обществозна ние	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Право	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математика	22	14	19	16	0	12	21	17	0	14	28	21	22,5	15,6
Физика	0	20	21	20	-	-	-	-	-	-	-	-	21	20
Информатика и ИКТ	100	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	0
Химия	0	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	38
Биология	0	21	24	23	0	16	0	0	-	-	-	-	24	20
География	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Технология	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Физическая культура	0	0	0	16	0	13	0	0	0	0	-	-	0	14,5
Основы безопасности жизнедеятель ности	0	72	0	87	91	0	93	0	-	-	-	-	92	79,5
Английский язык	0	0	0	24	0	17	0	15	0	0	-	-	0	18,6
Искусство (МХК)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Экология	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Информация о победителях и призерах школьного этапа олимпиады МКОУ СОШ № 2 с. Греческое

Число победителей и призеров 1 школьного этапа олимпиады								
9 класс	8 класс	7 класс	6 класс	5 класс	4 класс	Итого		

	Победители	Призеры												
МКОУ СОШ № 2 с. Греческое	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	2	5	7
ИТОГО	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	2	5	7

Участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2016-2017 учебном году был направлен Тамбахиди Петр Константинович, учащийся 9 кл. по физике.

### Итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников МКОУ СОШ № 2 с Греческое 2016-17 уч. года

Во всероссийской олимпиаде школьников на муниципальном уровне участвовал всего 1 человека от школы, так как в 9 классе всего 4 ученика. Участие проходило по физике, призовых мест к сожалению не заняли.

При проведении предметных олимпиад, итоги которых были проанализированы в сравнении с предыдущим годом, учителями был сделан вывод о необходимости усиления работы с детьми одаренными, интересующимися тем или иным предметом.

Наши учащиеся принимают активное участие в городских мероприятиях, становятся победителями и призёрами:

### Конкурсы и дистанционные олимпиады

No	Наименование мероприятия	Дата проведения	Участники	Результат
1	Общероссийская предметная олимпиада по истории « Школьные дни Осенняя сессия» 2016	ноябрь 2016	Моисеева Яна 5 кл.	Диплом лауреата 8 место
			Литвинов Артюн 6 кл. Фиев Александр 6 кл.	Дипломы лауреатов 7 место

2	Общероссийская	ноябрь 2016	Зангелидис Константин 6 кл.	Липпом паумеата 8
2	предметная олимпиада по русскому языку « Школьные дни Осенняя сессия» 2016	нояорь 2010	Товстиади Константин 4 кл.	Диплом лауреата 8 место  Диплом лауреата 9 место
3	Общероссийская предметная олимпиада по математике « Школьные дни Осенняя сессия» 2016	ноябрь 2016	Товстиади Константин 4 кл. Евкурова Алиса 4 кл.	участие
4	участие в 1 потоке олимпиады по географии «Моя планета» проводимая «Северо-Кавказским федеральным университетом»	декабрь 2017	Тамбахиди Пётр — 9кл. Параскевич Виктория — 8кл. Тамбахиди Владимир - 8кл. Заболотный Илья — 7кл. Нафанаилов Владислав -7кл Гунарис Александр - 7кл. Фиев Александр — 6кл. Моисеева Яна- 5кл.	участников

5	Международная акция « Тест по истории Великой Отечественной войны»	январь 2017	Тамбахиди Петр 9 кл. Чикмарь Вадим 9 кл. Тамбахиди Владимир 8 кл. Янгазов Лазарь 8 кл. Параскевич Виктория 8 кл. Землянский Александр 8 кл. Федорченко Даниил 8 кл.	участников
6	Общероссийская предметная олимпиада «Олимпус» (русский язык)	Зима 2017	Вартанян Артём, 6 кл. Зангелидис Константин, 6 класс Фиев Александр, 6 класс Моисеева Яна, 5 класс Янакова Марина, 8 кл. Параскевич Ника, 8 кл Тамбахиди Пётр, 9 кл. Чикмарь Вадим, 9 кл.	Сертификаты участия
7	Общероссийская предметная олимпиада «Олимпус» (литература)	Зима 2017	Вартанян Артём, 6 кл. Зангелидис Константин, 6 класс Фиев Александр, 6 класс Моисеева Яна, 5 класс Янакова Марина, 8 кл. Параскевич Ника, 8 кл Тамбахиди Пётр, 9 кл. Чикмарь Вадим, 9 кл.	Сертификаты участия
8	Окружной конкурсфестиваль декоративноприкладного искусства «Светлая Пасха»	20.04.2017г	Янакова Марина	1 место Диплом
9	Участие в акции «Всероссийский экологический урок «Сделаем вместе!»	Апрель-май 2017г	Хиониди Зои 5 кл. Фиев Александр 6 кл. Разгулина Екатерина 7	Диплом участника Диплом участника Диплом участника

