

*Управление образования, молодежной политики и социально-правовой защиты детства
администрации городского округа Перевозский Нижегородской области*

*муниципальное казенное учреждение городского округа Перевозский Нижегородской
области "Информационный методический центр"*



**Итоги школьного и муниципального этапов
всероссийской олимпиады школьников
в 2017 – 2018 учебном году**

*г.Перевоз
2018*

Оглавление

1. Общие итоги школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2017 году	3
2. Общие итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2017 году	7
3. Итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам	
3.1. Английский язык	15
3.2. Астрономия	16
3.3. Биология	16
3.4. География	18
3.5. Информатика	19
3.6. История	20
3.7. Литература	21
3.8. Математика	23
3.9. Основы безопасности жизнедеятельности	25
3.10. Обществознание	26
3.11. Право	28
3.12. Русский язык	29
3.13. Технология	31
3.14. Физика	32
3.15. Физическая культура	34
3.16. Химия	36
3.17. Экология	38
3.18. Экономика	39

Итоги школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2017 – 2018 учебном году: аналитические материалы (г.Перевоз, 24 января 2018 г.) / О.Е.Клюшникова. – Перевоз: МКУ ИМЦ, 2018 – 40 с.

В сборник включены аналитические материалы по итогам проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2017 – 2018 учебном году. Аналитические материалы могут быть использованы руководителями и педагогическими работниками муниципальных общеобразовательных организаций, специалистами Управления образования администрации городского округа Перевозский, методистами при составлении различного вида отчетности, а также в образовательной деятельности – в целях оптимального проведения индивидуальной работы с обучающимися, проявившими выдающиеся способности по общеобразовательным предметам.

1. Общие итоги школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2017 году

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – ВОШ) в Перевозском муниципальном районе Нижегородской области в 2017 году проводился в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Минобрнауки России от 18.11.2013 г. № 1252 (с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 249, приказом Минобрнауки России от 17.12.2015 г. № 1488), приказом Минобрнауки России от 28.06.2013 г. № 491 "Об утверждении порядка аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, всероссийской олимпиады школьников" (с изменениями, утвержденными приказами Минобрнауки России от 19.05.2014 № 552, от 12.01.2015 г. № 2), приказом министерства образования Нижегородской области от 09.06.2014 г. № 1379 "Об организации регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Нижегородской области" (с изменениями, утвержденными приказом министерства образования Нижегородской области от 16.12.2014 г. № 2869), приказом Управления образования администрации Перевозского района от 09.08.2017 г. № 303-ПД "О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2017 – 2018 учебном году", приказом Управления образования администрации Перевозского района от 15.09.2017 г. № 376-ПД "Об утверждении состава жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2017 – 2018 учебном году".

В рамках подготовки к проведению школьного этапа ВОШ проведены следующие мероприятия организационно-методического и информационного характера:

1. Утверждены:

- состав муниципальных предметно-методических комиссий по разработке заданий для проведения школьного этапа ВОШ по общеобразовательным предметам (задания разработаны по 18 общеобразовательным предметам);
- состав оргкомитета школьного этапа ВОШ (в состав оргкомитета вошли работники муниципального казенного учреждения Перевозского муниципального района Нижегородской области "Информационный методический центр" (далее – МКУ ИМЦ) и заместители директоров по учебно-воспитательной работе общеобразовательных организаций Перевозского муниципального района (далее – МОО);
- состав жюри школьного этапа ВОШ по общеобразовательным предметам;
- график проведения школьных олимпиад в рамках школьного этапа ВОШ.

2. На информационно-методическом портале МКУ ИМЦ по адресу в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" http://imzper.ucoz.ru/index/vserossijskaja_olimpiada_shkolnikov/0-9 размещены нормативные документы, регламентирующие организацию и проведение школьного этапа ВОШ (Здесь же в течение школьного этапа ВОШ размещались рейтинги победителей и призеров предметных олимпиад).

3. Организовано организационно-методическое сопровождение процедуры аккредитации 6 общественных наблюдателей для контроля проведения школьного этапа ВОШ.

4. Организован сбор заявлений родителей (законных представителей) учащихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

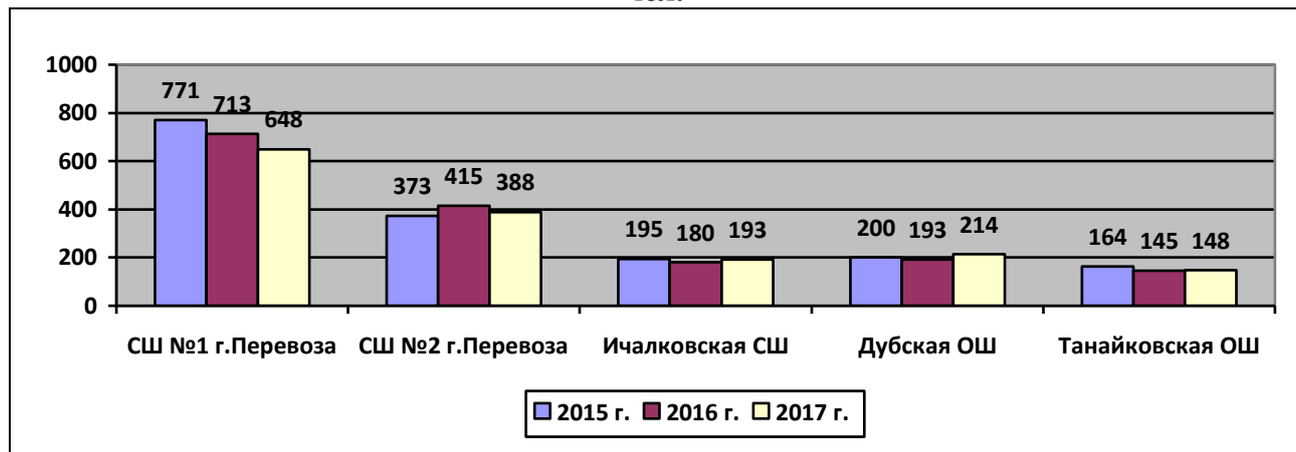
В период с 19 сентября по 13 октября 2017 года в рамках школьного этапа ВОШ проведены 18 олимпиад по следующим общеобразовательным предметам: английский язык, астрономия (впервые), биология, география, информатика, история, литература, математика,

ОБЖ, обществознание, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, экология, экономика.

В школьном этапе ВОШ приняли участие учащиеся 5 – 11-х классов (по русскому языку и математике – учащиеся 4 – 11-х классов) всех пяти МОО. Учащиеся МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" и МАОУ СШ №2 г.Перевоза приняли участие во всех 18-ти предметных олимпиадах, учащиеся МАОУ Ичалковской СШ, МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковской ОШ – в 17-ти олимпиадах (не проводилась олимпиада по астрономии, т.к. в данных МОО не было желающих принять в ней участие).

Всего в предметных олимпиадах школьного этапа ВОШ (по протоколам) приняли участие 1591 человек (для сравнения: в 2016 году – 1646 человек), в т.ч. – 1536 (для сравнения: в 2016 году – 1588) учащихся 5 – 11-х классов. Таким образом, можно говорить о снижении количественного показателя в целом по району.

Динамика изменения количества участников школьного этапа ВОШ за 3 года, чел.



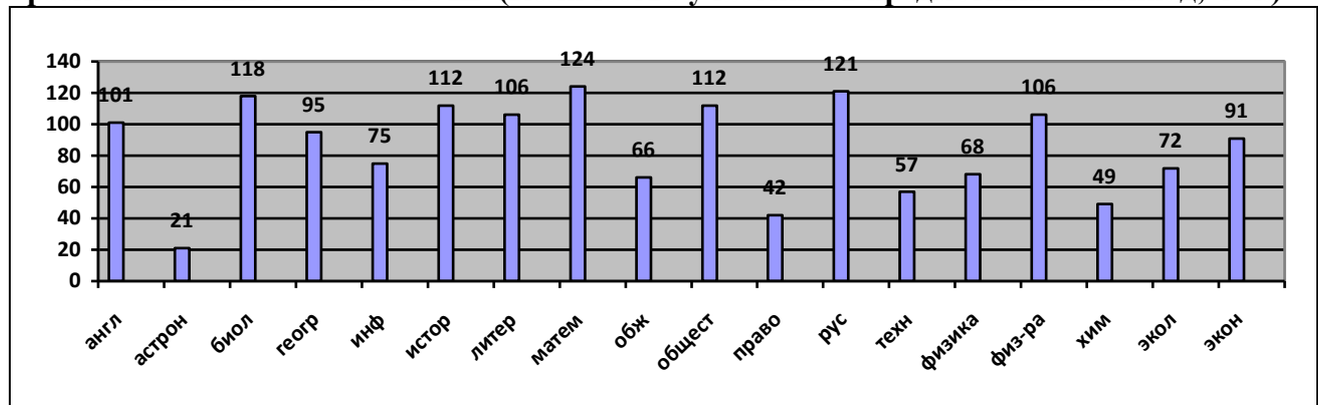
Как видно из диаграммы, значительное уменьшение количества участников, как и в 2016 году, наблюдается в МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" (причем, данная картина наблюдается также, если учитывать количество участников не по протоколам, а по количеству человек, принявших участие в школьном этапе ВОШ – с 216 до 185 человек), МАОУ СШ №2 г.Перевоза (по данной МОО наблюдается самое значительное уменьшение участников не по протоколам, а по количеству человек, принявших участие в школьном этапе ВОШ – с 216 до 123 человек). В МАОУ Ичалковской СШ, МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковской ОШ количество участников (как по протоколам, так и по количеству человек, принявших участие в школьном этапе ВОШ) остается примерно на одном уровне.

Количество участников (по протоколам) школьного этапа ВОШ – 2017

№ пп	Предмет	Количество участников, чел.					Всего с 4 по 11 кл.	Всего с 5 по 11 кл.
		СШ №1 г.Перевоза	СШ №2 г.Перевоза	Ичалковская СШ	ДОШ	Танайковская ОШ		
1.	Английский язык	50	25	9	11	6	101	101
2.	Астрономия	14	7	-	-	-	21	21
3.	Биология	58	24	16	10	10	118	118
4.	География	36	22	14	16	7	95	95
5.	Информатика	24	21	13	8	9	75	75
6.	История	43	30	11	15	13	112	112
7.	Литература	39	24	12	22	9	106	106
8.	Математика	66	46	14	15	13	154	124
9.	ОБЖ	27	7	14	10	8	66	66
10.	Обществознание	47	28	15	11	11	112	112
11.	Право	20	13	6	1	2	42	42
12.	Русский язык	62	29	17	23	15	146	121
13.	Технология	10	22	9	9	7	57	57
14.	Физика	27	19	12	5	5	68	68
15.	Физ. культура	33	20	8	29	16	106	106
16.	Химия	28	11	3	4	3	49	49

17.	Экология	35	18	7	8	4	72	72
18.	Экономика	29	22	13	17	10	91	91
Всего участников по протоколам (4 – 11 кл.)		648	388	193	214	148	1591	1536
Всего участников по протоколам (5 – 11 кл.)		629	369	187	210	141		

Рейтинг предметов, выбираемых учащимися 5 – 11-х классов МОО для участия в рамках школьного этапа ВОШ (Количество участников предметных олимпиад, чел.)



Как видно из диаграммы, самыми выбираемыми предметами являются математика и русский язык, а также биология, история, обществознание, физическая культура. Подобная картина наблюдалась и в предыдущие два года.

Всего в школьном этапе ВОШ приняли участие (по количеству человек) 436 (для сравнения: в 2016 году – 459) учащихся МОО. 152 (в 2016 году – 163) участника стали победителями в 1 и более предметных олимпиадах, 144 (в 2016 году – 171) участника – призерами в 1 и более предметных олимпиадах (многие из них – победителями и призерами одновременно). Общее количество призовых мест, занятых участниками школьного этапа ВОШ – 528 (в 2016 году – 547).

Количество учащихся – участников /победителей/призеров школьного этапа ВОШ

МОО	Кол-во участников*, чел.	Кол-во победителей**, чел	Кол-во призеров***, чел.
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	185	61	77
МАОУ СШ №2 г.Перевоза	123	43	35
МАОУ Ичалковская СШ	29	17	9
МАОУ "ДОШ"	49	18	11
МАОУ Танайковская ОШ	50	13	12
Всего	436	152	144

* каждый участник/участница считается один раз, независимо от количества предметных олимпиад, в которых он/она принял(а) участие

** победитель – участник/участница, который (ая) является победителем 1 (или более) предметных олимпиад

*** призер – участник/участница, который (ая) является призером 1 (или более) предметных олимпиад

Что касается предметной подготовки учащихся, нужно отметить, что по большинству предметов определены победители и призеры в рамках установленной квоты (в соответствии с приказом Управления образования администрации Перевозского района от 09.08.2017 г. № 303-ПД "О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2017 – 2018 учебном году", доля победителей и / или призеров школьного этапа по предметам может достигать 30%).

Недостаточно высокий уровень предметной подготовки участники школьного этапа ВОШ продемонстрировали по экологии и экономике – доля победителей и / или призеров по данным предметам составила 26% и 21% соответственно.

К сожалению, низкий уровень предметной подготовки продемонстрировали учащиеся МАОУ Ичалковской СШ – по химии и экономике, МАОУ "ДОШ" – по информатике, технологии, физике, химии, экономике, МАОУ Танайковской ОШ – по географии, литературе, праву (по вышеназванным предметам в данных МОО не определены победители и / или призеры школьного этапа ВОШ).

