



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДА
ДЕПАРТАМЕНТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
Тракторозаводское территориальное управление

ПРИКАЗ

«13» сентября 2021 г.

№ 355

Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников среди учащихся 4-11 классов общеобразовательных учреждений Тракторозаводского района Волгограда в 2021/2022 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252, планом работы Тракторозаводского территориального управления департамента по образованию администрации Волгограда на 2021/2022 учебный год, приказом департамента по образованию администрации Волгограда от 06.09.2021 № 492 «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников среди учащихся 4-11-х классов общеобразовательных учреждений Волгограда в 2021/2022 учебном году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников среди учащихся 4-11 классов общеобразовательных учреждений Тракторозаводского района Волгограда (далее – школьный этап Олимпиады) по 24 предметам с 21.09.2021 по 26.10.2021.
2. Назначить координатором школьного этапа Олимпиады старшего методиста Тракторозаводского районного отдела МОУ «Центр развития образования Волгограда» (далее – МОУ ЦРО) Н.В. Бем.
3. Утвердить:
 - 3.1. График проведения школьного этапа Олимпиады (далее – ОУ) (приложение 1);
 - 3.2. Состав районного оргкомитета по проведению школьного этапа Олимпиады (приложение 2);

3.3. Список кураторов ВСОШ в образовательных учреждениях, находящихся на территории Тракторозаводского района Волгограда (приложение 3)

3.4. Состав районной рабочей группы по проведению школьного этапа Олимпиады (приложение 4);

3.5. Состав районной комиссии по перепроверке олимпиадных работ учащихся 9,10,11 классов с наивысшими баллами по каждому предмету (10% от общего числа участников по каждой параллели) (приложение 5);

3.6. Методические рекомендации для членов районной рабочей группы по проведению школьного этапа Олимпиады (приложение 6);

4. Руководителям ОУ:

4.1. Организовать и провести школьный этап Олимпиады для учащихся 4-11-х классов в период с 21.09.2021 по 26.10.2021 в соответствии с организационно – технологической моделью проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году, утвержденное приказом департамента по образованию администрации Волгограда от 06.09.2021 г. № 492 и рекомендациями Роспотребнадзора в части работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения COVID – 19, по утвержденному графику.

4.2. Обеспечить условия для работы членов районной рабочей группы (далее – РРГ):

4.2.1. Обеспечить члена РРГ отдельным компьютеризированным рабочим местом;

4.2.2. Обеспечить на компьютеризированном рабочем месте стабильный выход в Интернет;

4.2.3. Не включать члена РРГ в состав рабочей группы по ОУ.

4.3. Создать и утвердить состав:

4.3.1. рабочих групп по проведению школьного этапа Олимпиады в ОУ с назначением ответственного лица за своевременное и качественное занесение результатов в электронную форму;

4.3.2. жюри по предметам для проведения школьного этапа Олимпиады.

4.4. Назначить ответственных за:

- организацию и проведение школьного этапа Олимпиады;
- информационную безопасность и конфиденциальность олимпиадных заданий;
- жизнь и здоровье участников школьного этапа Олимпиады во время ее проведения.

5. Утвердить списки победителей и призёров школьного этапа Олимпиады по каждому предмету в каждой параллели приказом по Тракторозаводскому ТУ ДООАВ на основании протоколов, рейтинга по МОУ и в соответствии с утверждённой квотой.

6. Наградить дипломами (грамотами) ТУ ДООАВ победителей и призёров

школьного этапа Олимпиады по ОУ.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник управления


А.Б. Калинин

Приказ подготовил:
старший методист Тракторозаводского
районного отдела МОУ «Центр развития
образования Волгограда»



Н.В. Бем

Разослано: в дело, ТРО МОУ ЦРО, ОУ - 21.

С приказом ознакомлены:

Приложение 1
к приказу Тракторозаводского
территориального управления
департамента по образованию
администрации Волгограда
от «13» сентября 2021 г. № 355

