

Список участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии (КДТ, девушки)

Дата проведения: 24 - 25 ноября 2023 года

Место проведения: БМАОУ «Лицей № 7» им. А.А. Лагуткина, г. Березовский, ул. Академика Королева, строение 1

Время проведения:

09.30 – прибытие в пункт проведения олимпиады, регистрация

09.45 – открытие олимпиады

10.00 – начало олимпиады

Продолжительность олимпиады:

7 – 11 классы

Теория – 90 минут

Практика – 180 минут

Участники олимпиады возрастной категории 7 классы имеют право выбора предлагаемых к выполнению практических работ:

Практики по технологии профиль «Культура дома, дизайн и технологии»:

- механическая обработка швейного изделия или узла и моделирование швейных изделий.
Общие виды практик:

- 3D-моделирование и печать;

- практика по работе на лазерно-гравировальном станке.

Участники олимпиады возрастной категории 8, 9, 10, 11 классы имеют право выбора предлагаемых к выполнению практических работ:

Практики по технологии профиль «Культура дома, дизайн и технологии»:

- механическая обработка швейного изделия или узла и моделирование швейных изделий;

- обработка швейного изделия или узла на швейно-вышивальном оборудовании и моделирование швейных изделий.

Общие виды практик:

- 3D-моделирование и печать;

- практика по работе на лазерно-гравировальном станке;

- промышленный дизайн.

Защита проекта – 5-7 минут на каждого

Общая тема проектов: «Время созидать»

По технологии профиль «Культура дома, дизайн и технологии» могут быть предложены следующие направления для выбора тематики проектов:

1. Проектирование и изготовление швейных изделий, современные технологии, мода.
2. Декоративно-прикладное творчество (рукоделие, ремёсла, керамика и др.), аксессуары.
3. Современный дизайн (дизайн изделий, дизайн среды, дизайн интерьера, фитодизайн, ландшафтный дизайн и т.д.).
4. Социально-ориентированные проекты (экологические, агротехнические, патриотической направленности, проекты по организации культурно-массовых мероприятий, шефская помощь и т.д.).
5. Национальный костюм и театральный/сценический костюм.
6. Проектирование объектов с применением современных технологий (3Dтехнологии, применение оборудования с ЧПУ, лазерная обработка материалов и др.), проектирование новых материалов с заданными свойствами.
7. Искусство кулинарии и тенденции развития культуры питания.
8. Индустрия моды и красоты: основы имиджологии и косметологии.

Необходимо при себе иметь: сменную обувь (бахилы), ручка с чёрной гелевой пастой.

№ п/п	ФИО участника	Класс
1.	Ермакова Ульяна Анатольевна	Технология (КДДТ), 7
2.	Клещева Евгения Алексеевна	Технология (КДДТ), 7
3.	Ильбахтина Василиса Вадимовна	Технология (КДДТ), 7
4.	Кармышева Анна Алексеевна	Технология (КДДТ), 7
5.	Кудрявцева Ксения Вячеславовна	Технология (КДДТ), 7
6.	Таланкина Таисия Сергеевна	Технология (КДДТ), 7
7.	Таушканова Александра Ивановна	Технология (КДДТ), 7
8.	Зацепина Елизавета Дмитриевна	Технология (КДДТ), 7
9.	Гришова Алена Сергеевна	Технология (КДДТ), 8
10.	Волосникова Ева Евгеньевна	Технология (КДДТ), 8
11.	Мусонова Виктория Владимировна	Технология (КДДТ), 8
12.	Убайдова Аниса Илхомудиновна	Технология (КДДТ), 8
13.	Ахмадова Мехрона Давлатшоевна	Технология (КДДТ), 8
14.	Дождикова Яна Константиновна	Технология (КДДТ), 8
15.	Доронина Анастасия Сергеевна	Технология (КДДТ), 9
16.	Дудина Валерия Алексеевна	Технология (КДДТ), 9
17.	Кириллова Диана Альбертовна	Технология (КДДТ), 9
18.	Плохотникова Элина Андреевна	Технология (КДДТ), 9
19.	Тарасова Анастасия Михайловна	Технология (КДДТ), 9
20.	Покровская Софья Адамовна	Технология (КДДТ), 9
21.	Сизикова Мария Дмитриевна	Технология (КДДТ), 9
22.	Шурыгина Анастасия Львовна	Технология (КДДТ), 9
23.	Царегородцева Елена Дмитриевна	Технология (КДДТ), 10