2. Общие итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2017 году

Муниципальный этап ВОШ в Перевозском муниципальном районе Нижегородской области в 2017 году проводился в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Минобрнауки России от 18.11.2013 г. № 1252 (с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 249, приказом Минобрнауки России от 17.12.2015 г. № 1488), приказом Минобрнауки России от 28.06.2013 г. № 491 "Об утверждении порядка аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, всероссийской олимпиады школьников" (с изменениями, утвержденными приказами Минобрнауки России от 19.05.2014 № 552, от 12.01.2015 г. № 2), приказом министерства образования Нижегородской области от 09.06.2014 г. № 1379 "Об организации регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Нижегородской области" (с изменениями, утвержденными приказом министерства образования Нижегородской области от 16.12.2014 г. № 2869), письмом министерства образования Нижегородской области от 13.10.2017 г. № 316-01-100-4054/17-0-0 "Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2017 – 2018 учебном году", приказом Управления образования администрации Перевозского района от 16.10.2017 г. № 424-ПД "О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Перевозском районе в 2017 – 2018 учебном году", на базе МАОУ СШ №2 г.Перевоза (физическая культура – на базе МАОУ "СШ №1 г.Перевоза").

В рамках подготовки к проведению муниципального этапа ВОШ проведены следующие мероприятия организационно-методического и информационного характера:

1. Утверждены:

- состав комиссии по тиражированию материалов муниципального этапа ВОШ;
- состав оргкомитета муниципального этапа ВОШ;
- состав муниципальных предметно-методических комиссий (жюри муниципального этапа ВОШ).

2. На информационно-методическом портале МКУ ИМЦ по адресу http://imzper.ucoz.ru/index/vserossijskaja_olimpiada_shkolnikov/0-9 размещены нормативные документы, регламентирующие организацию и проведение муниципального этапа ВОШ (здесь же в течение муниципального этапа ВОШ размещались протоколы предметных олимпиад, а также олимпиадные задания с решениями).

3. Аккредитовано 6 общественных наблюдателей для контроля проведения муниципального этапа ВОШ (наблюдатели аккредитованы на все предметные олимпиады).

Муниципальный этап ВОШ прошел достаточно четко и организованно. Свои знания по 18 общеобразовательным предметам (английский язык, астрономия (впервые), биология, география, информатика, история, литература, математика, ОБЖ, обществознание, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, экология, экономика) продемонстрировали 142 учащихся 7 – 11-х классов (для сравнения: в 2015 и 2016 гг. – 123 учащихся), по протоколам – 308 участников (для сравнения: по протоколам в 2016 году в муниципальном этапе ВОШ приняли участие 228 школьников). Увеличение количества участников обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

**Количественные и качественные результаты участия учащихся 7 – 11-х классов
МОО в муниципальном этапе ВОШ – 2017**

МОО	Общее количество учащихся 7 – 11-х классов МОО (в соответствии с ФСН ОО-1)	Количество участников муниципального этапа ВОШ		Количество победителей и/или призеров муниципального этапа ВОШ		Общее количество призовых мест, занятых участниками муниципального этапа ВОШ – учащимися 7 – 11-х классов
		абс., чел. (среди 7 – 11-х кл.)*	доля от общего кол-ва учащихся 7 – 11-х классов МОО, %	абс., чел.**	доля от общего числа участников от данной МОО (среди 7 – 11-х кл.)	
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	213	72	34 %	25	35%	36
МАОУ СШ №2 г.Перевоза	166	37	22 %	9	24%	13
МАОУ Ичалковская СШ	32	11	34 %	5	45%	5
МАОУ "ДОШ"	41	12	29 %	6	50%	6
МАОУ Танайковская ОШ	38	10	26 %	1	10%	1
В целом по району	490	142	29%	46	32%	61

* каждый участник/участница считается один раз, независимо от количества предметных олимпиад, в которых он/она принял(а) участие

** победитель/призер – участник/участница, который (ая) является победителем/призером 1 (или более) предметных олимпиад

Как видно из таблицы, лучший количественный показатель в 2017 году – у МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" и МАОУ Ичалковской СШ (по 34% учащихся 7 – 11-х классов приняли участие в муниципальном этапе ВОШ).

Лучший качественный показатель (доля участников муниципального этапа ВОШ, ставших победителями и/или призерами) – у МАОУ "ДОШ" (50%), однако все 6 призовых мест заняты в рамках одной предметной олимпиады (как и в 2016 году) – по физической культуре (по остальным олимпиадам, на которых были представлены учащиеся МАОУ "ДОШ", призовых мест у данной МОО нет). Самый низкий качественный показатель – у МАОУ Танайковской ОШ (10%).

По количеству призовых мест традиционно лидирует МАОУ "СШ №1 г.Перевоза".

В целом, несмотря на значительное увеличение числа участников муниципальных олимпиад, качественный показатель (доля участников муниципального этапа ВОШ, ставших победителями и/или призерами) вырос лишь на 3% (с 29% в 2016 году до 32% в 2017 году), что подтверждает невысокую эффективность увеличения числа участников за счет допуска максимально возможного количества победителей и призеров школьного этапа ВОШ к муниципальному этапу. При этом, наблюдается значительное увеличение призовых мест, занятых участниками муниципального этапа ВОШ (с 38 в 2016 году до 61 в 2017 году), что говорит об увеличении среднего числа олимпиад на каждого из учащихся – участников муниципального этапа ВОШ, ставших победителями и / или призерами.

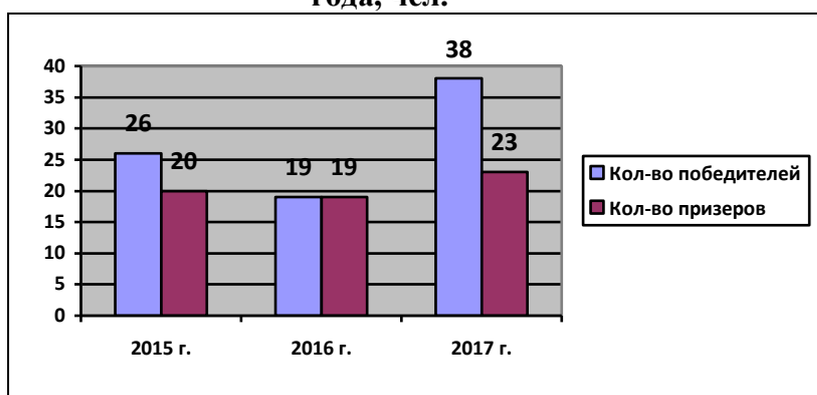
Следует также отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 45 человек набрали 85% и более от максимально возможного количества баллов. Однако, лишь 15 из них (33%)

смогли подтвердить свой высокий результат в рамках муниципальных олимпиад, став победителями и / или призерами, что также подтверждает неготовность участников муниципальной олимпиады к выполнению заданий данного уровня, либо говорит о недостаточной объективности полученных результатов в рамках школьного этапа ВОШ.

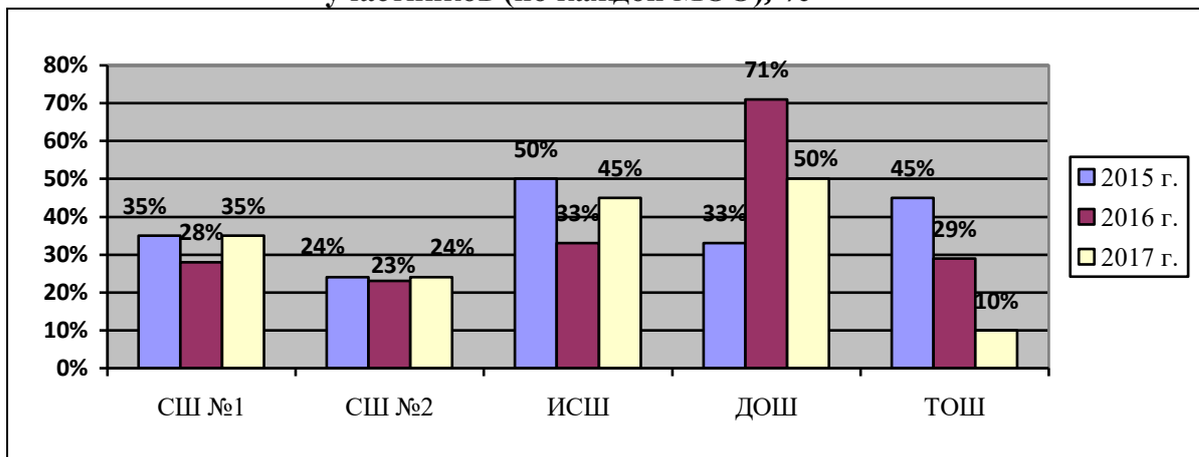
МОО	Количество победителей и призеров школьного этапа ВОШ (по протоколам), набравших 85% и более от максимально возможного количества баллов, чел.	Количество участников муниципального этапа ВОШ, набравших более 50% от максимально возможного количества баллов (из графы 2), чел.	Доля участников муниципального этапа ВОШ, набравших более 50% от максимально возможного количества баллов (из графы 2), %
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	24	9	38
МАОУ СШ №2 г.Перевоза	13	3	23
МАОУ Ичалковская СШ	6	3	50
МАОУ "ДОШ"	1	0	0
МАОУ Танайковская ОШ	1	0	0
ИТОГО	45	15	33

В соответствии с приказом Управления образования администрации Перевозского района от 08.12.2017 года № 542-ПД "Об итогах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников", в 2017 году поощрительными грамотами награждены 38 победителей и 23 призера муниципального этапа ВОШ.

Динамика количества победителей и призеров муниципального этапа ВОШ за 3 года, чел.

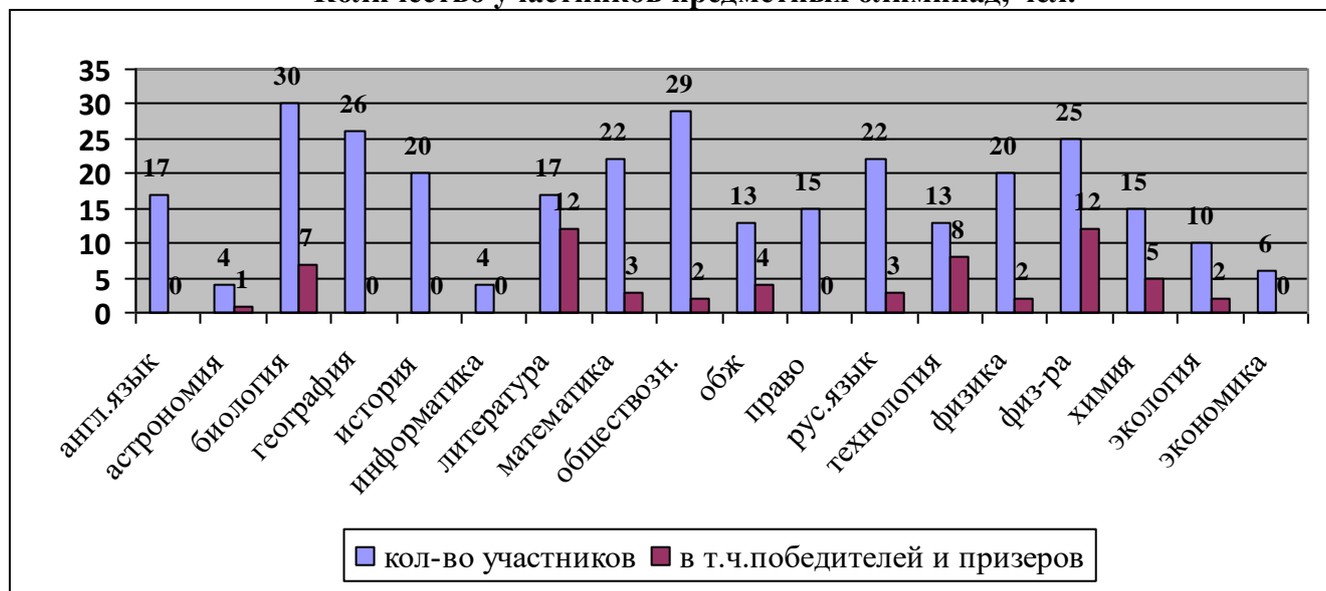


Динамика доли победителей и призеров муниципального этапа ВОШ от числа участников (по каждой МОО), %



Как видно из диаграммы, стабильное ухудшение результатов по показателю "Доля победителей и/или призеров от числа участников муниципального этапа" наблюдается в МАОУ Танайковской ОШ; остальные МОО показывают скачкообразную динамику по данному показателю.

Количество участников предметных олимпиад, чел.



Как видно из диаграммы, самое большое количество учащихся приняли участие в муниципальных олимпиадах по биологии (30 человек) и обществознанию (29 человек), самое маленькое количество – в муниципальных олимпиадах по астрономии и информатике (по 4 человека).

Однако, участники муниципальной олимпиады по обществознанию продемонстрировали низкий уровень предметной подготовки – лишь 7% участников смогли набрать более 50% от максимально возможного количества баллов.

Самый высокий результат показали участники муниципальных олимпиад по литературе (71% участников набрали более 50% от максимально возможного количества баллов), технологии (62%) и физической культуре (48%). В то же время, лишь одна работа по физической культуре была направлена на региональный этап ВОШ (остальные участники олимпиад по технологии и физической культуре продемонстрировали низкий уровень теоретической подготовки (в т.ч. победители и призеры); победители олимпиады по литературе также не смогли набрать достаточного количества баллов, позволяющего претендовать на участие в региональном этапе). Направленная работа (физическая культура, Ефремов Д., учащийся 10а класса МАОУ СШ №2 г.Перевоза) заняла лишь 146 место из 810 в региональном рейтинге, что не позволило данному участнику претендовать на участие в очном туре регионального этапа.