График
проведения школьного этапа Олимпиады

№ п/п	Предмет	Класс	Дата		
			проведения олимпиады	окончания заполнения эл. формы	
1.	Экономика	8-11	21.09.2021	27.09.2021	
2.	Французский язык	5-11	22.09.2021	28.09.2021	
3.	Немецкий язык	5-11	23.09.2021	29.09.2021	
4.	Физическая культура	5-11	(теория)	24.09.2021	30.09.2021
			(практика)	25.09.2021	
5.	Право	9-11	27.09.2021	01.10.2021	
6.	Физика	7-11	28.09.2021	-	
7.	История	5-11	29.09.2021	07.10.2021	
8.	Литература	5-11	30.09.2021	07.10.2021	
9.	Биология	5-11	05.10.2021	-	
10.	Экология	9-11	06.10.2021	12.10.2021	
11.	Испанский	5-11	07.10.2021	13.10.2021	
12.	Китайский язык	5-11			
13.	Итальянский язык	5-11			
14.	Технология	5-11			(теория)
			(практика)	09.10.2021	
15.	Английский язык	5-11	11.10.2021	15.10.2021	
16.	Химия	8-11	12.10.2021	-	
17.	Искусство (МХК)	5-11	13.10.2021	19.10.2021	
18.	Астрономия	5-11	14.10.2021	-	
19.	Обществознание	5-11	15.10.2021	21.10.2021	
20.	Русский язык	4-11	18.10.2021	22.10.2021	
21.	Математика	4-11	19.10.2021	-	
22.	География	5-11	20.10.2021	26.10.2021	
23.	Основы безопасности жизнедеятельности	5-11	(теория)	21.10.2021	27.10.2021
			(практика)	22.10.2021	
24.	Информатика и ИКТ	5-11	26.10.2021	-	

Приложение 2
к приказу Тракторозаводского
территориального управления
департамента по образованию
администрации Волгограда
от «13» сентября 2021 г. № 355

Состав районного организационного комитета
по проведению школьного этапа Олимпиады

Гольш Оксана Владимировна	консультант Тракторозаводского территориального управления департамента по образованию администрации Волгограда
Зозуля Ирина Самойловна	заведующий Тракторозаводским районным отделом МОУ «Центр развития образования Волгограда»
Бем Наталья Владимировна	старший методист Тракторозаводского районного отдела МОУ «Центр развития образования Волгограда»

Приложение 3
к приказу Тракторозаводского
территориального управления
департамента по образованию
администрации Волгограда
от «13» сентября 2021 г. № 355

Список кураторов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в образовательных организациях, находящихся на территории Тракторозаводского района Волгограда

№ п/п	ФИО куратора ШЭ ВСОШ	ОУ
1.	Крамина Антонина Николаевна	МОУ СШ № 1
2.	Северина Ольга Анатольевна	МОУ СШ № 3
3.	Шнеур Наталия Александровна	МОУ СШ № 17
4.	Дубовцова Елена Вячеславовна	МОУ СШ № 18
5.	Дубошина Наталья Викторовна	МОУ СШ № 26
6.	Михаленко Ольга Алексеевна	МОУ СШ № 27
7.	Старостина Наталья Павловна	МОУ СШ № 29
8.	Евдокимова Елена Леонидовна	МОУ СШ № 51
9.	Травина Мария Евгеньевна	МОУ СШ № 61
10.	Кропотова Евгения Николаевна	МОУ СШ № 86
11.	Дмитриева Ольга Викторовна	МОУ СШ № 87
12.	Гаврикова Марина Николаевна	МОУ СШ № 88
13.	Яваева Гюльнара Люкмановна	МОУ СШ № 94
14.	Донцова Светлана Викторовна	МОУ СШ № 99
15.	Карпова Ольга Викторовна	МОУ Лицей № 3
16.	Гречишникова Елена Николаевна	МОУ Гимназия № 13
17.	Дьякова Надежда Анатольевна	МОУ Гимназия № 16
18.	Картамышева Елена Дмитриевна	МОУ НШ № 1
19.	Карпов Александр Иванович	ФГКОУ "Волгоградский кадетский корпус Следственного комитета Российской Федерации имени Ф.Ф. Слипченко"

Приложение 4
к приказу Тракторозаводского
территориального управления
департамента по образованию
администрации Волгограда
от «13» сентября 2021 г. № 355