			кл.	Диплом участника
			Параскевич Виктория 8 кл.	
				Диплом
			Хубецова Мира 5 кл.	победителя
			туосцова ттра з кл.	регионального этапа
		2015		
1	0 Вторая Международная онлайн олимпиада по	апрель 2017	Айвазов Александр 3 кл.	Похвальные грамоты
	русскому языку « Русский с Пушкиным»		Халайчев Эдгар 2 кл.	-
			Мамодов Илья 2 кл.	
			Арутюнянц Максим 3 кл.	Дипломы победителей
			Товстиади Константин 4 кл.	
			Егоров Кузьма 2 кл.	
			Евкурова Айна 1 кл.	
			Богданова Вероника 1 кл.	
			Арутюнянц Артур 1 кл.	

В течение последних 3-х лет в школе нет талантливых детей, но есть способные дети в той или иной области, например Арутюнянц Максим имеет музыкальные способности, в связи с этим педагог музыки, Сапрыкина Ольга Николаевна, работает целенаправленно с этим учеником над развитием его вокальных данных, старается максимально задействовать ее во всех школьных и городских мероприятиях,. Тамбахиди Петр, ученик 9 класса, имеет литературные способности, педагог литературы Логовская Елена Федоровна работает с ним над развитием этих способностей; Хубецова Мира проявляет свои способности в живописи, она участвовала в различных конкурсах этого направления.

В конце учебного года были подведены итоги проведенных конкурсов. Лучшими учениками признаны: ученик 4 класса- Товстиади Константин, ученик 9 класса- Тамбахиди Петр, ученица 8 класса- Янакова Марина, ученица 5 класса Хубецова Мира и ученик 3 класса Арутюнянц Максим.

#### Сравнительный анализ представлен в таблице:

Год	2014-2015	2015-2016	2015-2016
количество мероприятий	7	22	50
1 место	0	6	8
2 место	-	3	3
3 место	2	8	4
грамоты за участие	4	5	35

Из сравнительной таблице видно, что результатом работы по данному направлению в 2016-2017 году можно считать увеличение количества мероприятий, в которых учащиеся школы приняли участие. Тем не менее существуют трудности при организации поездок в город из-за большой отдаленности от села, в связи с этим гораздо меньше учащихся может принимать участие в районных и городских конкурсах. Еще существует одна проблема: в школе обучается мало учащихся, в связи с этим очень трудно отобрать способных, одаренных детей. Почти во всех мероприятиях участвуют одни и те же дети.

**Таким образом,** по итогам работы за прошедший учебный год работу педагогического коллектива с одаренными детьми можно признать удовлетворительной. С целью повышения эффективности работы в данном направлении и мотивации учащихся к участию в различных олимпиадах, конкурсах и конференциях учителям предметникам рекомендовано на будущий 2017 - 2018 учебный год составить план работы с одаренными детьми по каждому предмету в соответствии с общешкольным перспективным планом, а так же постараться не игнорировать участие в различного уровня и масштаба мероприятиях с привлечением одаренных детей.

**Предложение:** Руководителям МО необходимо обсудить на заседаниях результаты участия в муниципальном туре олимпиад, выяснить причины низкой результативности выступления и составить план мероприятий по повышению результативности в олимпиадах.

Так же следуют отметить, учащиеся школы принимали участие не во всех районных мероприятиях.

Необходимо в будущем учебном году активизировать деятельность педагогов и детей по участию в районных конкурсах.

Зам директора по УВР

Кузьмина Е.Г.