По 6 (для сравнения: в 2016 году – по 9) предметам (английский язык, география, история, информатика, право, экономика) ни один из участников муниципальной олимпиады не набрал более 50% от максимально возможного количества баллов.

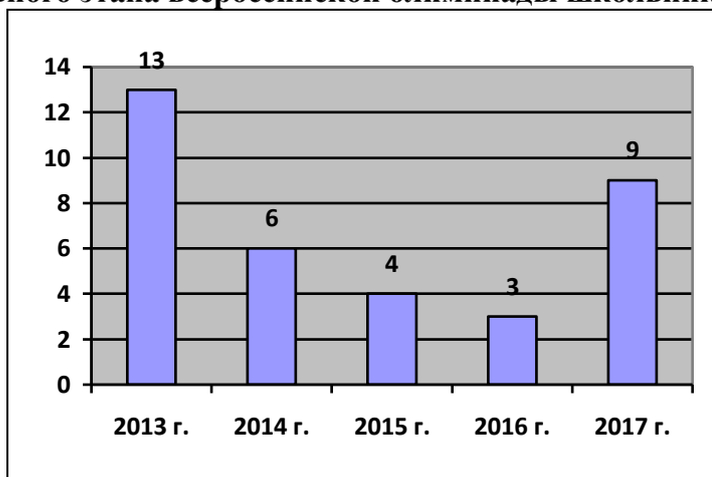
Что касается положительных результатов, следует отметить тот факт, что 1 из 4 участников (25%) муниципальной олимпиады по астрономии, проводившейся впервые, смог набрать достаточное высокое количество баллов (30 баллов до перепроверки региональным жюри, 26 баллов – после перепроверки, что составило 54% от максимально возможного количества баллов), занял 15 место из 112 в региональном рейтинге (среди 11 классов) и вошел в число участников очного тура регионального этапа.

В рамках муниципального этапа ВОШ самое большое количество баллов набрали:

- Нужин Иван, победитель олимпиады по биологии (78% от максимально возможного количества баллов), учащийся 8а класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" (учитель – Линева М.А.);
- Фролов Кирилл, победитель олимпиады по математике (77% от максимально возможного количества баллов), учащийся 7б класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" (учитель – Анциферова И.Е.).

В 2017 году 9 участников стали победителями и одновременно призерами, либо дважды победителями муниципального этапа ВОШ. Следует отметить, что количество таких обучающихся в 2017 году значительно увеличилось по сравнению с рядом предыдущих лет.

Количество обучающихся, занявших несколько призовых мест в рамках муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, чел.



Сведения об участниках муниципального этапа Олимпиады, занявших несколько призовых мест в рамках муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

№ пп	ФИ участника, класс, МОО	Предмет, статус	Процент набранных баллов по отн.к макс.	Учитель, готовивший участника
1	Фролов Кирилл, 7б класс МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	Биология, победитель	53	Линева М.А.
		Математика, победитель	77	Анциферова И.Е.
		Физика, победитель	60	Балабанова М.В.
		Литература, призер	51	Поморцева И.Н.
2	Гусева Арина, 7а класс МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	ОБЖ, победитель	58	Каршин Л.Е.
		Технология, победитель	63	Неупокоева Н.А.
3	Давыдова Алина, 8а класс МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	Химия, победитель	55	Щельванова Т.И.
		Физическая культура, призер	Сумма мест - 7	Парамонов В.А.
4	Кудакина Екатерина, 8б	Русский язык,	61	Завражнова Г.Н.

	класс МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	победитель		
		Литература, призер	56	Завражнова Г.Н.
5	Ганин Владислав, 8б класс МАОУ СШ №2 г.Перевоза	Физическая культура, победитель	Сумма мест - 5	Коллюбаев И.А.
		Химия, призер	51	Лисенкова Н.И.
6	Шашкина Екатерина, 9а класс МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	Биология, победитель	53	Щельванова Т.И.
		Русский язык, победитель	51	Завражнова Г.Н.
		Химия, победитель	52	Щельванова Т.И.
7	Калина Александра, 10а класс МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	Литература, победитель	64	Шелепова Л.Н.
		Обществознание, победитель	51	Евтин В.В.
8	Трутнева Светлана, 11а класс МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"	Биология, победитель	55	Линева М.А.
		ОБЖ, победитель	58	Каршин Л.Е.
		Химия, победитель	54	Щельванова Т.И.
9	Гаранина Марина, 11а класс МАОУ СШ №2 г.Перевоза	Литература, победитель	56	Кулаева О.М.
		Математика, победитель	51	Пруцкова И.А.
		Обществознание, победитель	54	Минькова О.В.
		Русский язык, победитель	55	Кулаева О.М.

В результате установления квоты (приказ министерства образования Нижегородской области от 20.12.2017 г. № 2882 "Об утверждении количества баллов по общеобразовательным предметам, необходимого для участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2017 – 2018 учебном году"), как уже было сказано выше, на очный тур регионального этапа ВОШ по астрономии приглашен Костюк Вячеслав, учащийся 11а класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" (учитель – Балабанова М.В.). Результат участия в очном туре регионального этапа – 13 место из 20 участников олимпиады среди 11-х классов (12,5% от максимально возможного количества баллов).

Что касается подавляющего большинства участников муниципального этапа ВОШ среди 9 – 11 классов, следует отметить, что в соответствующих региональных рейтингах по общеобразовательным предметам они занимают места, не позволяющие претендовать на участие в очном туре регионального этапа ВОШ.

Сравнительные данные результатов участников муниципального этапа ВОШ в региональных рейтингах по общеобразовательным предметам

Предмет	Параллель	Квота (необходимое количество баллов для участия в региональном этапе ВОШ)	Лучший результат на муниципальном этапе ВОШ	Место в рейтинге
Английский язык	9 кл.	38	5	615 из 689
	10 кл.	38	20	255 из 649
	11 кл.	38	21	302 из 610
Астрономия	9 кл.	16	-	-
	10 кл.	23	15	33 из 106
	11 кл.	25	26	15 из 112
Биология	9 кл.	64	53	67 из 934

	10 кл.	68	47	136 из 764
	11 кл.	75	55	149 из 680
География	9 кл.	53,5	33	156 из 686
	10 кл.	60	35	146 из 483
	11 кл.	59	23,5	244 из 336
Информатика и ИКТ	9 кл.	214	112	47 из 182
	10 кл.	212	-	-
	11 кл.	214	-	-
История	9 кл.	50	12	303 из 473
	10 кл.	55	6	378 из 429
	11 кл.	62	27	233 из 500
Литература	9 кл.	71	64	36 из 701
	10 кл.	67	64	26 из 601
	11 кл.	71	56	69 из 512
Математика	9 кл.	18	3	345 из 765
	10 кл.	20	13	82 из 661
	11 кл.	26	18	55 из 551
ОБЖ	9 кл.	142	117	75 из 645
	10-11 кл.	149	116	123 из 926
Обществознание	9 кл.	60	43	172 из 859
	10 кл.	62	51	65 из 694
	11 кл.	64	54	64 из 729
Право	9 кл.	50	20	126 из 376
	10 кл.	52	18	317 из 475
	11 кл.	53	38	60 из 436
Русский язык	9 кл.	62	47	136 из 877
	10 кл.	66	41	238 из 666
	11 кл.	69	60	57 из 611
Технология	9 кл. юноши	107	80	98 из 225
	9 кл. девушки	99	62	135 из 310
	10-11 кл. юноши	100	75	55 из 127
	10-11 кл. девушки	101	61	89 из 165
Физика	9 кл.	34	17	88 из 538
	10 кл.	27	14	98 из 511
	11 кл.	28	5	228 из 411
Физическая культура	9-11 кл. девушки	89,1	70,5	313 из 865
	9-11 кл. юноши	89,8	74,9	146 из 810
Химия	9 кл.	60	52	29 из 598
	10 кл.	45	13	118 из 434
	11 кл.	63	54	36 из 357
Экология	9 кл.	23	-	-
	10 кл.	21	15	55 из 298
	11 кл.	26	-	-
Экономика	9 кл.	41	34	20 из 357
	10 кл.	50	-	-
	11 кл.	50	-	-

Выводы и рекомендации по итогам проведения школьного и муниципального этапов ВОШ - 2017:

В организационном плане школьный и муниципальный этапы ВОШ – 2017 прошли успешно, в соответствии с нормативно-правовыми документами, регламентирующими порядок его проведения. В целом, количественные и качественные показатели остались на прежнем уровне. В то же время, ряд качественных показателей (наличие работ участников, набравших менее 10% от максимально возможного количества баллов; недостаточно высокий уровень качества предметной подготовки, малое количество победителей и призеров, недостаточно высокий уровень подготовки к региональному этапу ВОШ) по-прежнему говорят о недостаточном уровне качества подготовки учащихся к ВОШ.

Рекомендации руководителям МОО:

- организовать проведение подробного анализа результатов школьного этапа и результатов участия школьников в муниципальном этапе ВОШ – 2017;
- усилить контроль за качеством работы по повышению уровня предметной подготовки учащихся – потенциальных участников ВОШ, а также за объективностью получения результатов в рамках школьного этапа ВОШ;
- организовать работу школьных методических объединений учителей-предметников по выстраиванию индивидуальных образовательных траекторий для учащихся – потенциальных участников ВОШ.

Рекомендации руководителям РМО и консультантам:

- провести подробный анализ итогов школьного и муниципального этапов ВОШ – 2017 по предметам;
- в рамках заседаний РМО организовать транслирование опыта учителей-членов РМО, чьи учащиеся демонстрируют наиболее высокий уровень предметной подготовки в рамках ВОШ.

Рекомендации учителям-предметникам:

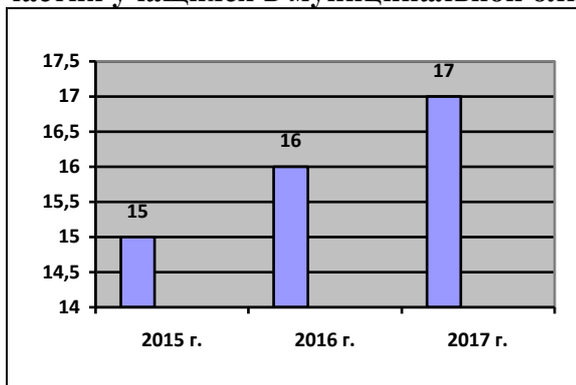
- проработать материалы школьных и муниципальных олимпиад с каждым из участников, использовать данные материалы для подготовки участников следующих олимпиад;
- скорректировать индивидуальные планы работы со способными учащимися, участниками предметных олимпиад;
- уделять больше внимания на уроках и факультативных занятиях разделам, вызвавшим наибольшие трудности при выполнении олимпиадных работ.

3. Итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам

3.1. Английский язык

В муниципальном этапе ВОШ по английскому языку (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 17 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады практически не меняется в течение последних трех лет (наблюдается лишь незначительная положительная динамика). Это обусловлено тем, что в рамках школьного этапа ВОШ, как правило, сравнительно небольшое число участников олимпиады набирают количество баллов, позволяющее претендовать на участие в муниципальном этапе ВОШ.

Число участников по параллелям

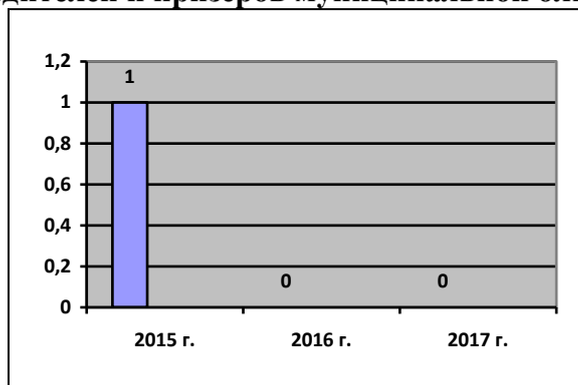
	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	5	6	1	1	4

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 7 по 11 классы.

МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 13 участников (76% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 4 участника (24%). Остальные МОО не были представлены на муниципальной олимпиаде, т.к. ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап (МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковская ОШ), либо не был заявлен на муниципальный этап по каким-либо причинам (МАОУ Ичалковская СШ).

Из 17 участников муниципальной олимпиады ни один не набрал больше 50% от максимально возможного количества баллов (как и в 2016 году), соответственно, победители и призеры не определены ни в одной из параллелей.

Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года



Отсутствие победителей и призеров муниципальной олимпиады говорит о низком уровне качества подготовки и низком уровне заинтересованности участников в выполнении заданий муниципальной олимпиады.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 3 человека (1 – учащийся 10 класса, 2 – учащиеся 11 класса) набрали более 85% от максимально возможного количества баллов. Однако, данные учащиеся не смогли подтвердить свой высокий результат в рамках муниципальной олимпиады, набрав 36%, 38% и 9% соответственно, что подтверждает

неготовность участников муниципальной олимпиады к выполнению заданий данного уровня.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

В целом, можно сказать, что учащиеся допускают много ошибок во всех разделах олимпиадной работы.