Состав районной рабочей группы
по проведению школьного этапа Олимпиады

№ п/п	ФИО членов районной рабочей группы	ОУ	Предмет
1.	Хилько Э.В.	МОУ Гимназия № 16	Астрономия
2.	Макян А.О.	МОУ СШ № 26	Физическая культура
3.	Атарщикова Е.С.	МОУ Гимназия № 13	Французский язык
4.	Дьякова Н.А.	МОУ Гимназия № 16	Экология
5.	Хилько Э.В.	МОУ Гимназия № 16	Физика
6.	Дьякова Н.А.	МОУ Гимназия № 16	Биология
7.	Макян А.О.	МОУ СШ № 26	Основы безопасности жизнедеятельности
8.	Ларина Е.А.	МОУ Гимназия № 16	Химия
9.	Колодяжная С.В.	МОУ СШ № 88	Обществознание
10.	Демидова И.А.	МОУ Гимназия № 16	География
11.	Юрина Т.П.	МОУ СШ № 3	Технология
12.	Григорьева С.В.	МОУ СШ № 51	Математика
13.	Самигулина В.М.	МОУ СШ № 88	Искусство (МХК)
14.	Земченкова Т.В.	МОУ Лицей № 3	Английский язык
15.	Титова О.В.	МОУ Лицей № 3	Информатика и ИКТ
16.	Малецкая Н.В.	МОУ СШ № 86	История
17.	Виденина О.Н.	МОУ СШ № 86	Немецкий язык
18.	Земченкова Т.В.	МОУ Лицей № 3	Китайский
19.	Земченкова Т.В.	МОУ Лицей № 3	Испанский

Приложение 5
к приказу Тракторозаводского
территориального управления
департамента по образованию
администрации Волгограда
от «13» сентября 2021 г. № 355

Состав районной комиссии
по перепроверке олимпиадных работ учащихся 9,10,11 классов с
наивысшими баллами по каждому предмету

№ п/п	Предмет	ФИО	Должность	ОУ
1	Астрономия	Старцев В.А.	Учитель физики	ГКОУ «Волгоградский педагогический лицей-интернат имени Ф.Ф. Слипченко»
		Боева А.С.	Учитель физики	МОУ Лицей № 3
		Аляева Т.Ю.	Учитель физики	МОУ СШ № 17
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
2	Экономика	Гринькова М.В.	Учитель истории и обществознания	МОУ СШ № 3
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
3	Французский язык	Атарщикова Е.С.	Учитель иностранного языка	МОУ Гимназия № 13
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
4	Физическая культура	Артемьева А.Н.	Учитель физической культуры	МОУ СШ № 87
		Зубкова Т.Н.	Учитель физической культуры	МОУ СШ № 3
		Валькова Т.Ю.	Учитель физической культуры	МОУ СШ № 51
		Табунщиков И.И.	Учитель физической культуры	МОУ СШ № 27
		Судаков А.А.	Учитель физической культуры	МОУ СШ № 61
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
5	Немецкий язык	Волосовец И.А.	Учитель немецкого языка	МОУ СШ № 27
		Кириянова Н.А.	Учитель немецкого языка	МОУ СШ № 3
		Протасова И.Ю.	Учитель немецкого языка	МОУ СШ № 17
6	Литература	Елатонцева Ж.В.	Учитель русского языка	МОУ Лицей № 3
		Сиволобова Н.А.	Учитель русского языка	МОУ СШ № 61
		Мачеева А.Е.	Учитель русского языка	МОУ Гимназия № 16
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
7	Право	Ченцова С.А.	Учитель истории и	МОУ СШ № 51

			обществознания	
		Бовсуновская О.Н.	Учитель истории и обществознания	МОУ Лицей № 3
		Умбеткалиева Ж.И.	Учитель истории и обществознания	МОУ Гимназия № 13
		Рыбкина И.В.	Учитель истории и обществознания	МОУ СШ № 3
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
8	Английский язык	Сысоева А.В.	Учитель английского языка	МОУ Гимназия № 13
		Костина Н.С.	Учитель английского языка	МОУ Гимназия № 13
		Канцирова М.В.	Учитель английского языка	МОУ Лицей № 3
		Омбоева Н.А.	Учитель английского языка	МОУ Лицей № 3
		Дубинина О.А.	Учитель английского языка	МОУ Гимназия № 16
		Евмененко Г.С.	Учитель английского языка	МОУ СШ № 51
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
9	Основы безопасности жизнедеятельности	Попов Е.В.	Учитель физической культуры	МОУ Гимназия № 16
		Судаков А.А.	Учитель физической культуры	МОУ СШ № 61
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
10	Экология, Биология	Журавлева Н.В.	Учитель биологии	МОУ СШ № 18
		Лошкарева Н.Ю.	Учитель биологии	МОУ Лицей № 3
		Антипенко Е.Н.	Учитель биологии	МОУ СШ № 87
		Катренко О.А.	Учитель биологии	МОУ СШ № 17
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
11	История	Клюева Е.Г.	Учитель истории и обществознания	МОУ Лицей № 3
		Бонатова Е.А.	Учитель истории и обществознания	МОУ СШ № 86
		Великжанина М.А.	Учитель истории и обществознания	МОУ СШ № 18
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
12	Физика	Атаян Л.А.	Учитель физики	МОУ СШ № 51
		Караваева М.Н.	Учитель физики	МОУ Гимназия № 13
		Хилько Э.В.	Учитель физики	МОУ Гимназия № 16
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
13	Информатика и ИКТ	Титова О.В.	Учитель информатики и ИКТ	МОУ Лицей № 3
		Заставной А.А.	Учитель информатики и ИКТ	МОУ Гимназия № 16
		Королева С.К.	Учитель информатики и ИКТ	МОУ СШ № 86
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
16	Технология	Дубовцева Н.В.	Учитель технологии	МОУ СШ № 3
		Стрыгина И.К.	Учитель технологии	МОУ СШ № 61
		Дедурин Г.А.	Учитель технологии	МОУ СШ № 51
		Шльков А.А.	Учитель технологии	МОУ СШ № 3
		Бем Н.В.	Ст. методист	МОУ ЦРО
19	Русский язык	Бирюкова Е.А.	Учитель русского языка и литературы	МОУ Гимназия № 16
		Зданович И.В.	Учитель русского языка и	МОУ СШ № 27

