

Отчет о проведении республиканских олимпиад

Число участников: в 2019-2020 году – 372 студента (с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1.3597-20 "Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)"), в 2018-2019 году в республиканских олимпиадах участвовало более 530 обучающихся, в 2017-2018 учебном году – более 480 студентов образовательных организаций среднего профессионального образования Чувашской Республики, в 2016-2017 году – более 440, в 2015-2016 году – более 320.

Подготовка победителей и призеров и участие в олимпиадах.

В 2019-2020 учебном году:

Чебоксарский экономико-технологический колледж – 16 призеров;
Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж – 12;
Новочебоксарский химико-механический техникум – 10;
Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства и Чебоксарский профессиональный колледж им. Н.В. Никольского – 9;
Чебоксарский кооперативный техникум - 8,
Канашский транспортно-энергетический техникум и Шумерлинский политехнический техникум – 7;
Алатырский технологический колледж – 6;
Канашский педагогический колледж – 5;
Новочебоксарский политехнический техникум, Чебоксарский техникум технологии питания и коммерции, Цивильский аграрно-технологический техникум – 4;
Мариинско-Посадский технологический техникум, Чебоксарский техникум «ТрансСтройТех» – 3;
Батыревский агропромышленный техникум, Канашский строительный техникум, Чувашское республиканское училище культуры, Чебоксарский медицинский колледж – 1.
Ни одного призера: Вурнарский сельскохозяйственный техникум и Ядринский агротехнический техникум.

2018-2019:

По результатам республиканских олимпиад наибольшее количество победителей и призеров обучается в Межрегиональном центре компетенций – Чебоксарском электромеханическом колледже (21 победитель и призер), Чебоксарском экономико-технологическом колледже (20 человек), Чебоксарском машиностроительном техникуме (15 человек).

В 2018-2019 учебном году наибольший интерес у обучающихся вызвали олимпиады по иностранному языку (86 участников), информатике и Web-программированию (44 участника), истории Великой Отечественной войны (41 участник) и русскому языку (40 участников).

Таблица 1. Количество обучающихся, принявших участие в республиканских олимпиадах в 2015-2020 годах

№ п/п	Наименование предметной олимпиады	Количество участников (по годам)				
		2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020
1.	Республиканская олимпиада по правовому обеспечению профессиональной деятельности	-	26	19	13	7
2.	Республиканская олимпиада по истории Великой Отечественной войны	33	36	41	37	14
3.	Республиканская олимпиада по психологии «Психология без границ»	26	28	21	35	38
4.	Республиканская олимпиада	-	25*	8	24	21

	профессионального мастерства по дисциплине «Инженерная графика»					
5.	Республиканская олимпиада по иностранным языкам	64	73	86	54	19
6.	Республиканская олимпиада по общепрофессиональным дисциплинам: техническая механика, материаловедение, метрология	-	46	52	56	22
7.	Республиканская олимпиада по информатике и Web-программированию	43	28	44	50	50
8.	Республиканская экономическая олимпиада среди обучающихся 3-4 курсов технического, естественнонаучного и гуманитарного профилей	19	16	32	41	-
9.	Республиканская олимпиада по экономике среди обучающихся по специальностям СПО укрупненной группы 38.00.00 «Экономика и управление» (специальности «Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям) или «Банковское дело»)	12	22	14	11	17
10.	Республиканская олимпиада по химии	Раньше проводилась олимпиада по химии и биологии			31	15
11.	Республиканская олимпиада по биологии				30	10
12.	Республиканская олимпиада по физике	21	18	14	15	13
13.	Республиканская олимпиада по математике	18	20	15	18	13
14.	Республиканская олимпиада по ОБЖ	64	52	60	68	64
15.	Республиканская олимпиада по русскому языку и чувашской литературе	-	-	40	43	32
16.	Республиканская олимпиада по профессии «Портной»	-	-	6	3	-
17.	Республиканская олимпиада по профессии «Парикмахер»	-	-	5	6	5
18.	Республиканская олимпиада по дисциплине «Электротехника»	-	-	-	10	7
19.	Республиканская олимпиада по направлению «Геодезическое сопровождение строительства»	Раньше олимпиада не проводилась			6	-
20.	Республиканская олимпиада по «Охране труда»	Раньше олимпиада не проводилась				16
21.	Республиканская олимпиада по специальности «Технология общественного питания»	Раньше олимпиада не проводилась				9

* республиканская олимпиада «Инженерная графика» в 2016-2017 учебном году проводилась в заочной форме.

** республиканские олимпиады в 2019-2020 учебном году проводились в режиме онлайн (кроме республиканской олимпиады по «Охране труда», по специальности «Технология общественного питания», по психологии «Психология без границ» и экономике.

Уровень максимальных и минимальных баллов. Намечается тенденция снижения максимального балла по таким предметам, как правовое обеспечение профессиональной

деятельности (8%), математика (8%), информатика и Web-программирование (17%), русский язык и литература (31%), физика (33%), техническая механика (38%). Сведения отражены в таблице 2.

Хотелось бы рассматривать как положительную тенденцию рост максимального балла участников олимпиад по общеобразовательным предметам: иностранный язык (на 3%), история (14%) и специальным дисциплинам: инженерная графика (на 3%), метрология (на 19%), психология (на 28%).