Как в 7 – 8-х, так и в 9 – 11-х классах, подавляющее большинство участников муниципальной олимпиады не приступили к выполнению задания "Письмо", либо не смогли выполнить ни одного критерия требований, предъявляемых к выполнению данного задания (в разделе "Письмо" участникам было предложено составить рецензию, знания правил составления которой участники не продемонстрировали, поэтому даже те участники, в работе которых были соблюдены требования по объему текста и отсутствовали орфографические / грамматические ошибки, не набрали достаточного количества баллов за это задание). Кроме этого, во всех параллелях большие затруднения вызвали задания на аудирование и правильное употребление лексики.

3.2. Астрономия

В муниципальном этапе ВОШ по астрономии (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 4 человека – по 2 учащихся 10-х и 11-х классов (муниципальная олимпиада по астрономии проводилась впервые, только среди учащихся вышеуказанных параллелей).

МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 3 участников (75% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 1 участника (25%). В МАОУ Ичалковской СШ школьный этап ВОШ не проводился.

Из 4 участников муниципальной олимпиады 1 участник (25%) набрал больше 50% от максимально возможного количества баллов.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
11 класс	48	1	Костюк Вячеслав	26	54%	"СШ №1 г. Перевоза"	Балабанова М.В

Работа победителя муниципальной олимпиады была направлена на региональный этап ВОШ. Положительным результатом является тот факт, что Костюк В. занял 15 место из 112 в региональном рейтинге (среди учащихся 11-х классов) и вошел в число участников очного тура регионального этапа.

Следует отметить, что полученный результат является положительным, с учетом того, что муниципальная олимпиада по астрономии проводилась впервые.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

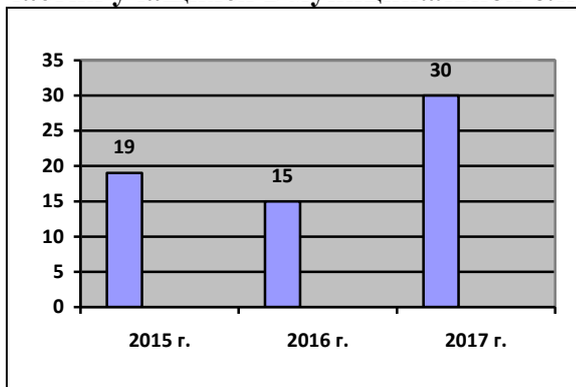
В целом, можно сказать, что учащиеся допускают много ошибок во всех разделах олимпиадной работы.

Трое из четверых участников муниципальной олимпиады набрали от 15% до 31% от максимально возможного количества баллов. При этом, наибольшее затруднение вызвало задание №4 (измерение углового размера звезд).

3.3. Биология

В муниципальном этапе ВОШ по биологии (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 30 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году значительно увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	9	8	6	5	2

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 7 по 11 классы.

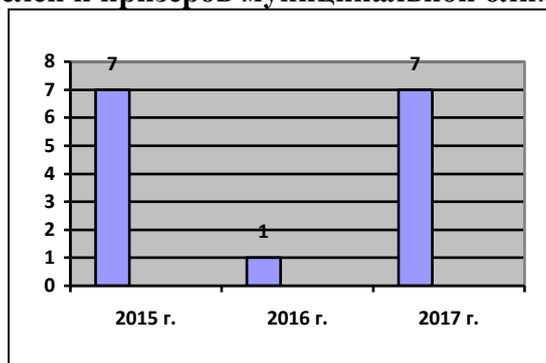
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 17 участников (56% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 6 участников (20%), МАОУ Ичалковская СШ – 3 участника (10%), МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковская ОШ – по 2 участника (по 7%).

Из 30 участников муниципальной олимпиады лишь 7 участников (23%) набрали более 50% от максимально возможного количества баллов. Победители определены среди 7-х, 8-х, 9-х и 11-х классов.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника							
				абс.	%									
7 класс	40	1	Зотова Анастасия	21	53%	СШ №2 г. Перевоза	Лисенкова Н.И.							
								40	1	Плеханова Юлия	21	53%	"СШ №1 г. Перевоза"	Линева М.А.
8 класс	40	1	Нужин Иван	31	78%	"СШ №1 г. Перевоза"	Линева М.А.							
								40	2	Олябина Юлия	21	53%	"СШ №1 г. Перевоза"	Линева М.А.
9 класс	100	1	Шашкина Екатерина	53	53%	"СШ №1 г. Перевоза"	Щельванова Т.И.							
11 класс	100	1	Трутнева Светлана	55	55%	"СШ №1 г. Перевоза"	Линева М.А.							

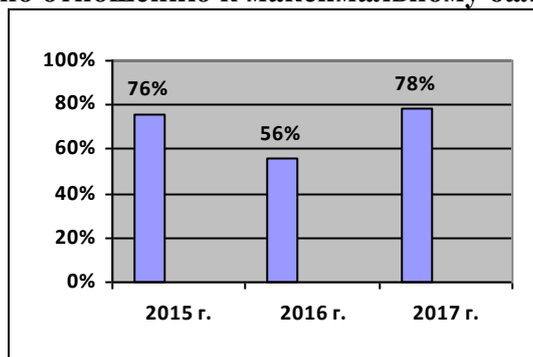
Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.



Как видно из диаграммы, количество победителей и призеров муниципальной олимпиады вернулось на уровень 2015 года после значительного снижения в 2016 году, что обусловлено увеличением количества участников. Данное увеличение, к сожалению, не может свидетельствовать о повышении уровня качества подготовки участников олимпиады, т.к. большинство победителей и призеров продемонстрировали недостаточно высокий результат (53% – 55%).

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 3 человека (2 учащихся 7-х классов и 1 учащийся 8 класса) набрали 85% и более от максимально возможного количества баллов. Двое из этих учащихся смогли подтвердить свой высокий результат в рамках муниципальной олимпиады (1 учащийся 8 "а" класса и 1 учащаяся 7 "б" класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"), набрав 78% и 53% соответственно; третий (учащийся 7 класса МАОУ "ДОШ") – смог набрать лишь 25%.

Динамика показателя "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" за 3 года



Как видно из диаграммы, показатель "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" в 2017 году также увеличился по сравнению с 2016 годом. Однако, на региональный этап ВОШ не было направлено ни одной работы, поскольку, как уже было сказано выше, победители муниципальной олимпиады набрали немногим более 50% от максимально возможного количества баллов, что не позволяет претендовать на участие в очном туре регионального этапа.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

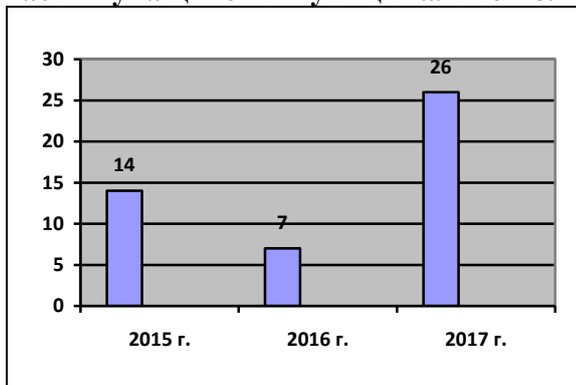
Анализ олимпиадных работ показал, что наибольшее число ошибок допущено в заданиях на строение клеток эукариот и прокариот, по морфологии и систематике растений и животных, эндокринной системе человека, по определению свойств тканей человека.

Затруднения также вызвали задания на установление аналогии биологических понятий и их функций.

3.4. География

В муниципальном этапе ВОШ по географии (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 26 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году значительно увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и

призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	7	5	7	5	2

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 7 по 11 классы.

МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 9 участников (35% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза и МАОУ Ичалковская СШ – по 7 участников (по 27%), МАОУ "ДОШ" – 3 участника (11%). В МАОУ Танайковской ОШ ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап.

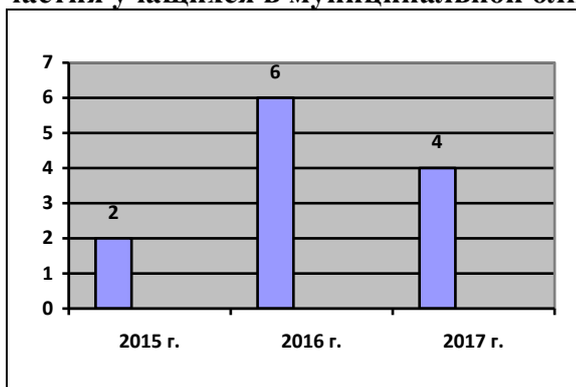
Как и в предыдущие 2 года, ни один из участников муниципальной олимпиады не набрал более 50% от максимально возможного количества баллов, соответственно, победители и призеры не определены ни в одной из параллелей.

Отсутствие результативности в рамках муниципальной олимпиады свидетельствует о низком уровне качества подготовки участников олимпиады и подтверждает неэффективность увеличения числа участников за счет допуска максимально возможного количества победителей и призеров школьного этапа ВОШ к муниципальному этапу.

3.5. Информатика

В муниципальном этапе ВОШ по информатике (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 4 человека.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады практически не меняется в течение последних трех лет. Это обусловлено тем, что в рамках школьного этапа ВОШ, как правило, лишь небольшое число участников олимпиады набирают количество баллов, позволяющее претендовать на участие в муниципальном этапе ВОШ.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	3	-	1	-	-

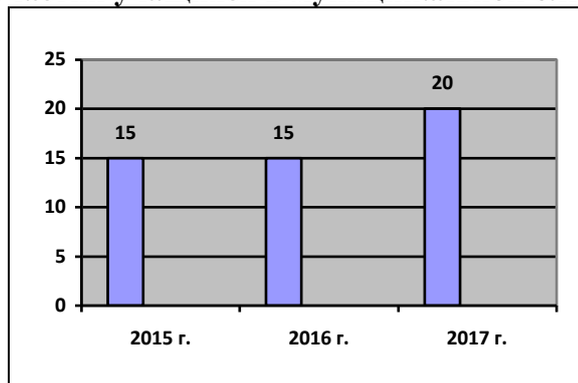
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 3 участников (75% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 1 участника (25%). Остальные МОО не были представлены на муниципальной олимпиаде, т.к. ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап (МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковская ОШ), либо не был заявлен на муниципальный этап по каким-либо причинам (МАОУ Ичалковская СШ).

Как и в предыдущие 2 года, ни один из участников муниципальной олимпиады не набрал больше 50% от максимально возможного количества баллов (3 из 4 участников не смогли набрать ни одного балла), соответственно, победители и призеры не определены ни в одной из параллелей. Отсутствие победителей и призеров муниципальной олимпиады говорит о стабильно низком уровне качества подготовки и низком уровне заинтересованности участников в выполнении заданий муниципальной олимпиады.

3.6. История

В муниципальном этапе ВОШ по истории (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 20 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	7	7	2	1	3

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 7 по 11 классы.

МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" и МАОУ СШ №2 г.Перевоза представили по 6 участников (по 30% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ Ичалковская СШ – 4 участника (20%), МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковская ОШ – по 2 участника (по 10%).

Из 20 участников муниципальной олимпиады ни один из участников не набрал больше 50% от максимально возможного количества баллов (как и в предыдущие 2 года), соответственно, победители и призеры не определены ни в одной параллели.

Отсутствие результативности в рамках муниципальной олимпиады свидетельствует о низком уровне качества подготовки участников олимпиады и подтверждает неэффективность увеличения числа участников за счет допуска максимально возможного количества победителей и призеров школьного этапа ВОШ к муниципальному этапу.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 1 человек (учащаяся 7 класса МАОУ СШ №2 г.Перевоза) набрал более 85% от максимально возможного количества баллов. Однако, данная учащаяся не смогла подтвердить свой высокий результат в рамках муниципальной олимпиады, набрав лишь 33%, что также подтверждает неготовность участников муниципальной олимпиады к выполнению заданий данного уровня.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

Анализ олимпиадных работ показал, что наибольшую трудность у участников вызвали задания, предусматривающие множественный выбор ответов. Большинство участников не смогли набрать баллы за данный вид заданий, выбирая один или несколько ответов, но не все возможные (данный вид заданий предусматривает начисление баллов только за выбор всех правильных ответов).

Учащиеся показали недостаточное знание имен исторических личностей, исторических терминов; допускали ошибки при установлении правильной хронологической последовательности; затруднялись при работе с историческими источниками, с исторической картой.

4 из 6 участников муниципальной олимпиады среди 9 – 11-х классов выполняли творческое задание (эссе). Однако, самый высокий результат, набранный за это задание, – 10 баллов (из 25 возможных); 2 участника смогли набрать лишь по 2 балла, 1 участник – 0 баллов (несмотря на то, что критерии оценивания в задании были указаны). Это говорит о несформированности умения выполнять данный вид работы. Типичные ошибки и неточности при написании эссе:

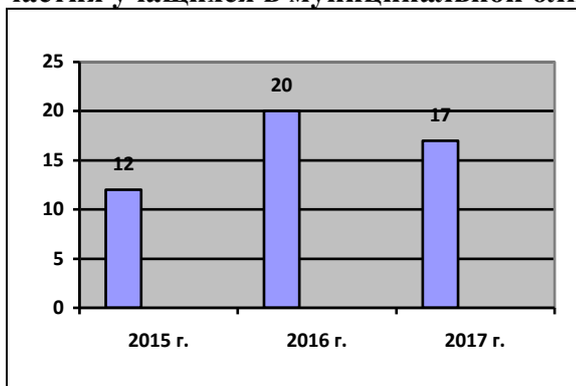
- отсутствие обоснования выбора темы;
- слабое использование исторических терминов, дат и фактов;
- незнание альтернативных точек зрения по выбранной теме;
- ведение рассуждения на бытовом уровне.

