



Юго-Западный государственный университет
Региональный ресурсный центр Ассоциации 3Д образования
Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей «УСПЕХ»

ПРОТОКОЛ

Учебно-тренировочного отборочного этапа VIII Всероссийской
олимпиады по 3Д технологиям

31.01.2023 г

Учебное заведение	ФИО первого участника	ФИО второго участника команды	Место/номинация	Баллы
направление «3Д-моделирование» (7-9 класс)				
МАУДО "Центр детского творчества"	Пушкарев В.И.	Купреев Д.Г.	I	41
МКОУ «Горшеченская СОШ имени Н. И. Жиронкина»	Быков Я.И.	-	II	33
МКОУ «Горшеченская СОШ имени Н. И. Жиронкина»	Жиленков Д.А.	Прох В.А.	III	26
МКОУ "Черницинская СОШ"	Котов С.М.	Минаков С.Д.		22
МКОУ «Горшеченская СОШ имени Н. И. Жиронкина»	Папанов С.В.	Ерофеев М.А.		21
ОБУДО "ОЦРТДиЮ"	Волынков Н.А.	Пехов И.А.		18
МАУДО "Центр детского творчества"; МКОУ Чаплинская СОШ	Пушкарев Р.И.	Хряков К.П.		16



направление «3Д-моделирование» (10-11 класс)				
МКОУ "Суджанская СОШ №1"; МБОУ "СОШ №1" г. Льгова	Луценко И.А.	Карамышев Р.А.	I	51
ОБУДО "ОЦРТДиЮ"	Поляков Д.И.	Балычев П.Н.	II	49
направление «Объёмное рисование» (5-6 класс)				
МКОУ Чаплинская СОШ	Фильшин Д.Р.	Будяков А.С.	I	89
направление «Объёмное рисование» (7-9 класс)				
МКОУ Чаплинская СОШ	Мальковская А.Р.	Булаткин П.П.	I	73
МКОУ "Теткинская СОШ №1"	Костюченко А.Е.	Усиков Е.А.	II	32

Главный эксперт олимпиады

С.А. Чевычелов

Эксперты:

Якин М.В.

Каураева В.А. Валмур

Торшенина А.С. Торш