Но в тоже время средний балл участников некоторых олимпиад весьма низкий и составляет около 40-50% от максимального балла, что подчеркивает серьезный разрыв в уровне знаний участников. Это касается общеобразовательных предметов (физика, химия, биология) и специальных дисциплин (метрология, техническая механика, экономика, инженерная графика).

В 2019-2020 учебном году были участники, которые не справились с заданиями республиканских олимпиад, то есть получили «ноль» баллов (олимпиады по информатике и химии).

Таблица 2. Динамика количества баллов обучающихся, принявших участие в республиканских олимпиадах в 2016-2020 гг.

№ п/п	Наименование предметной олимпиады	Количество баллов (по годам)					max балл	min балл	средний балл	max балл	min балл	средний балл
		max балл	min балл	max балл	min балл	средний балл						
		2016-2017	2017-2018		2018-2019							
1.	Республиканская олимпиада по правовому обеспечению профессиональной деятельности	34	8	39	11,5	25,25	36	14	25	63,65	5,1	34,35
2.	Республиканская олимпиада по истории Великой Отечественной войны	36,5	4	34,5	3	18,75	39,5	8	23,75	91	10	50,5
3.	Республиканская олимпиада по психологии «Психология без границ»	61	21	75	29	52	96	10	53	64	28	46
4.	Республиканская олимпиада профессионального мастерства по дисциплине «Инженерная графика»	68	40	89	55	72	92	7	49,5	44,3	18,7	31,5
5.	Республиканская олимпиада по иностранным языкам	37	7	34	6	20	35	5	20	22	6	14
6.	Республиканская олимпиада по общепрофессиональным дисциплинам: техническая механика, материаловедение, метрология											
6.	материаловедение	-	-	59	15	37	59,5	9	34,2	66	42	54

1									5			
6. 2	метрология	-	-	79,5	14	46,75	94,8	7,2	51	89	0	44,5
6. 3	техническая механика	77	-	84	9	46,5	52,5	3	27,7 5	42	15	28,5
7.	Республиканская олимпиада по информатике и Web- программированию	77	16	78	6,3	42,15	64,4	12,5	38,5	80,3	16,3	48,3
8.	Республиканская экономическая олимпиада среди обучающихся 3-4 курсов технического, естественнонаучног о и гуманитарного профилей	24	4	48	8	28	41	4	22,5	-		
9.	Республиканская олимпиада по экономике среди обучающихся по специальностям СПО укрупненной группы 38.00.00 «Экономика и управление» (специальности «Экономика и бухгалтерский учет» (по отраслям) или «Банковское дело»)	65	12	53	7	30	41	4	23	51	9	30
10 .	Республиканская олимпиада по химии	-	-	-	-	-	63,3	5,15	34,2 3	54,8	20,5	37,65
11 .	Республиканская олимпиада по биологии	-	-	-	-	-	70,1 4	10,1	40,1 2	64,5	7	35,75
12 .	Республиканская олимпиада по физике	44	0	46	1	23,5	31	3	17	39	9	24
13 .	Республиканская олимпиада по математике	28	0	35	6	20,5	32	3	17,5	38	9	23,5
14 .	Республиканская олимпиада по ОБЖ	-	-	-	-	-	258	105	181, 5	38	9	23,5
15 .	Республиканская олимпиада по русскому языку и литературе	-	-	55	20	37,5	38	11	24,5	44	14	29

15 .1	Чувашская литература	-								27	10	18,5
16	Республиканская олимпиада по профессии «Портной»	-	-	88	32	60	99	68,5	83,75	-		
17	Республиканская олимпиада по профессии «Парикмахер»	-	-				95,75	83	89,4	97,1	79,4	88,25
18	Республиканская олимпиада по дисциплине «Электротехника»	-	-	-	-	-	85	24	54,5	32	5	18,5
19	Республиканская олимпиада по направлению «Геодезическое сопровождение строительства»	-					23	3,5	13,25	-		
20	Республиканская олимпиада по «Охране труда»	-								87	33	60
21	Республиканская олимпиада по специальности «Технология общественного питания»	-								60	28	44

При проведении республиканских олимпиад педагогами были отмечены следующие трудности и слабые стороны в подготовке студентов: неумение применять теоретические знания при решении практических задач, незнание лингвострановедческих реалий, затрудненное понимание внутренней логики текста, грамматической структуры предложений, невысокий уровень владения компенсаторными умениями, низкий уровень базовых школьных знаний.

Для решения вышеназванных трудностей и проблем организаторами и экспертами был выдвинут ряд предложений: изменение критерий оценки заданий и их уровня сложности; рекомендация каждому образовательному учреждению – разработать и реализовать программы по работе с одаренными детьми; усилить работу по подготовке студентов к олимпиадам. Также были выдвинуты предложения по совершенствованию форм и методов обучения дисциплин естественнонаучного цикла.

При подведении итогов республиканских олимпиад выявляется необходимость учета формата WSR и Всероссийских олимпиад при подготовке заданий олимпиад регионального этапа, а также расширения круга предметов и дисциплин для проведения олимпиад по ним. Так, при обсуждении планов на следующий учебный год преподавателями РУМО строительного направления было предложено проведение олимпиад по компьютерной графике и дисциплине «Охрана труда».