Все вышесказанное, очевидно, свидетельствует о том, что данному виду заданий не уделяется достаточного внимания при подготовке к муниципальной олимпиаде.

3.7. Литература

В муниципальном этапе ВОШ по литературе (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 17 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады изменяется скачкообразно, в зависимости от результатов, полученных в рамках школьного этапа ВОШ.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	4	3	4	4	2

Как видно из таблицы, в 2017 году в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 7 по 11 классы.

МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 9 участников (53% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 5 участников (29%), МАОУ Ичалковская СШ – 3 участника (18%). Победитель школьной олимпиады по литературе МАОУ "ДОШ" не был заявлен на участие в муниципальной олимпиаде; в МАОУ Танайковской ОШ ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап.

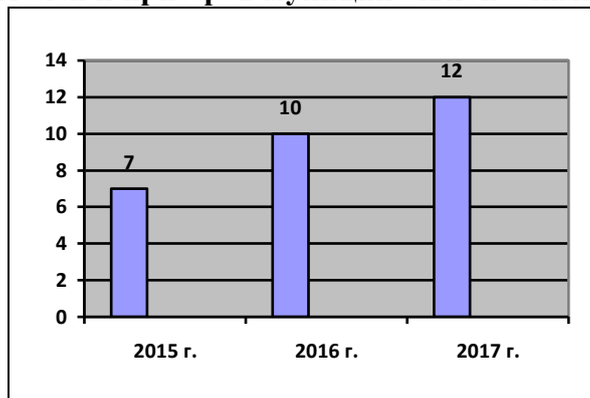
Из 17 участников муниципальной олимпиады 12 участников (71%) набрали больше 50% от максимально возможного количества баллов. Победители и призеры определены в каждой параллели.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. Кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
7 класс	100	1	Стыценко Елизавета	53	53%	Ичалковская СШ	Тимрот Н.Н.
		2	Фролов Кирилл	51	51%	"СШ №1 г. Перевоза"	Поморцева И.Н.
8 класс	100	1	Доможирова Вероника	61	61%	"СШ №1 г. Перевоза"	Завражнова Г.Н.
		2	Ключников Алексей	58	58%	СШ №2 г.Перевоза	Зёрина Н.Ю.
		3	Кудакина Екатерина	56	56%	"СШ №1 г. Перевоза"	Завражнова Г.Н.
9 класс	100	1	Шимица Дарья	64	64%	СШ №2 г.Перевоза	Кулаева О.М.

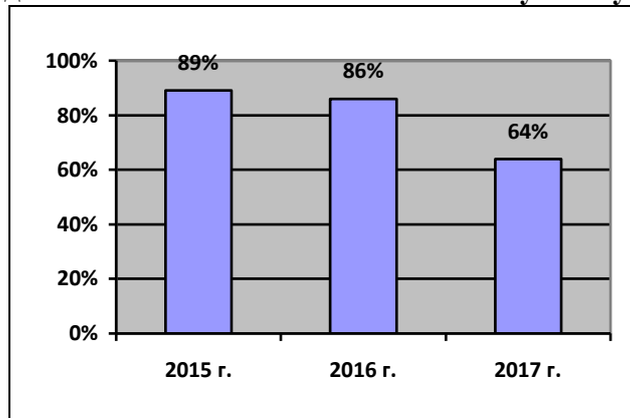
		2	Корнилова Арина	59	59%	"СШ №1 г. Перевоза"	Завражнова Г.Н.
		3	Митькина Елизавета	53	53%	"СШ №1 г. Перевоза"	Шелепова Л.Н.
10 класс	100	1	Калина Александра	64	64%	"СШ №1 г. Перевоза"	Шелепова Л.Н.
		2	Козел Виолетта	54	54%	"СШ №1 г. Перевоза"	Шелепова Л.Н.
		3	Спиридонова Юлия	52	52%	"СШ №1 г. Перевоза"	Шелепова Л.Н.
11 класс	100	1	Гаранина Марина	56	56%	СШ №2 г. Перевоза	Кулаева О.М.

Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.



Как видно из диаграммы, количество победителей и призеров муниципальной олимпиады растет; соответственно, можно говорить о стабильно высоком уровне качества подготовки участников муниципальной олимпиады.

Динамика показателя "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" за 3 года



Как видно из диаграммы, показатель "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" в 2017 году значительно ниже, чем в предыдущие 2 года – результат 2 лучших работ составил лишь 64%. По этой причине на региональный этап ВОШ не было направлено ни одной работы (в отличие от предыдущих лет, когда победители муниципальной олимпиады по литературе были участниками регионального этапа ВОШ).

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

В 2017 году участникам муниципальной олимпиады 7 – 11 классов было предложено 2 задания: аналитическое и творческое.

Почти все участники олимпиады хорошо справились с аналитическим заданием. Тексты для анализа были предложены более доступнее, чем в предыдущие годы. Учащиеся показали понимание авторской позиции, умение использовать историко-культурные сведения, умение рассматривать произведение в единстве формы и содержания; проявили способность выражать и доказывать свою точку зрения. Следует отметить, что значительно улучшилось качество выполнения аналитического задания учащимися 7 – 8 классов.

Олимпиадные работы в данных параллелях отличаются более внимательным прочтением текста, умением чётко сформулировать тему и идею произведений. Гораздо реже наблюдается подмена целостного анализа пересказом.

При выполнении творческого задания учащиеся использовали произведения как русских, так и зарубежных авторов.

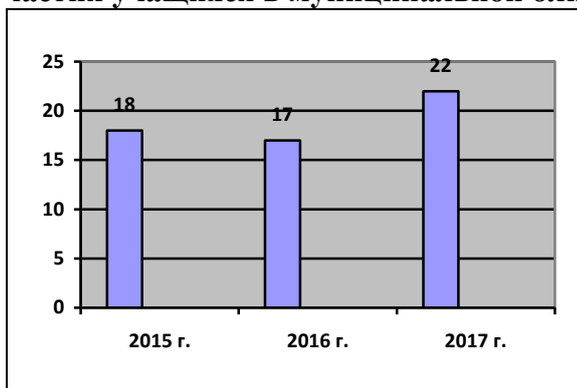
К наиболее серьёзным недостаткам можно отнести следующие:

- формальное использование теоретико-литературных понятий;
- незнание стилистических фигур и приёмов звукописи;
- ограниченность читательской культуры учащихся;
- незнание современных авторов;
- бедность словарного запаса.

3.8. Математика

В муниципальном этапе ВОШ по математике (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 22 человека.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	6	5	3	3	5

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 7 по 11 классы.

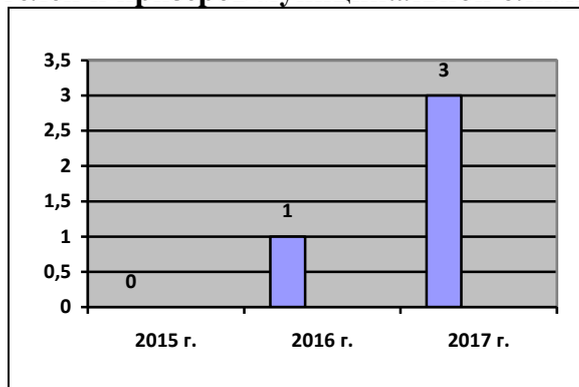
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 11 участников (50% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 6 участников (27%), МАОУ "ДОШ" – 3 участников (14%), МАОУ Ичалковская СШ – 2 участников (9%). В МАОУ Танайковской ОШ ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап.

Из 22 участников муниципальной олимпиады лишь 3 участника (14%) набрали более 50% от максимально возможного количества баллов. Победители определены только среди 7-х и 11-х классов.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
7 класс	35	1	Фролов Кирилл	27	77%	"СШ №1 г. Перевоза"	Анциферова И.Е.
	35	2	Терехин Станислав	23	66%	"СШ №1 г. Перевоза"	Горбунова Т.П.
11 класс	35	1	Гаранина Марина	18	51%	СШ №2 г. Перевоза	Пруцкова И.А.

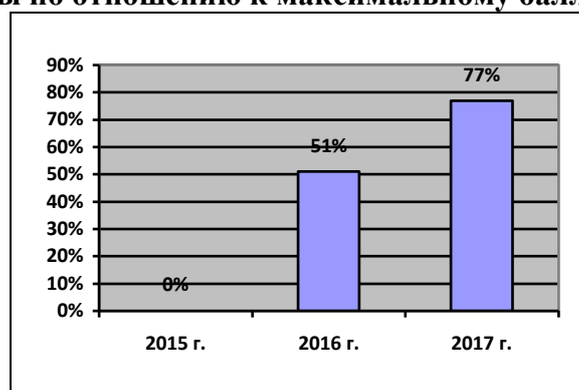
Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.



Как видно из диаграммы, количество победителей и призеров муниципальной олимпиады увеличилось, что, очевидно, свидетельствует о повышении уровня качества подготовки участников олимпиады.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 3 человека (по 1 учащемуся 7, 8, 11 классов) набрали 85% и более от максимально возможного количества баллов. Однако, лишь 1 участник муниципальной олимпиады (учащийся 7 "а" класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза") смог подтвердить свой высокий результат, набрав 66%. Остальные два участника (по 1 учащемуся МАОУ СШ №2 г. Перевоза и МАОУ "СШ №1 г.Перевоза") смогли набрать лишь 46% и 17% соответственно.

Динамика показателя "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" за 3 года



Как видно из диаграммы, показатель "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" в 2017 году увеличился – результат лучшей работы составил 77%. Однако, на региональный этап ВОШ не было направлено ни одной работы, поскольку среди 9, 10 классов победители не определены, а победитель среди 11 классов набрал лишь 51%, что не позволяет претендовать на участие в очном туре регионального этапа ВОШ.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

В параллели 7-х классов большинство учащихся не справились с задачей №4 (делимость натуральных чисел). Многие участники муниципальной олимпиады справились с заданиями на нахождение процентов и движение, но решение приведено по действиям, а не способом составления уравнения.

В параллели 8-х классов большинство учащихся справились с решением геометрической задачи (№5), но при выполнении задания учащиеся рассматривали лишь один из существующих способов решения (способ перебора). Никто из участников не справился с заданиями №№2, 4 (уравнение в целых числах).

В параллели 9-х классов наибольшие затруднения вызвали задания №1 (уравнение в целых числах), №2 (геометрическая задача), №3 (на делимость натуральных чисел). Учащиеся не смогли полностью выполнить ни одного задания / приводили правильные ответы без решения и объяснений / рассматривали отдельные случаи при отсутствии правильного решения.

В параллели 10-х классов при выполнении задачи №3 (геометрическая задача) приведены арифметические способы решения (с помощью сравнения площадей). При

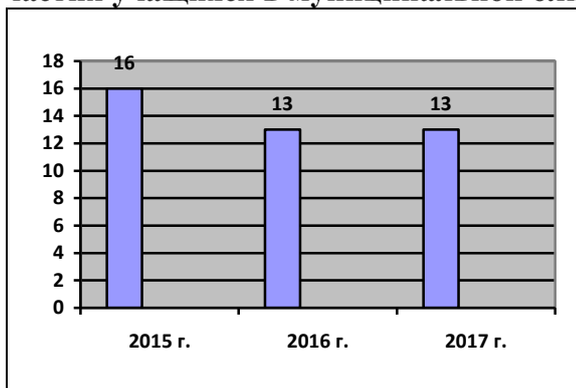
выполнении задач №1 (нахождение площади фигуры по заданному неравенству) и №4 (уравнение с параметрами) никто из учащихся, выполнявших работу, не довел решение до конца или допустил ошибки вычислительного характера.

В параллели 11-х классов учащиеся продемонстрировали недостаточные навыки преобразования тригонометрических выражений и нахождения решений тригонометрического неравенства (№1). С заданием №2 (на делимость натуральных чисел) справился лишь один участник муниципальной олимпиады, остальные либо не приступали к выполнению задания, либо рассмотрели лишь один из возможных случаев

3.9. Основы безопасности жизнедеятельности

В муниципальном этапе ВОШ по ОБЖ (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 13 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады практически не меняется в течение последних трех лет.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	2	2	4	3	2

Муниципальная олимпиада проводилась в 3-х возрастных группах: 7 – 8 классы, 9 классы, 10 – 11 классы.

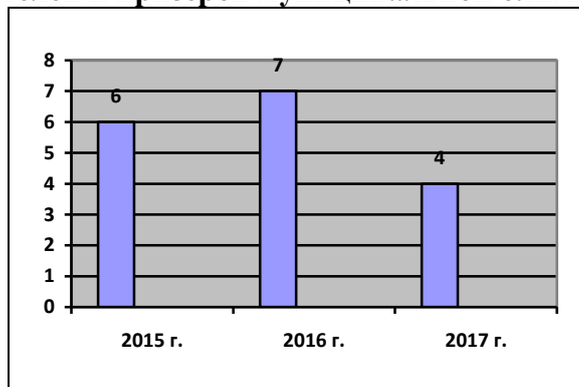
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 6 участников (46% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 4 участника (31%), МАОУ Ичалковская СШ – 2 участника (15%), МАОУ "ДОШ" – 1 участника (8%). В МАОУ Танайковской ОШ ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап.

