#### АНАЛИЗ РАБОТЫ ШНОУ «ХОЧУ ВСЕ ЗНАТЬ!»

#### **МАОУ «СОШ № 65» Г. ЧЕБОКСАРЫ**

### В 2022/2023 УЧЕБНОМ ГОДУ

В 2022/2023 учебном году основной целью работы школьного научного общества обучающихся было воспитание у обучающихся способности к оригинальному, нестандартному решению творческих задач; привлечение учеников к исследовательской деятельности и развитие их творческих способностей; формирование аналитического и критического мышления, развитие целеустремленности и системности в деятельности. В течение года в период предметных недель обучающиеся представляли свои работы, участвовали в предметных олимпиадах, интеллектуальных дистанционных конкурсах, научных конференциях муниципального, регионального и всероссийского уровней.

# Результаты работы за прошедший учебный год следующие. Наличие победителей и призеров ВСОШ и альтернативных олимпиад, входящих в перечень Минпросвещения РФ:

Муниципальный уровень ВсОШ: 31 призер, 1 победитель

Республиканский уровень ВсОШ: 2 призера (МХК, география)

### Федеральный перечень олимпиад:

- **28 призеров** Межрегиональные предметные олимпиады ФГА ОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»;
- 3 призера межрегиональная олимпиада школьников Академии ФСБ России;
- **1 призер** Межрегиональная химическая олимпиада школьников имени академика П.Д. Саркисова (Российский химико-технологического университет им. Д.И. Менделеева);
- **1 призер** Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг (Финатлон для старшеклассников);
- 2 призера Всероссийская олимпиада школьников «На страже экономики»;
- **26 призеров** Межрегиональная олимпиада КФУ им. В.И. Вернадского (Крымская олимпиада школьников, федеральный);
- 5 призеров Ubirator Всероссийская олимпиада.

Всероссийский уровень ВЭ ВсОШ: нет

Федеральный перечень олимпиад:

- **25 призеров** заключительный этап МИО «Звезда» (Естественные науки) Южно-Уральского государственного университета», **2 место** в России по количеству призеров и победителей;
- **24 призера** заключительный этап Олимпиады по географии «45 параллель» Северо-Кавказского федерального университета;

**Команда-победитель** — Национальная технологическая олимпиада Junior в сфере «Технологии и компьютерные игры».

# 2. Наличие победителей и призеров научно-практических конференций, интеллектуальных конкурсов (WorldSkils, Большая перемена и др.):

# Муниципальный уровень.

Научно-практические конференции:

6 призеров, 3 лауреата – городская НПК «Открытия юных-2023»;

2 победителя, 2 призера, 2 лауреата — городская научно-практическая конференция младших школьников «Первые шаги в науку-2023»;

1 призер – городская открытая научно-практическая конференция «Планета исследований».

# Интеллектуальные конкурсы:

- 1 призер городской конкурс изобразительного и декоративно-прикладного творчества детей и молодёжи «Радуга ремесел 2023»;
- 4 призер XXVIII Республиканские интеллектуальные игры младших школьников (городской этап);
- 1 призер городская метапредметная олимпиада "Всезнайка" для 4-х классов;
- 2 призера городская олимпиада по геометрии "Что и требовалось доказать";
- 14 призеров городская предметная олимпиада для обучающихся 5 классов" Победы начинается здесь!" по математике;
- 1 победитель, 12 призеров городская предметная олимпиада для обучающихся 6 классов "Победы начинается здесь!" по математике;
- 6 призеров городская предметная олимпиада для обучающихся 7 классов "Победы начинаются здесь!" по биологии;
- 4 победителя, 21 призер городская предметная олимпиада для обучающихся 7 классов "Победы начинается здесь!" по математике;
- 1 призер городская предметная олимпиада для обучающихся 8 классов" Победы начинается здесь!" по математике;
- 7 призеров городская предметная олимпиада для обучающихся 8 классов по обществознанию;
- 2 призера городская олимпиада по музыке в 5 классе;
- 1 призер муниципального этапа республиканского фестиваля «Туслах хёлхемё»/ «Искорка дружбы». Номинация «Звучи, чувашская песня»;
- 1 призер муниципального этапа республиканского фестиваля «Туслах хёлхеме»/ «Искорка дружбы». Номинация: «Художественное слово»
- 1 призер городской творческий конкурс детского рисунка для детей с ограниченными возможностями здоровья «Читаем и рисуем чувашские народные сказки»;
- 2 победителя, 1 призер городская предметная олимпиада младших школьников с ОВЗ;
- 1 призер муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»;
- 3 призера городской конкурс «Чебоксары в математических задачах»;
- 2 призера муниципальный этап всероссийского конкурса «Живая классика-2023».

