

Российская Федерация
Амурская область
Управление образования
Администрации города Тынды

ПРИКАЗ

г. Тында

01.03.2022 г.

№ 116

«О проведении XXV городской
научно-практической конференции
школьников «День науки»»

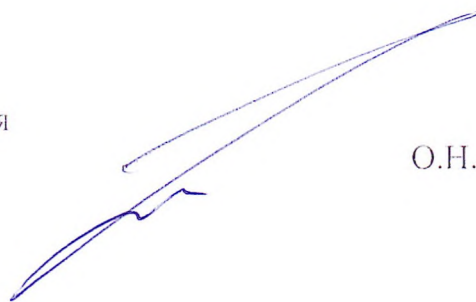
В соответствии с планом работы Управления образования Администрации города Тынды, в рамках реализации городской подпрограммы «Одаренные дети», в целях привлечения талантливых, одаренных школьников в научную сферу, развития их творческих и исследовательских способностей, совершенствования работы по профессиональному самоопределению и профессиональной ориентации учащихся, привлечения общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала города

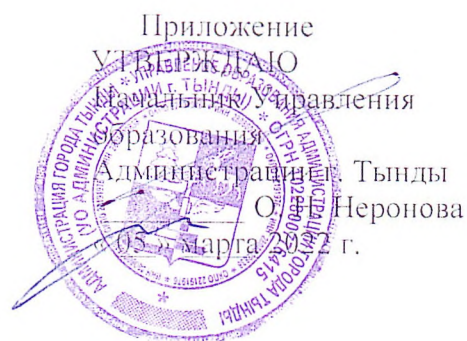
п р и к а з ы в а ю:

1. Провести XXV городскую научно-практическую конференцию школьников «День науки» 17 марта в 14.30 в МОБУ Лицей №8.
2. Утвердить положение о XXIV городской научно-практической конференции школьников «День науки» (Приложение).
3. Директору МОБУ Лицей №8 Гибалкиной Н.В. обеспечить необходимые условия, в том числе техническое оснащение аудиторий, для работы секций.
4. Ответственность за выполнение данного приказа возложить на ведущего специалиста Управления образования О.Н. Писарец.

Начальник Управления образования
Администрации города Тынды

О.Н. Неронова





ПОЛОЖЕНИЕ

о XXV городской научно-практической конференции школьников «День науки»

Настоящее положение определяет статус, цели и задачи, порядок проведения ежегодной городской научно-практической конференции школьников.

Научно-практическая конференция школьников «День науки» организуется и проводится Управлением образования Администрации г. Тынды.

1. Цели конференции:

- формирование творческой личности, обладающей навыками самостоятельной научно-исследовательской работы;
- ознакомление учащихся с современными научными достижениями;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы образовательных учреждений по организации детской научно-исследовательской деятельности.

2. Участники конференции

В конференции принимают участие учащиеся 8-11 классов всех общеобразовательных учреждений. МОБУ ДО ЦДТ.

3. Порядок представления работ

Решение о представлении работ на конференцию принимается на заседаниях школьных научных обществ на основании отзывов научных руководителей.

Все работы, представляемые на конференцию, должны иметь рецензию или аннотацию. Для участия в конференции могут быть представлены исследовательские работы и исследовательские проекты. Работа может быть выполнена как одним автором, так и творческой группой, которая, как правило, включает не более двух-трех человек.

Заявка на участие, работы в формате Word, рецензии или аннотации к работам представляются в оргкомитет не позднее 13 марта 2022 года. В работе не должно содержаться значительных заимствований. Оригинальность текста должна составлять не менее 70% (все работы пройдут процедуру проверки при поддержке системы «Антиплагиат»).

4. Оргкомитет конференции

Для организации и проведения конференции создается оргкомитет. Оргкомитет разрабатывает программу конференции, формирует список участников, формирует жюри в секциях, организует награждение победителей, способствует привлечению внимания средств массовой информации к деятельности конференции.

Все спорные вопросы и оценки решаются оргкомитетом.

Состав оргкомитета конференции утверждается Управлением образования Администрации города Тынды.

5. Состав жюри

Состав жюри для проведения секционных заседаний утверждается оргкомитетом после подачи заявок на участие и определения количества секций (не позднее 16 марта).

Порядок работы жюри, система судейства, критерии оценок и прочее утверждаются оргкомитетом.

В состав жюри могут входить специалисты Управления образования Администрации города Тынды, методисты МБУ ИМК, опытные педагоги общеобразовательных учреждений, представители высших и средне-специальных учебных заведений.

6. Сроки проведения конференции

XXV городская научно-практическая конференция школьников «День науки» проводится 17 марта 2022 г. в МОБУ Лицей №8. Начало конференции 14.30.

Продолжительность конференции зависит от количества представленных исследовательских работ и исследовательских проектов.

7. Порядок проведения конференции

Работа организуется по секциям: физико-математические дисциплины и информатика; естественные науки; история и краеведение; здоровье человека и его безопасность; филология; общественные дисциплины и психология; технология и искусство, исходя из количества и тематики представленных работ.

К публичной защите по каждой секции допускается **победитель** школьной научно-практической конференции.

Предварительное решение о представлении работ для публичной защиты принимает общеобразовательное учреждение.

Окончательное решение о допуске к публичной защите принимает оргкомитет конференции.

Работы и доклады, представленные на конференцию, возвращаются участникам конференции.

8. Требования к оформлению и защите работ

Успешное проведение городской конференции возможно при условии предъявления единых требований к исследовательским работам и исследовательским проектам обучающихся на всех ее этапах.

Чистовой вариант работы набирают на персональном компьютере в текстовом редакторе Microsoft Word, шрифт 14-й, Times New Roman, межстрочный интервал -1.5, распечатывают на листах белой бумаги стандартного размера (с одной стороны) и представляют в одном экземпляре.

Нумерация страниц - сквозная (включая и приложения). Номера страниц указываются в правом нижнем углу. Объем работы – 10-30 страниц.

На титульном листе указывается тема работы, сведения об авторе (фамилия, имя, образовательное учреждение, класс); сведения о руководителе (научном консультанте).

На первой странице помещается оглавление (названия разделов, глав, параграфов, приложений и т.п. с указанием номера страницы).

Во введении характеризуются цель и задачи работы, история вопроса (анализ использованной литературы), методика исследования. В отдельных главах (частях, параграфах) «основной части» излагается содержание работы. Заключение содержит выводы и характеристику перспектив дальнейшей работы над темой (проблемой).

Завершается работа списком использованной литературы (в алфавитном порядке), оформленным согласно действующим библиографическим ГОСТам. Желательно, чтобы на всю литературу, перечисленную в этом списке, в тексте работы имелись ссылки.