Из 13 участников муниципальной олимпиады 4 участника (31%) набрали более 50% от максимально возможного количества баллов. Победители определены во всех возрастных группах.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
7-8 класс	200	1	Гусева Арина	115	58%	"СШ №1 г. Перевоза"	Каршин Л.Е.
9 класс	200	1	Жерехова Анжелика	117	59%	"СШ №1 г. Перевоза"	Каршин Л.Е.
10-11 класс	200	1	Трутнева Светлана	116	58%	"СШ №1 г. Перевоза"	Каршин Л.Е.
	200	2	Пугачев Вадим	105	53%	"СШ №1 г. Перевоза"	Каршин Л.Е.

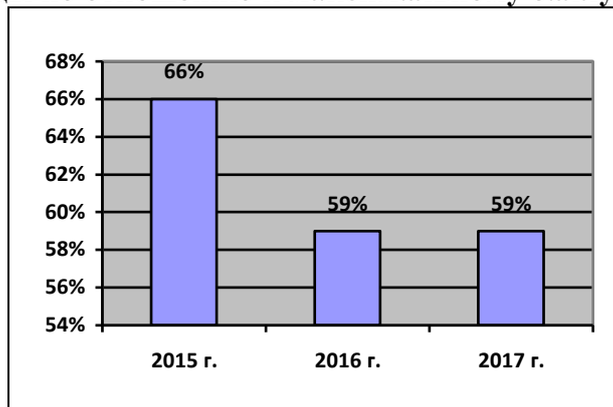
Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.



Как видно из диаграммы, количество победителей и призеров муниципальной олимпиады снизилось по сравнению с уровнем прошлого года, что свидетельствует о недостаточном уровне качества подготовки участников олимпиады.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 3 человека (1 учащийся 8 класса и 2 учащихся 11-х классов) набрали 85% и более от максимально возможного количества баллов. Однако, лишь 1 участник муниципальной олимпиады (учащаяся 11 "а" класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза") смог подтвердить свой высокий результат, набрав 58%. Остальные два участника (по 1 учащемуся МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" и МАОУ Ичалковской СШ) смогли набрать лишь 38% и 42% соответственно, что подтверждает неготовность участников муниципальной олимпиады к выполнению заданий данного уровня.

Динамика показателя "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" за 3 года



Как видно из диаграммы, показатель "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" остался на уровне прошлого года и составил 59%. На региональный этап ВОШ не было направлено ни одной работы, поскольку победители в возрастных группах среди 9-х и 10-11-х классов набрали лишь 58% и 53% соответственно, что не позволяет претендовать на участие в очном туре регионального этапа ВОШ.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

Продолжает оставаться большой проблемой низкий уровень теоретических знаний. Большинство участников набрали за задания теоретической части от 0% до 43% от максимально возможного количества баллов. Результат выполнения тестовых заданий: 0% – 65% от максимально возможного количества баллов.

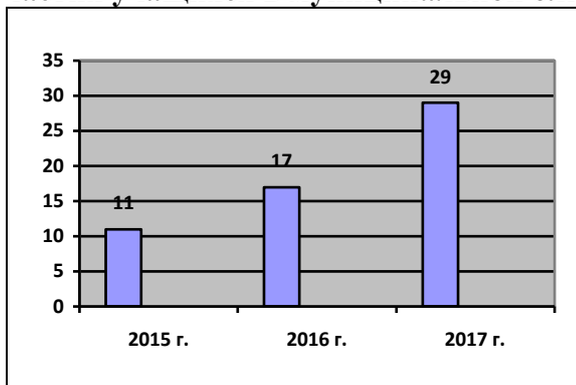
При выполнении практических заданий наибольшие затруднения во всех возрастных категориях вызвали задания на оказание первой помощи пострадавшему.

В старшей возрастной группе (10 – 11 классы) участники, как и в 2016 году, не справились с заданием "уничтожение огневой точки противника ружейным огнем".

3.10. Обществознание

В муниципальном этапе ВОШ по обществознанию (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 29 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году значительно увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

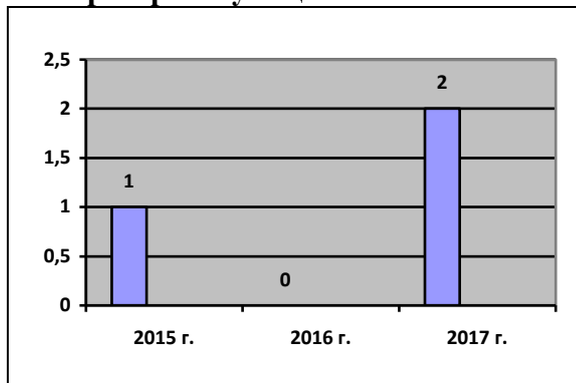
	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	7	7	6	6	3

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 7 по 11 классы.

МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 12 участников (41% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 11 участников (38%), МАОУ Ичалковская СШ – 4 участника (14%), МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковская ОШ – по 1 участнику (по 3,5%).

Из 29 участников муниципальной олимпиады лишь 2 участника набрали больше 50% от максимально возможного количества баллов – по 1 победителю определено среди 10-х и 11-х классов.

Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.



Положительную динамику по данному показателю, безусловно, нельзя считать значительной, поскольку оба победителя набрали лишь немногим более 50% от максимально возможного количества баллов.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
10 класс	100	1	Калина Александра	51	51%	"СШ №1 г. Перевоза"	Евтин В.В.
11 класс	100	1	Гаранина Марина	54	54%	СШ №2 г. Перевоза	Минькова О.В.

Отсутствие результативности в рамках муниципальной олимпиады свидетельствует о низком уровне качества подготовки участников олимпиады и подтверждает неэффективность увеличения числа участников за счет допуска максимально возможного количества победителей и призеров школьного этапа ВОШ к муниципальному этапу.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 7 человек (6 учащихся 8 классов и 1 учащаяся 11 класса) набрали более 85% от максимально возможного количества баллов. Однако, данные учащиеся не смогли подтвердить свой высокий результат в рамках муниципальной олимпиады, набрав от 16 до 35%, что также подтверждает неготовность участников муниципальной олимпиады к выполнению заданий данного уровня.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

Анализ олимпиадных работ показал, что наибольшую трудность у участников вызвали задания, предусматривающие множественный выбор ответов. Большинство участников не смогли набрать баллы за данный вид заданий, выбирая один или несколько ответов, но не все возможные (данный вид заданий предусматривает начисление баллов только за выбор всех правильных ответов).

Учащиеся показали недостаточное знание имен общественных деятелей и ученых, экономических понятий и терминов; затруднялись при решении логических задач; показали слабые знания по разделу "Право".

Лишь 8 из 15 участников муниципальной олимпиады среди 9 – 11-х классов выполняли творческое задание (эссе). Победители набрали за это задание 18 и 17 баллов соответственно (из 30 возможных); 2 участника смогли набрать лишь по 8 баллов, 2 участника – по 6 баллов, 2 участника – по 4 балла (несмотря на то, что критерии оценивания в задании были указаны). Это говорит о несформированности умения выполнять данный вид работы. Типичные ошибки и неточности при написании эссе:

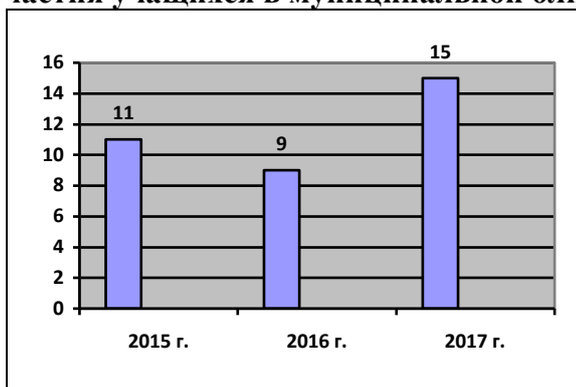
- отсутствие обоснования выбора темы;
- слабое использование обществоведческих терминов;
- незнание альтернативных точек зрения по выбранной теме;
- ведение рассуждения на бытовом уровне;
- неверное понимание проблемы;
- слабая связь между теоретическими положениями и приведёнными фактами.

Все вышесказанное, очевидно, свидетельствует о том, что данному виду заданий не уделяется достаточного внимания при подготовке к муниципальной олимпиаде.

3.11. Право

В муниципальном этапе ВОШ по праву (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 15 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	9 (в т.ч. 1 учащийся 8 класса, выполнявший работу за 9 класс)	2	4

МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 6 участников (40% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 5 участников (33%),

МАОУ Ичалковская СШ – 3 участника (20%), МАОУ "ДОШ" – 1 участника (7%). В МАОУ Танайковской ОШ ни один из участников школьного этапа ВОШ по праву не прошел на муниципальный этап.

Из 15 участников муниципальной олимпиады ни один из участников не набрал больше 50% от максимально возможного количества баллов (как и в предыдущие 2 года), соответственно, победители и призеры не определены ни в одной параллели.

Отсутствие результативности в рамках муниципальной олимпиады свидетельствует о низком уровне качества подготовки участников олимпиады и подтверждает неэффективность увеличения числа участников за счет допуска максимально возможного количества победителей и призеров школьного этапа ВОШ к муниципальному этапу.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 1 человек (учащаяся 11 класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза") набрал более 85% от максимально возможного количества баллов. Однако, данная учащаяся не смогла подтвердить свой высокий результат в рамках муниципальной олимпиады, набрав лишь 9%, что также подтверждает неготовность участников муниципальной олимпиады к выполнению заданий данного уровня.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

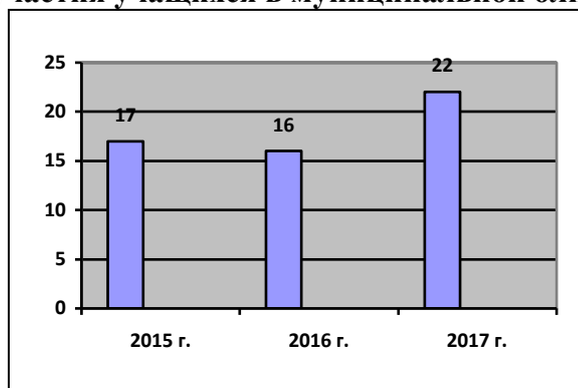
Анализ олимпиадных работ показал, что наибольшую трудность у участников вызвали задания, предусматривающие множественный выбор ответов. Большинство участников не смогли набрать баллы за данный вид заданий, выбирая один или несколько ответов, но не все возможные (данный вид заданий предусматривает начисление баллов только за выбор всех правильных ответов).

Учащиеся показали слабые теоретические знания по следующим темам: система права, её элементы; процессуальное право; правовое регулирование трудовых отношений. Затруднения вызвали решение правовых задач и расшифровка аббревиатур, касающихся правовых документов, органов государственной власти, институтов гражданского общества.

3.12. Русский язык

В муниципальном этапе ВОШ по русскому языку (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 22 человека.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

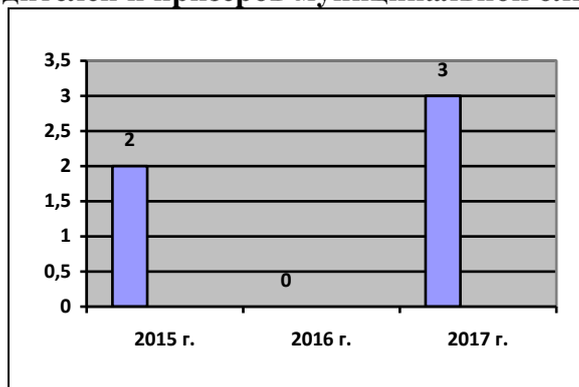
	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	6	5	5	4	2

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 7 по 11 классы.

МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 14 участников (64% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 6 участников (27%), МАОУ Ичалковская СШ – 2 участника (9%). В МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковской ОШ ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап.

Из 22 участников муниципальной олимпиады лишь 3 участника набрали больше 50% от максимально возможного количества баллов – по 1 победителю определено среди 8-х, 9-х и 11-х классов.

Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года



Положительную динамику по данному показателю, безусловно, нельзя считать значительной, поскольку все победители набрали недостаточно высокое количество баллов, чтобы претендовать на участие в региональном этапе (2 из 3 победителей смогли набрать лишь 51% и 55% соответственно).

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
8 класс	80	1	Кудакина Екатерина	49	61%	"СШ №1 г. Перевоза"	Завражнова Г.Н.
9 класс	92	1	Шашкина Екатерина	47	51%	"СШ №1 г. Перевоза"	Завражнова Г.Н.
11 класс	110	1	Гаранина Марина	60	55%	СШ №2 г. Перевоза	Кулаева О.М.

Отсутствие результативности в рамках муниципальной олимпиады свидетельствует о низком уровне качества подготовки участников олимпиады и подтверждает неэффективность увеличения числа участников за счет допуска максимально возможного количества победителей и призеров школьного этапа ВОШ к муниципальному этапу.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 3 человека (по 1 учащемуся 7, 8, 9 классов) набрали 85% и более от максимально возможного количества баллов. Однако, лишь одна из них смогла подтвердить свой высокий результат в рамках муниципальной олимпиады (Шашкина Екатерина, учащаяся 9 "а" класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"), набрав 51%. Еще один участник муниципальной олимпиады, имеющий высокий результат по итогам школьного этапа ВОШ, смог набрать лишь 38%; третий – не был заявлен на участие в муниципальной олимпиаде.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

Анализ работ и олимпиадных заданий показал, что задания 2017 года отличаются большой сложностью. Задания рассчитаны на эрудированных учащихся, разбирающихся в исторической грамматике, истории русского литературного языка, имеющих богатый словарный запас. Некоторые задания требовали творческого подхода, но при этом для полного и адекватного ответа на большинство вопросов не требовалось знаний, выходящих за пределы школьной программы. Все задания требовали применения теоретических сведений, относящихся к основным разделам языкознания (орфоэпия, орфография, фонетика, лексикология, лексикография, словообразование, морфология, синтаксис, стилистика, культура речи, морфемика).