		литературы	
		Кирсанова М.И.	Учитель русского языка и литературы МОУ СШ № 18
		Ермолаева А.А.	Учитель начальных классов МОУ СШ № 3
		Бем Н.В.	Ст. методист МОУ ЦРО
20	Химия	Ларина Е.А.	Учитель химии МОУ Гимназия № 16
		Мальшева О.А.	Учитель химии МОУ Лицей № 3
		Буш А.И.	Учитель химии МОУ СШ № 94
		Бондарева И.Н.	Учитель химии МОУ СШ № 3
		Бем Н.В.	Ст. методист МОУ ЦРО
21	Обществознание	Мелентьева И.Б.	Учитель истории и обществознания МОУ СШ № 87
		Сорокина Е.Н.	Учитель истории и обществознания МОУ Гимназия № 13
		Клюева Е.Г.	Учитель истории и обществознания МОУ Лицей № 3
		Ефимова А.В.	Учитель истории и обществознания МОУ СШ № 17
		Бем Н.В.	Ст. методист МОУ ЦРО
22	Математика	Григорьева С.В.	Учитель математики МОУ СШ № 1
		Борисова С.А.	Учитель математики МОУ СШ № 3
		Воробьева Л.А.	Учитель математики МОУ Лицей № 3
		Старцева Т.А.	Учитель математики МОУ СШ № 51
		Бессчастливая О.П.	Учитель начальных классов МОУ СШ № 18
		Бем Н.В.	Ст. методист МОУ ЦРО
23	Искусство (МХК)	Лубянова Н.Н.	Учитель музыки МОУ СШ № 17
		Абрамова Ж.Г.	Учитель русского языка и литературы МОУ СШ № 29
		Бем Н.В.	Ст. методист МОУ ЦРО
24	География	Евтушенко Т.П.	Учитель географии МОУ СШ № 99
		Питерцева О.В.	Учитель географии МОУ Лицей № 3
		Зеленская Л.А.	Учитель географии МОУ СШ № 27
		Маликова Н.В.	Учитель географии МОУ СШ № 18
		Бем Н.В.	Ст. методист МОУ ЦРО

Приложение 6
к приказу Тракторозаводского
территориального управления
департамента по образованию
администрации Волгограда
от «13» сентября 2021 г. № 355

Методические рекомендации для членов рабочей группы по проведению
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в ОУ
Тракторозаводского района Волгограда в 2021/2022 учебном году

I. Основные положения

Состав рабочей группы по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – ШЭ Олимпиады) в ОУ Тракторозаводского района Волгограда утверждается приказом Тракторозаводского территориального управления департамента образования администрации Волгограда.

В состав рабочей группы могут быть включены руководители районных методических объединений учителей – предметников, методисты или педагоги ОУ.

Каждый член рабочей группы отвечает за определенную предметную область.

Цель создания рабочей группы:

Повышение эффективности процедуры организации и проведения школьного этапа Олимпиады в образовательных учреждениях Тракторозаводского района Волгограда.

Основные направления работы членов рабочей группы

- сбор информации о фактической численности участников ШЭ Олимпиады.

