

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ГИМНАЗИЯ № 35 (МАОУ гимназия № 35)

**Аналитическая справка об участии обучающихся в конкурсах и олимпиадах  
различного уровня  
в 2019-2020 учебном году**

**Цель:** провести количественный анализ участия школьников в дистанционных интернет олимпиадах, конкурсах как средство развития творческих способностей школьников.

**Способы сбора информации:** календарь мероприятий учебно-научной направленности, протоколы соревнований, ксерокопии сертификатов, дипломов, свидетельств школьников, принимавших участие в мероприятиях различного уровня.

**Методы проведения:** анализ документации

В системе школьного образования существуют разнообразные формы организации творческой деятельности обучающихся. Среди них распространены творческие конкурсы, научно-исследовательские проекты, мастер-классы, олимпиады и др., они позволяют раскрыть творческий их потенциал.

№	Класс	Конкурс	Количество призеров и победителей
<b>РАЙОННЫЙ УРОВЕНЬ</b>			
1.	10,8	Городской конкурс компьютерной анимации «Аниматика»	3
2.	2,3	"Живое слово"	5
3.	7, 8, 10	районный конкурс компьютерной графики "Спектр творчества"	5
4.	7, 10	НИП	2
5.	10	городская открытая олимпиада по ИТ "Альтернатива"	1
6.	8, 10	Конкурс «Спектр творчества»	2
7.			18
<b>ГОРОДСКОЙ УРОВЕНЬ</b>			
1.	4,5	Городской конкурс чтецов на иностранном языке «Taste to reading»	4

2.	7,8	Городской дистанционный конкурс «Английский+» - «English+»»	6
3.	4	Городской конкурс компьютерной анимации «Аниматика»	1
4.	3, 10	Городской конкурс «Приглашение к дебатам»	4
5.	7	Городской конкурс виртуальных туристических маршрутов на русском, английском, французском, немецком языках «ЛИТеРА»	3
6.	3,4, 7, 8,10,	Городская кейс-игра «Портфель безопасности»	39
7.	10	Конкурс "Аниматика"	2
8.	11	Открытый чемпионат школ Екатеринбурга "Авангард" по направлению "Информатика"	4
9.	7	"Программируем играя"	1
10.	7	Фестиваль-конкурс на иностранном языке "Фант"	1
И.	11	Конкурс по спортивным бальным танцам «Метелица»	2
12.	7	Смотр строя и песни «15 отважных»	15
13.	8, 9,11	Спортивный конкурс "Веселые старты"	11
14.	11	Математический турнир Сунц Екатеринбург	1
15.			94
<b>ОБЛАСТНОЙ УРОВЕНЬ</b>			
1.	9, 10	Свердловский химический турнир	5
2.	7	Робототехнические соревнования «Умные города» - будущее Урала!»	1
<b>РЕГИОНАЛЬНЫМ УРОВЕНЬ</b>			
1.	7	Конкурс чтецов произведений Генриха Гейне	1
2.	9, 10	Уральский химический турнир	4
3.	10	VII Уральский физический турнир	2
4.	7	Турнир математических боёв "Вектор знаний"	2
5.	11	Межвузовская олимпиада школьников Будущее Сибири по физике	1
6.	6	Турнир математических боев	3
7.	10	Пермский фестиваль знатоков «Кубок друзей»	5

8.	6	Олимпиада для школьников Изумруд. Дебют УрФУ по математике	1
9.	8	Межрегиональная олимпиада школьников по истории "Будущие исследователи - будущее науки"	10
10.	10	Региональные соревнования по информационной безопасности "IsetCTF"	4
11.	10	Турнир по игре "Что? Где? Когда"	5
12.	11	Хакатон «Интеллектуальные транспортные системы»	1
13.	8, 9, 10	Хакатона «VR/AR Ural Fest»	12
14.			51
<b>ВСЕРОССИЙСКИМ УРОВЕНЬ</b>			
1.	8,9	Открытая межвузовская олимпиада школьников 4 "Будущее Сибири" по химии	
2.	7	XXV детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ "Первые шаги в науке" по направлению информационные технологии, математика	1
3.	10	Всероссийский конкурс письменного перевода "Amber September"	1
<b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВЕНЬ</b>			
1.	8, 10	IX конкурс научно-исследовательских и творческих работ учащихся "Старт в науке"	3
2.	7	IX конкурс научно-исследовательских и творческих работ учащихся "Старт в науке"	1

Обучающиеся гимназии активно участвуют в мероприятиях разного уровня, начиная с международного и заканчивая районным. Наибольшее количество участников отмечается в международных олимпиадах и конкурсах, среди них преобладают интернет-олимпиады по английскому языку и, ставшие уже традиционными, Международные игры-конкурсы: «Русский медвежонок», «Кенгуру» и «КИТ».

Количество конкурсов		
Число участников	Уровень	Статусные
18	РАЙОННЫЙ УРОВЕНЬ 6	

94	ГОРОДСКОЙ УРОВЕНЬ	14	
6	ОБЛАСТНОЙ УРОВЕНЬ	2	
51	РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ	13	
6	ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОВЕНЬ	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Межвузовская олимпиада школьников "Будущее Сибири"</li> <li>• Олимпиады школьников "Турнир имени М.В. Ломоносова"</li> </ul>
4	МЕЖДУНАРОДНЫЙ УРОВЕНЬ	2	

#### Динамика участия школьников в подпроекте «Одаренные дети» по годам

2017-2018 г.г	2018-2019 г.г	2019-2020 г.г
55 участников 23 призеров 11 победителей	58 участников 28 призеров 15 победителей	62 участников 32 призеров 19 победителя

#### Выводы:

Олимпиада, конкурс — целенаправленный процесс, развивающий самостоятельную познавательную деятельность. Поэтому учитель в процессе подготовки школьников к состязаниям играет роль помощника, но не «натаскивателя» на результат.

1. В основе работы со школьником должен лежать интерес к процессу познания. Чем раньше этот интерес будет выявлен, тем полнее сможет раскрыть себя ученик. В связи с этим необходимо активизировать конкурсное движение в начальной школе, выявляя мотивированных детей и целенаправленно готовя их к олимпиадам в интересующей области, организовать преемственность по одаренным детям в системе "детский сад - начальная школа - средняя и старшая школа".

2. Нужно находить формы более ранней активизации мыслительной деятельности школьников. Поэтому необходимо активизировать участие в заочных предметных конкурсах; школьных и региональных фестивалей ученических проектов; школьных конкурсах знатоков предмета.

3. Необходимо продолжить выстраивать непрерывную систему подготовки учащихся к олимпиаде, активнее использовать интернет-ресурсы, дистанционное обучение.

4.

Директор МАОУ гимназия № 35



/Никандрова Е. А./

Справку составила заместитель директора по ВР

/Кузнецова С. А./