Учащиеся лучше всего справились с заданиями из разделов "Морфология", "Синтаксис и пунктуация" (7 – 8 классы); "Морфология", "Словообразование", "Морфемика" (9 – 11 классы).

Наибольшую трудность вызвали задания следующих разделов:

- 7 – 8 классы: история языка (задание 2); словообразование (задание №2), омонимия разных частей речи (задание № 3); задание творческого характера (задание 5);

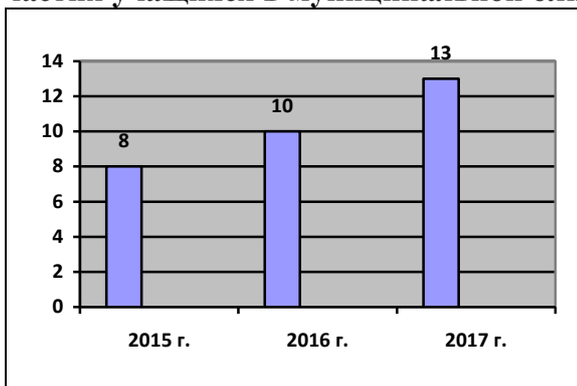
- 9 – 11 классы: этимологический анализ слов, сложные слова с исторической точки зрения (задание 1); синтаксический разбор предложения (задание 8).

Часть заданий требовала от участников комментариев, собственных примеров или мини-сочинения (кроме конкретного ответа). Именно эта часть олимпиадных заданий вызвала наибольшие затруднения. Многие ошибки объясняются невнимательным прочтением участниками формулировок заданий.

3.13. Технология

В муниципальном этапе ВОШ по технологии (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 13 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

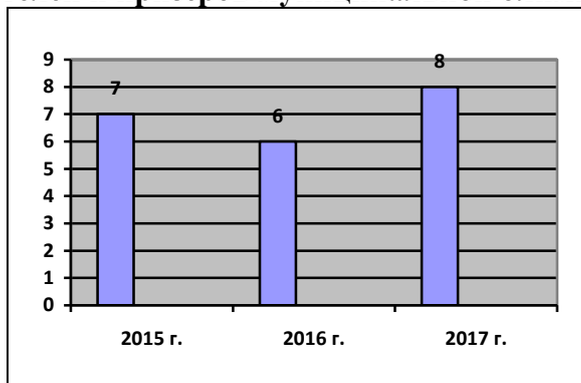
	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	2	1	7	3	0

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители 7–10-х классов.

МАОУ СШ №2 г.Перевоза представила 6 участников (46% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" – 4 участника (31%), МАОУ Ичалковская СШ – 3 участника (23%). В МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковской ОШ ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап.

Из 13 участников муниципальной олимпиады 8 человек набрали больше 50% от максимально возможного количества баллов, победители и призеры определены во всех параллелях.

Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.



Как видно из диаграммы, количество победителей и призеров остается практически одинаковым в течение 3-х лет. В то же время, если считать в процентном выражении, доля победителей и призеров от общего числа участников муниципальной олимпиады в 2017 году снизилась.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
7 класс	115	1	Гусева Арина	72	63	"СШ № 1 г. Перевоза"	Неупокоева Н.А
		2	Неупокоева Ольга	59	51	"СШ № 1 г. Перевоза"	Неупокоева Н.А.
8 класс	125	1	Старкова Дарья	70	56	СШ № 2 г. Перевоза	Вертьянова Н.Н.
9 класс	125	1	Ярославцев Георгий	80	64	Ичалковская СШ	Павлов С.В.
		2	Филяев Михаил	77	62	СШ № 2 г. Перевоза	Филяев С.И.
		3	Стыценко Владислав	76	61	Ичалковская СШ	Павлов С.В.
10 класс	125	1	Сидоров Евгений	75	60	Ичалковская СШ	Павлов С.В.
		2	Волков Александр	74	59	СШ № 2 г. Перевоза	Филяев С.И.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 13 человек набрали 85% и более от максимально возможного количества баллов. Из них 7 учащихся смогли подтвердить свой высокий результат в рамках муниципальной олимпиады, набрав более 50%.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

Муниципальный этап ВОШ по технологии состоял из 3-х частей: теоретический тур, выполнение практического задания и защита проектной работы. Традиционно олимпиада проводится по двум номинациям:

- Культура дома и декоративно-прикладное искусство;
- Техника и техническое творчество.

В теоретическом туре практически все участники плохо справились с заданиями, не набрав 50% от максимально возможного количества баллов (кроме участников 9 классов (мальчики)). Наибольшую трудность у девочек вызвали задания следующих разделов: проектирование и изготовление швейного изделия, кулинария, машиноведение (9–10 кл.), кулинария, электротехника, материаловедение (7–8 кл.); для мальчиков наиболее сложными оказались задания по электротехнике и электронике, машиноведению, лазерным технологиям и нанотехнологиям, черчению.

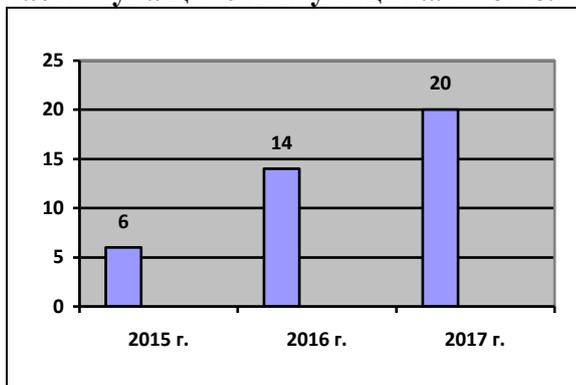
С выполнением практического задания все участники в обеих номинациях справились.

При защите проектной работы в номинации "Техника и техническое творчество" были снижены баллы за оформление проектных папок.

3.13. Физика

В муниципальном этапе ВОШ по физике (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 20 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году значительно увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	5	4	3	6	2

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 7 по 11 классы.

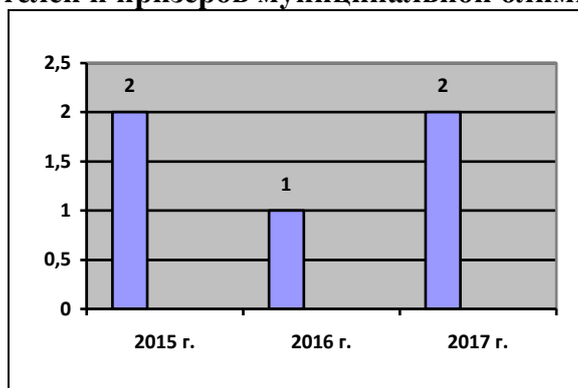
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 13 участников (65% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 4 участников (20%), МАОУ Ичалковская СШ – 2 участников (10%), МАОУ Танайковская ОШ – 1 участника (5%). В МАОУ "ДОШ" ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап.

Из 20 участников муниципальной олимпиады лишь 2 участника (10%) набрали более 50% от максимально возможного количества баллов. Победители определены только среди 7-х и 8-х классов.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
7 класс	40	1	Фролов Кирилл	24	60%	"СШ №1 г. Перевоза"	Балабанова М.В
8 класс	40	1	Горячев Сергей	26	65%	"СШ №1 г. Перевоза"	Балабанова М.В

Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.

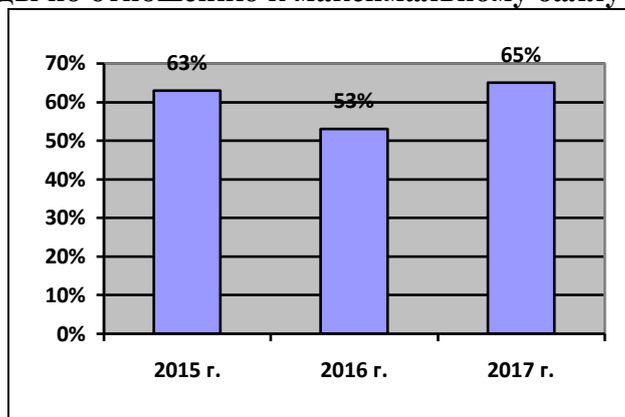


Как видно из диаграммы, количество победителей и призеров муниципальной олимпиады остается практически одинаковым, что свидетельствует о недостаточном уровне качества подготовки участников олимпиады и подтверждает неэффективность увеличения числа участников за счет допуска максимально возможного количества победителей и призеров школьного этапа ВОШ к муниципальному этапу.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 3 человека (по 1 учащемуся 7, 8, 9 классов) набрали 85% и более от максимально возможного количества баллов. Однако, лишь 1 участник муниципальной олимпиады смог подтвердить свой высокий результат

(Фролов Кирилл, учащийся 7 "б" класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза"), набрав 60%. Остальные два участника (по 1 учащемуся МАОУ Танайковской ОШ и МАОУ "СШ №1 г.Перевоза") смогли набрать лишь 15% и 24% соответственно, что также подтверждает неготовность участников муниципальной олимпиады к выполнению заданий данного уровня.

Динамика показателя "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" за 3 года



Как видно из диаграммы, показатель "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" в 2017 году увеличился – результат лучшей работы составил 65%. Следует отметить, что данный результат получен тем же участником муниципальной олимпиады, что и в 2016 году, что свидетельствует о повышении уровня подготовки данного участника к олимпиаде. Однако, на региональный этап ВОШ не было направлено ни одной работы, поскольку среди 9, 10, 11 классов победители не определены.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

Анализ работ учащихся 7 – 8-х классов показал, что наибольшее затруднение вызвала задача №1 (определение расстояния между пунктами). При выполнении задания №3 (задача на определение силы натяжения нити) при получении правильного ответа учащиеся не смогли привести решение. Вызывают затруднение задачи, где требуется изложить материал, основываясь на законах и явлениях; допущены ошибки в написании формул.

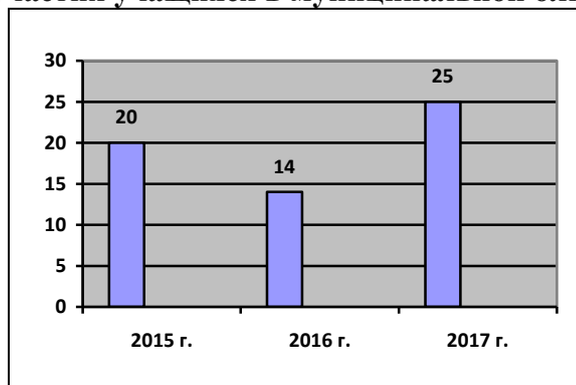
Учащиеся 9-х классов слабо справились со всеми заданиями, набрав лишь от 2% до 34% от максимально возможного количества баллов.

Учащиеся 10 – 11-х классов слабо справились с заданиями №4 (определение равновесия) и №5 (определение конечного объема газа к начальному), баллы набраны только за начало решения задач.

3.15. Физическая культура

В муниципальном этапе ВОШ по физической культуре (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 25 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году увеличилось. Это обусловлено тем, что в 2017 году все победители и призеры

школьного этапа ВОШ, набравшие более 50% от максимально возможного количества баллов, были допущены к участию в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	6	9	6	2	2

Муниципальная олимпиада проводилась в 2-х возрастных группах: 7 – 8 классы, 9 – 11 классы (отдельно мальчики (юноши) и девочки (девушки)).

МАОУ "ДОШ" представила 7 участников (28% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" и МАОУ Танайковская ОШ – по 5 участников (по 20%), МАОУ СШ №2 г.Перевоза и МАОУ Ичалковская СШ – по 4 участника (по 16%).

Победители и призеры определены во всех возрастных группах, но большинство участников продемонстрировали недостаточный уровень теоретической подготовки, что не позволяет претендовать на участие в очном туре регионального этапа ВОШ. На региональный этап была направлена лишь 1 работа (Ефремов Д., учащийся 10а класса МАОУ СШ №2 г.Перевоза), которая заняла лишь 146 место из 810 в региональном рейтинге, что не позволило данному участнику претендовать на участие в очном туре регионального этапа.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

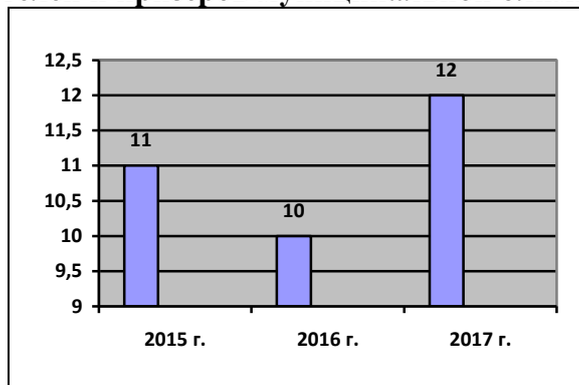
Возрастная группа 7–8 классы

Возрастная группа	Место	Ф.И. участника	Общая сумма занятых мест	МАОУ, класс	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
7 – 8 кл. (мальчики)	1	Ганин Владислав	5	СШ № 2 г. Перевоза, 8б	Колубаев И.А.
	2	Логинов Алексей	7	"ДОШ", 7	Апаев А.Н.
	3	Иванов Денис	10	"ДОШ", 8	Апаев А.Н.
7 – 8 кл. (девочки)	1	Майорова Нина	7	"ДОШ", 8	Апаев А.Н.
	2	Давыдова Алина	7	"СШ № 1 г. Перевоза", 8а	Парамонов В.А.
	3	Архипова Июлия	8	"СШ № 1 г. Перевоза", 7б	Ганина Н.А.