#### Республиканский уровень.

#### Научно-практические конференции:

- 1 победитель и 4 призера Всероссийская НПК «Первые шаги в науку»;
- 2 призера Республиканская конференция-фестиваль творчества обучающихся «EXCELSIOR 2023»:
- 1 призер VII республиканская научно-исследовательская конференция обучающихся 5-7 классов;
- 1 призер НПК "Первые шаги в химии (для школьников)", Химико-фармацевтический факультет ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»;
- 1 победитель, 3 призера XX Всероссийская (национальная) НПК Политех;
- 1 призер республиканская НПК «Поиск истины» (Моргаушский муниципальный округ);
- 2 призера II региональная научно-практическая конференция-фестиваль младших школьников и дошкольников «Юные исследователи»;
- 3 призера НПК АНПОО «Академия технологии и управления» «Наука. Творчество. Юность», г. Новочебоксарск;
- 1 победитель региональный этап Всероссийской конференции "Юные техники и изобретатели" в Государственной Думе Российской Федерации.

### Интеллектуальные конкурсы:

6 призеров – Республиканский конкурс-фестиваль научно-исследовательских и творческих работ «Великие сыны России», посвященный 240-летию присоединения Крыма к России и 80-летию Суворовским военным училищам;

1 призер – республиканский конкурс творческих сочинений «Молодежь и выборы», проводимый ЦИК Чувашии;

1 победитель, 3 призера — Поволжская олимпиада ЧГПУ по литературе среди школьников 9-11 классов:

- 2 призер XXVIII Республиканские интеллектуальные игры младших школьников (республиканский этап);
- 1 призер Республиканский конкурс исследовательских работ и творческих проектов младших школьников «Я исследователь»;
- 2 команды-призеры региональный этап Международного образовательного STEAMсоревнования по робототехнике;

1 призер — олимпиада школьников по психологии, факультет управления и социальных технологий в ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»;

1 призер (инд.) и 1 команда-призер — олимпиада по педагогике студентов педагогического вуза и учащихся психолого-педагогических классов на базе ФГБОУ ВО «ЧГПУ им. И.Я. Яковлева»:

1 призер – региональная олимпиада "Юный филолог" Чебоксарского филиала РАНХиГС;

1 призер – Межрегиональной химической олимпиады школьников имени академика П.Д. Саркисова;

команда-победитель – региональный этап "Всероссийского чемпионата по первой помоши".

Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы – 2023»:

1 место – компетенция «Интернет-маркетинг – Юниоры»;

2 место – компетенция «Дошкольное воспитание – Юниоры»;

3 место – компетенция «Графический дизайн – Юниоры».

#### Всероссийский уровень

#### Научно-практические конференции:

1 победитель, 2 призера, 1 лауреат — XX Всероссийская (национальная) Открытая научная конференция молодежи и студентов «Молодая инновационная Чувашия: творчество и активность», Политех;

1 победитель, 4 призера – III Всероссийская техническая научно-практическая конференция «Современные и информационные технологии

в социальной сфере» (Волжский филиал

ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный

государственный технический университет (МАДИ)»);

2 победителя, 4 призера — Международная техническая научно-практическая конференция «Дорожно-транспортный комплекс: состояние, проблемы и перспективы развития», МАДИ;

Лауреат - 10 Всероссийская конференция "Юные техники и изобретатели" в Государственной Думе Российской Федерации;

2 призера — Международная научная студенческая конференция по техническим, гуманитарным и естественным наукам.

#### Интеллектуальные конкурсы:

Команда-победитель в номинации "Лучшее оформление проекта" — Национальный Чемпионат Международного образовательного STEAM-соревнования по робототехнике, г. Екатеринбург

1 победитель – заключительный этап Всероссийского конкурса «Большая перемена», ВДЦ «Артек»;

1 победитель, 2 призера — Всероссийский фестиваль науки «Человек. Гражданин. Ученый» на базе ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н.Ульянова»;

команда-участник заключительного этапа Всероссийского чемпионата по первой помощи, г. Москва;

- 1 участник полуфинала Всероссийской олимпиады по агрогенетике для школьников старших классов «Иннагрика", г. Краснодар;
- 1 участник финала Всероссийского хакатона по биотехнологиям "Биохакатон" для образовательных учреждений, Санкт-Петербург;
- 1 участник заключительного этапа Чемпионата по профессиональному мастерству
- «Профессионалы 2023», компетенция «Интернет-маркетинг Юниоры», г. Москва.