- проверка заполнения протоколов ШЭ Олимпиады и направление их на доработку в случае выявления недочетов.

- сверка информации, содержащейся в протоколах ОУ с информацией, размещенной в базе Google.

- доведение до сведения куратора ШЭ олимпиады в Тракторозаводском районе Волгограда сведений о несовпадении информации или о ее отсутствии в базе Google.

II. Примерный алгоритм действий члена рабочей группы по направлениям.

1. Сбор информации о фактической численности участников ШЭ Олимпиады

В день проведения олимпиады необходимо собрать информацию от ОУ по фактической численности участников ШЭ Олимпиады по предмету.

Информация предоставляется отдельно по классам (в случае предметов «Физическая культура», «ОБЖ», «Технология» - в разрезе «юноши» - «девушки»)

Информация предоставляется куратору ШЭ Олимпиады в Тракторозаводском районе Бем Наталье Владимировне в день проведения олимпиады до 17.30 в свободной форме на e-mail или по телефону.

2. Проверка заполнения протоколов ШЭ Олимпиады и направление их на доработку в случае выявления недочетов.

Начиная со дня, следующего за днем проведения ШЭ Олимпиады на почту tzr.olimpiada@yandex.ru будут поступать протоколы от ОУ, в которых был проведен ШЭ Олимпиады.

Члену рабочей группы в течение 3-х дней после проведения ШЭ Олимпиады необходимо:

- выявить наличие протоколов от всех ОУ, в которых проводился ШЭ Олимпиады.
- проверить все протоколы на правильность заполнения (Приложение 1).
- в случае выявленных недочетов, переслать протокол на доработку в ОУ, указав срок возврата исправленного протокола.
- в случае, когда протокол заполнен верно и нет замечаний, необходимо **ОБЯЗАТЕЛЬНО** отправить информацию в ОУ: «Протокол заполнен верно. Вносите в форму».
- по завершении сверки всех протоколов необходимо проинформировать об этом куратора ШЭ.

3. Сверка информации, содержащейся в протоколах ОУ с информацией, размещенной в форме Google.

В течение 5 календарных дней после проведения ШЭ Олимпиады по предмету форма Google открыта для внесения информации и ее корректировки. Доступ к форме Google имеет только районный координатор. Следовательно, и все изменения в базу вносит ТОЛЬКО районный куратор ШЭ Олимпиады.

На основании вышеизложенного члену рабочей группы необходимо выстроить свою работу следующим образом:

- снять с почты tzr.olimpiada@yandex.ru (примерно на 5-й день после проведения олимпиады) файл формата Excel, содержащий в себе все сведения об участниках ШЭ Олимпиады по предмету, внесенную в базу Google в ОУ.
- данную информацию необходимо сверить с информацией, содержащейся в протоколах ОУ, присланных ранее.
- все неточности и ошибки, выявленные при сверке необходимо довести до сведения районного куратора в сроки, согласованные дополнительно.

Основные требования к заполнению протокола.

1. В каждом протоколе в верхнем правом углу должен присутствовать гриф утверждения.
2. В протоколе **ОБЯЗАТЕЛЬНО** должно быть указано максимальное количество возможных баллов.
3. Должна быть **СТРОГО** соблюдена 20 % квота победителей и призеров.
 - Подсчет ведется по формуле: $C = (K : 100) \times 20$, где C – количество победителей и призеров и K – количество участников олимпиады, указанное в протоколе.
 - Полученный результат округляется по математическому принципу (Например: полученная цифра от 6,1 до 6,4 округляется до «6», а от 6,5 до 6,9 округляется до «7»).
 - В протоколе должен быть **ОДИН** «победитель» и остальные за ним в рамках квоты – «призеры». Допускается наличие **ДВУХ** или **ТРЕХ** победителей в случае набора ими одинакового количества баллов.
 - Если участвовало в Олимпиаде менее 7 участников – это всегда **ТОЛЬКО ОДИН** «победитель»
 - статус «победитель» или «призер» может быть присвоен **ТОЛЬКО** в случае, если ребенок перешел 51% -й порог выполнения заданий (Таким образом, необходимо обратить внимание на максимально возможный балл, вычислить 51% от максимального балла и сверить с баллами «победителя» и «призера»)
4. Должно быть наличие отдельной таблицы, куда внесены **ТОЛЬКО** победители и призеры (если таковых нет, то таблица должна быть, но без внесенной в нее информации).
5. Подписывать протокол должны не менее **ТРЕХ** членов жюри.