Возрастная группа 9–11 классы

Возрастная группа	Место	Ф.И. участника	% от макс.возможного кол-ва баллов (100)	МАОУ, класс	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
9 – 11 кл. (юноши)	1	Ефремов Дмитрий	74,9	СШ № 2 г. Перевоза, 10а	Блинков В.П.
	2	Дергунов Руслан	69,5	Танайковская ОШ, 9	Киселев А.А.
	3	Макаров Дмитрий	62,8	"ДОШ", 9	Апаев А.Н.
9 – 11 кл. (девушки)	1	Градусова Дарья	70,5	"ДОШ", 9	Апаев А.Н.
	2	Зверева Наталья	64,0	"ДОШ", 9	Апаев А.Н.
	3	Бугрова Ульяна	59,0	Ичалковская СШ, 11	Павлов С.В.

Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.



Как видно из диаграммы, количество победителей и призеров муниципальной олимпиады остается практически одинаковым, что свидетельствует о недостаточном уровне качества подготовки участников олимпиады и подтверждает неэффективность увеличения числа участников за счет допуска максимально возможного количества победителей и призеров школьного этапа ВОШ к муниципальному этапу.

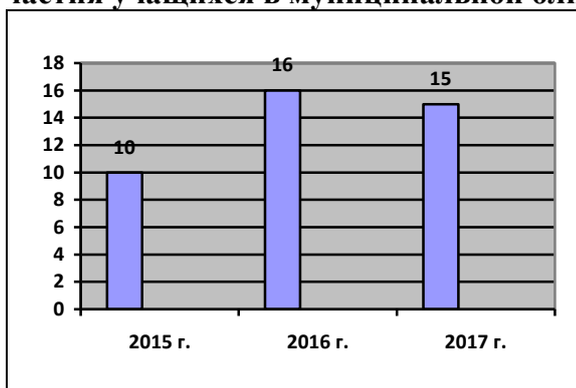
Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

Как уже было сказано выше, продолжает оставаться большой проблемой низкий уровень знаний по теории физической культуры. Кроме этого, участники испытывают затруднения при выполнении акробатического упражнения.

3.16. Химия

В муниципальном этапе ВОШ по химии (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 15 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады осталось практически на том же уровне, что и в 2016 году.

Число участников по параллелям

	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	7	3	2	3

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители всех параллелей с 8 по 11 классы.

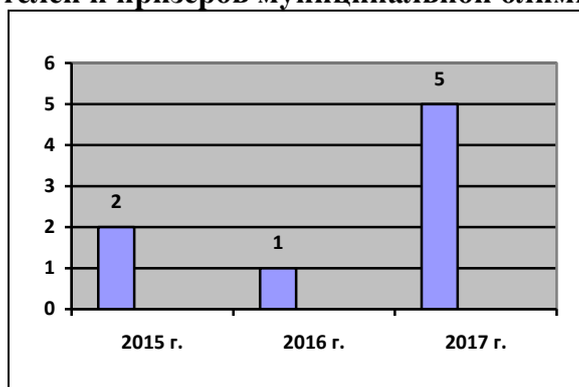
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 10 участников (67% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза – 4 участников (27%), МАОУ Танайковская ОШ – 1 участника (6%).

Из 15 участников муниципальной олимпиады 5 участников (33%) набрали более 50% от максимально возможного количества баллов. Победители определены среди 8-х, 9-х и 11-х классов.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
7 класс	100	1	Давыдова Алина	55	55%	"СШ №1 г. Перевоза"	Щельванова Т.И.
	100	1	Пронин Павел	55	55%	"СШ №1 г. Перевоза"	Щельванова Т.И.
	100	2	Ганин Владислав	51	51%	СШ №2 г. Перевоза	Лисенкова Н.И.
9 класс	100	1	Шашкина Екатерина	52	52%	"СШ №1 г. Перевоза"	Щельванова Т.И.
11 класс	100	1	Трутнева Светлана	54	54%	"СШ №1 г. Перевоза"	Щельванова Т.И.

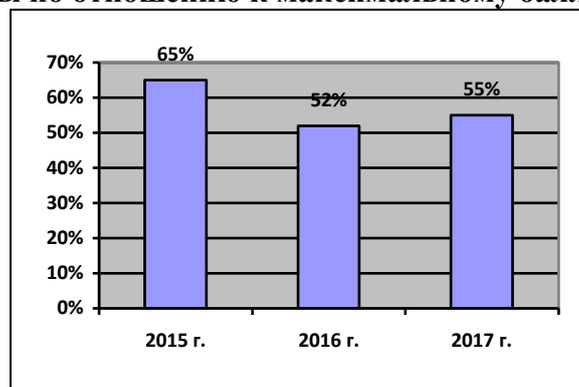
Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.



Как видно из диаграммы, количество победителей и призеров муниципальной олимпиады увеличилось по сравнению с предыдущими 2 годами, что, очевидно, свидетельствует о повышении уровня качества подготовки участников олимпиады.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 1 человек (учащийся 8 "б" класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза") набрал более 85% от максимально возможного количества баллов и подтвердил свой результат в рамках муниципального этапа, набрав 55%.

Динамика показателя "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" за 3года



Как видно из диаграммы, показатель "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" в 2017 году лишь незначительно увеличился по сравнению с 2016 годом. На региональный этап ВОШ не было направлено ни одной работы, поскольку среди 10 классов победители не определены, а победители среди 9-х и 11-х классов набрали немногим более 50%, что не позволяет претендовать на участие в очном туре регионального этапа.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

Анализ работ учащихся 8-х классов показал, что наибольшую трудность вызывают задания на определение свойств изотопов и щелочных металлов.

Учащиеся 9-х классов допустили ошибки при определении исходных серосодержащих кислот: пероксимоносерной, хлорсульфоновой, пероксодисерной, а также при определении неизвестного вещества и в написании химических реакций.

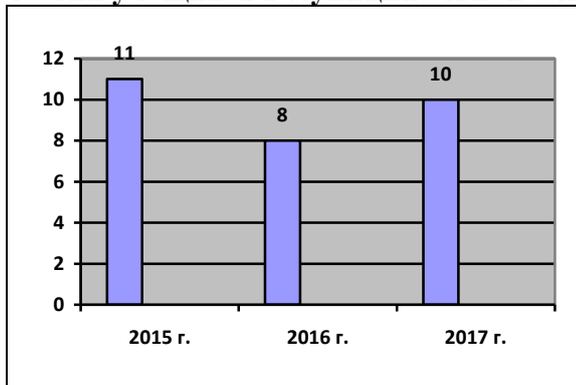
В 10-х классах допущены ошибки при расчете числа димерных молекул уксусной кислоты, в осуществлении генетических цепочек, в расчете энтальпии, объемной и массовой доли.

У учащихся 11-х классов возникли трудности в определении природы веществ при прокаливании терандита и мирабилита, написании их свойств, в решении задач на смеси и расчет константы диссоциации.

3.17. Экология

В муниципальном этапе ВОШ по экологии (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 10 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в последние три года остается примерно на одном и том же уровне.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	4	5	-	1	-

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде приняли участие представители 7-х, 8-х и 10-х классов.

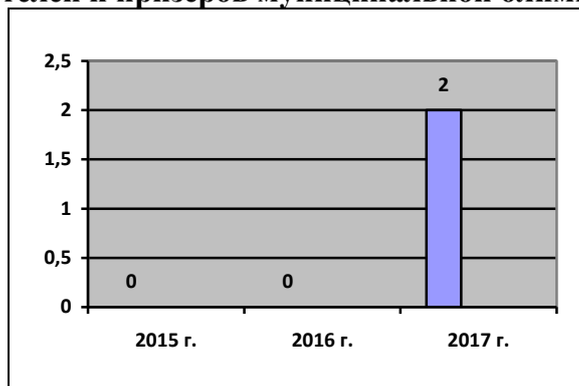
МАОУ "СШ №1 г.Перевоза" представила 6 участников (60% от общего числа участников муниципальной олимпиады), МАОУ СШ №2 г.Перевоза, МАОУ Ичалковская СШ, МАОУ "ДОШ" и МАОУ Танайковская ОШ – по 1 участнику (по 10%).

Из 10 участников муниципальной олимпиады лишь 2 участника (20%) набрали более 50% от максимально возможного количества баллов. Победители определены среди 7-х и 8-х классов.

Победители и призеры муниципальной олимпиады

Параллель	Макс. кол-во баллов	Место	Ф.И.участника	Кол-во баллов		МАОУ	Ф.И.О. учителя, готовившего участника
				абс.	%		
7 класс	36	1	Привалова Анна	19	53%	"СШ №1 г. Перевоза"	Щельванова Т.И.
8 класс	36	1	Сидорова Екатерина	19	53%	"СШ №1 г. Перевоза"	Линева М.А.

Количество победителей и призеров муниципальной олимпиады за 3 года, чел.



Как видно из диаграммы, в 2017 году впервые за последние три года определены победители и призеры муниципальной олимпиады, что, очевидно, свидетельствует о повышении уровня качества подготовки участников олимпиады.

Что касается показателя "Процент выполнения работы победителями муниципальной олимпиады по отношению к максимальному баллу" – в 2017 году результат лучшей работы составил 53%.

На региональный этап ВОШ не было направлено ни одной работы, поскольку победители определены лишь среди 7-х и 8-х классов.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

В целом, можно сказать, что учащиеся допускают много ошибок во всех разделах олимпиадной работы.

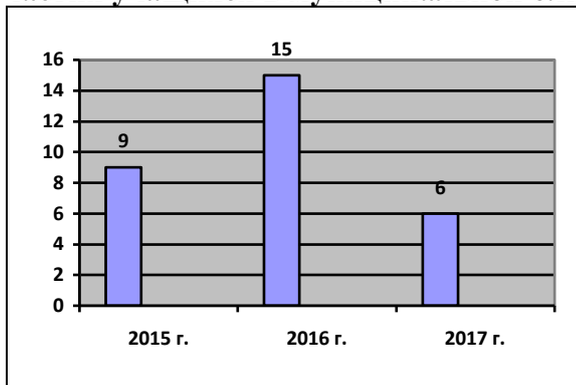
Допущены ошибки в названиях экологических наук, при определении пищевых цепей, названиях ООПТ и их обитателей, находящихся под угрозой исчезновения в Нижегородской области. Не полностью раскрыты факторы, влияющие на поведение и численность популяций белых медведей.

Затруднения вызвали задания, где предлагалось выбрать несколько правильных ответов.

3.18. Экономика

В муниципальном этапе ВОШ по экономике (далее – муниципальная олимпиада) в 2017 году участвовало 6 человек.

Динамика участия учащихся в муниципальной олимпиаде, чел.



Из диаграммы видно, что количество участников муниципальной олимпиады в 2017 году значительно уменьшилось. Это связано с тем, что лишь незначительное число участников школьного этапа ВОШ по экономике смогли набрать более 50% от максимально возможного количества баллов и претендовать на участие в муниципальном этапе.

Число участников по параллелям

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во чел.	1	2	3	-	-

Как видно из таблицы, в муниципальной олимпиаде не приняли участие учащиеся 10 – 11-х классов. Учащийся 10 класса МАОУ "СШ №1 г.Перевоза", набравший более 50% от максимально возможного количества баллов в рамках школьного этапа ВОШ, не был заявлен на участие в муниципальной олимпиаде; среди учащихся 11-х классов не было ни одного участника школьного этапа ВОШ, набравшего более 50% от максимально возможного количества баллов и имеющего право участвовать в муниципальной олимпиаде.

МАОУ "СШ №1 г. Перевоза" и МАОУ СШ №2 г.Перевоза представили по 3 участника (по 50% от общего числа участников муниципальной олимпиады). Остальные МОО не были представлены на муниципальной олимпиаде, т.к. ни один из участников школьного этапа ВОШ не прошел на муниципальный этап.

Из 6 участников муниципальной олимпиады ни один не набрал больше 50% от максимально возможного количества баллов, соответственно, победители и призеры не определены ни в одной параллели. Следует отметить, что победители и призеры муниципальной олимпиады по экономике отсутствуют уже в течение ряда лет, что говорит о низком уровне качества подготовки участников муниципальной олимпиады.

Следует отметить, что в рамках школьного этапа ВОШ 1 человек (учащаяся 7 класса МАОУ СШ №2 г.Перевоза) набрал более 85% от максимально возможного количества баллов. Однако, данная учащаяся не смогла подтвердить свой высокий результат в рамках муниципальной олимпиады, набрав лишь 23%, что также подтверждает неготовность участников муниципальной олимпиады к выполнению заданий данного уровня.

Наиболее распространенные ошибки при выполнении олимпиадных работ

Анализ олимпиадных работ показал, что наибольшее затруднение у учащихся вызывает решение задач на определение издержек фирмы, а также задания, предусматривающие множественный выбор ответов. Большинство участников не смогли набрать баллы за данный вид заданий, выбирая один или несколько ответов, но не все возможные (данный вид заданий предусматривает начисление баллов только за выбор всех правильных ответов).